



PŮJČOVNA  
ZDRAVOTNÍCH POMŮCEK  
VIZ STRANA 140

permobil



.bock



panthera

DIETZ  
REHA-PRODUKTE

DIETZ  
POWER



Dostává se Vám do ruky katalog zdravotnických prostředků a pomůcek pro tělesně postižené a seniory s nabídkou sortimentu pro rok 2024/25. Najdete zde téměř 800 různých položek od drobností do domácnosti až po elektrické vozíky. Tento sortiment trvale rozšiřujeme již od roku 1990. Nabízíme Vám špičkové zdravotnické prostředky od světových výrobců, které v ČR a SK exklusivně zastupujeme, ale také vybrané položky od mnoha českých výrobců.

## **Prodáváme na poukaz i za hotové ...**

Naše zboží si můžete zakoupit na kterékoliv naší prodejně, nebo Vám jej, dle katalogu, zašleme na dobírku. K nákupu můžete využít také náš e-shop. Především však dodáváme toto zboží na poukazy zdravotních pojišťoven, které pomůcky uhradí. Převážná většina těchto pomůcek je pojišťovny hrazena v plné výši, v některých kategoriích jsou pomůcky hrazeny s doplatkem z Vaší strany. Pokud je výše doplatku mimo Vaše finanční možnosti, můžete o úhradu doplatku požádat některou z nadací. Dodáváme pomůcky pojištěncům všech zdravotních pojišťoven v ČR, takže není podstatné, u které zdravotní pojišťovny jste.

Na vybrané pomůcky, především v oblasti řešení bariér, přispívají na základě zákona 329/2011 Sb ve výši 90 % ceny Úřady práce.

## **Jak postupovat, chcete-li některou z těchto pomůcek získat ...**

Jak je z našeho katalogu zřejmé, nabízíme Vám jednotlivé typy pomůcek v celé řadě různých provedení a velikostí, jednoduché či komfortnější, ve standardním provedení, či s různým příslušenstvím. S ohledem na charakter a rozsah postižení je tedy nejprve nutné zvolit vhodný druh a provedení pomůcky. S tím Vám samozřejmě, pokud nás navštívíte, rádi pomohou pracovníci našich prodejen. Zde si budete moci vybrat a vyzkoušet celou řadu těchto pomůcek. Pokud Vám Vaše postižení, či vzdálenost neumožňuje nás navštívit, nabízíme Vám, že Vás u vybraných pomůcek po dohodě s Vámi navštíví náš servisní technik a pomůcku Vám přiveze předvést a vyzkoušet do místa Vašeho bydliště. Budete si tak moci nejenom vybrat, ale i na místě vyzkoušet, že například s vozíkem projedete všemi dveřmi v bytě, vejdete se s ním do výtahu apod. Když si pomůcku vyberete, obraťte se na svého ošetřujícího lékaře se žádostí, aby Vám pomůcku předepsal. Pomůcku mohou předepsat lékaři různých odborností. Který lékař smí danou pomůcku předepsat je uvedeno jeho zkratkou u konkrétní pomůcky. Zkratky jsou uvedeny ve vysvětlivkách na další straně. Vašemu lékaři sdělte název pomůcky a její číselný kód. Obojí najdete u příslušného obrázku v katalogu. Pokud jste zvolili i nějaké příslušenství k pomůcce, může být těchto názvů a kódů a následně tedy i poukazů na jedinou pomůcku i několik. O typu pomůcky a jejím příslušenství rozhoduje předepisující lékař. Může Vám tedy dle vlastního uvážení předepsat i jiný, pro Vás vhodnější, nebo pro pojišťovnu levnější, typ pomůcky. Obecně platí, že předepsaná pomůcka má být co nejlevnější, současně však musí funkčně plně vyhovovat Vašemu zdravotnímu stavu či postižení. Ze zkušenosti víme, že předepisující lékaři většinou Vaši volbu respektují. Předepisující lékař dle současné metodiky vystaví žádanku/žádanky na jednotlivé kódy, tyto žádanky musí zaslat ke schválení revizním lékařem zdravotní pojišťovny. Po vrácení schválených žádanek na jejich základě vystaví poukazy, které Vám předá. Schválený poukaz předejte (zašlete) na kterékoliv naše středisko. Pomůcku si budete moci hned odnést, nebo Vám ji v dohodnutém termínu přivezeme.

Poněkud jiný je postup při žádosti o elektrický vozík. Příslušný formulář žádosti Vám předá a informace o tom jak postupovat Vám sdělí kterékoliv naše středisko.

## **Záruky na zboží, jeho opravy, životnost pomůcek ...**

Na veškeré zboží poskytujeme dvouletou záruku, a to na výrobní či materiálové vady v rozsahu garančních podmínek. Na vybrané typy pomůcek, nebo jejich části, poskytujeme také prodlouženou záruku. Záruční i pozáruční opravy provádíme přímo u zákazníka, případně v našich dílnách. Převážnou většinu pozáručních oprav pomůcek hradí zdravotní pojišťovna na poukaz. Vaše spoluúčast činí 5 nebo 10 %. U některých pomůcek je celková výše úhrady nákladů na opravy, které zdravotní pojišťovna může zaplatit za celou dobu životnosti, dána maximálním limitem. Pokud tento limit překročíte, pak již musíte opravy hradit v plné výši. Jaká konkrétní pravidla se vztahují na opravy Vaší pomůcky Vám rádi vysvětlíme.

Pokud je oprava pomůcky hrazena, jsou základní náležitosti vyplnění žádanky a poukazu shodné s poukazem na novou pomůcku. Žádanka musí být ve všech případech schválena revizním lékařem. Dříve než navštívíte lékaře, obraťte se na nás. Jako podklad lékaři k předepsání žádanky a poukazu na opravu musíte předložit kalkulaci opravy. Tuto kalkulaci dokážeme zpracovat i na základě Vaší telefonické informace s popisem závady. Pokud bude potřeba, navštívíme Vás a posoudíme rozsah závady na místě a kalkulaci zpracujeme až na základě těchto zjištění. V kalkulaci bude vyjma ceny opravy uveden také kód této opravy. Jednotlivé skupiny pomůcek mají pojišťovny stanovenou minimální životnost. Dle typů pomůcek je to 3, 5, 7 nebo 10 let. Pokud je tato životnost již překročena a náš technik při provádění opravy zjistí, že oprava by již byla neekonomická, předá Vám písemný návrh na vyřazení pomůcky z provozu. Tento návrh předáte lékaři, který Vám bude vystavovat poukaz na novou pomůcku. Ten jej zašle, spolu s žádostí o schválení poukazu na novou pomůcku, reviznímu lékaři. Než revizní lékař rozhodne o schválení nové pomůcky, vyšle k Vám, obvykle, krajského revizního technika, aby ověřil, zda technický stav Vaší původní pomůcky je již skutečně tak špatný, jak je v návrhu na její vyřazení uvedeno.

## **Zásady metodiky předepisování pomůcek a jejich oprav na poukaz ...**

Na poukaz lze předepsat pouze pomůcku, nebo opravu, zařazenou v seznamu cen a úhrad vydávaném Státním ústavem pro kontrolu léčiv. Na jeden poukaz lze uvést pouze jednu položku (jeden kód) z tohoto seznamu. Jak vypadá vyplněný a schválený poukaz, například na mechanický vozík, a jaké jsou nezbytné náležitosti takového poukazu, je na další straně. Jsme také připraveni přijímat e-poukazy.



Kód zdravotní pojišťovny.

Rodné číslo pacienta.

Kód zdravotnického prostředku.

Výše úhrady od zdravotní pojišťovny.

Kód pojišťovny <b>123</b>		<b>POUKAZ NA LÉČEBNOU A ORTOPEDICKOU POMŮCKU</b>		Ev. č.
Příjmení a jméno <b>Jan Novák</b>		DRUH A OZNAČENÍ POMŮCKY oprava – úprava pomůcky		Pomůcka nová / reparaovaná <small>*nehodící se škrtněte!</small>
Číslo pojistěnce <b>4208011001</b> f.	Bydliště (adresa) <b>Klikatá 3/210, 180 00 Praha 8</b>		Sk	Kód
Vlastnickví pojistovny ANO/NE*) Stupeň postižení inkontinencí: Dne: <b>5.8.2024</b>	By: <b>4248</b>	Mechanický vozík Icon 10		Počet
Pomůcka trvalá / dočasná*) Pomůcka dočasná se počítá měsíci		5004832	1 ks	Cena <b>8.330,00</b>
Doplatek pojistěnce		Místo pro záznamy zdravotní pojišťovny		Datum uplatnění:
Razítko zdrav. zařízení, jmenovka a podpis lékaře		MUDr. Jan Revizní razítko revizního lékaře pojišťovny		razítko výdejce
20.8.2024		Schvaluji		

Razítko a podpis lékaře.

Datum kdy lékař vystavil poukaz.

Potvrzení od revizního lékaře pojišťovny o schválení úhrady. Může být také uvedeno číslo schválení a pak nemusí být razítko.

Pokud není zdravotnický prostředek plně hrazen, je zde uveden doplatek pacienta.

## Orientace v katalogu ...

V katalogu, který Vám předkládáme je celý námi nabízený sortiment pomůcek rozdělen do 14ti kapitol. Každá kapitola je označena jinou barvou. Přes obsáhlost tohoto katalogu od něj nelze očekávat, že Vám vyčerpávajícím způsobem poskytne veškeré informace o technických parametrech a funkčních vlastnostech uvedených pomůcek. Abychom Vám v jednotlivých kapitolách usnadnili volbu, označili jsme některé pomůcky, u nichž užité vlastnosti dle našich zkušeností výrazně převyšují běžný průměr, nebo pomůcky našimi zákazníky nejžádanější, zeleným symbolem, viz vysvětlivky označení níže.

## Vysvětlivky označení:

- |   |   |
|---|---|
|  Plně hrazeno zdravotními pojišťovnami                                     |  hodnocení výrobku (dobrá volba)         |
|  Částečně hrazeno zdravotními pojišťovnami (hrazeno s doplatkem uživatele) |  Poukaz musí schvalovat revizní lékař ZP |
|  Nehrazeno zdravotními pojišťovnami  |  Přispívá úřad práce                     |

Pokud je pomůcka hrazená zdravotními pojišťovnami, je u jejího názvu uveden „Kód ZP“, jsou zde uvedeny také zkratky odborností lékařů, kteří mohou konkrétní pomůcku předepsat.

<b>DIA</b> diabetolog	<b>ORT</b> ortoped
<b>GER</b> geriatr	<b>PED</b> dětský praktický lékař
<b>CHI</b> chirurg	<b>PRL</b> praktický lékař
<b>INT</b> internista	<b>REH</b> rehabilitační lékař
<b>NEU</b> neurolog	<b>REV</b> revmatolog
<b>ORP</b> ortopedický protetik	<b>TRA</b> traumatolog
	<b>SLO</b> sestra v lékařských profesích



Pojištěncům Všeobecné zdravotní pojišťovny ČR dodává pomůcky uvedené v tomto katalogu společnost Vita maxima s.r.o. Pro bližší informace o dodávkách a servisu se prosím obraťte na nejbližší středisko Ortoservis. Kontakty naleznete na zadní straně katalogu.

Škálu námi nabízených pomůcek neustále rozšiřujeme. Tento katalog byl vytištěn v červnu 2024 a od té doby se naše nabídka dále rozšířila. Pro její aktuální podobu prosím navštivte naše internetové stránky [www.ortoservis.cz](http://www.ortoservis.cz), pokud ani zde nenajdete, co hledáte, zavolejte nám. Stejně jako tisícům našich zákazníků se i Vám pokusíme najít optimální řešení Vašich potřeb.

A nyní Vám již přejeme mnohá příjemná překvapení při listování tímto katalogem.

Váš tým 



# MECHANICKÉ VOZÍKY

Jsou určeny pro osoby s výrazně sníženou pohyblivostí dolních končetin, současně však musí mít v dostatečné míře zachovány schopnost pohybovat se na vozíku silou svých rukou. Typ vozíku je nutno volit v závislosti na tělesných proporcích a charakteru postižení budoucího uživatele, ale i s ohledem na podmínky, v nichž bude vozík provozován. V závislosti na tom lze volit vozík standardního, nebo speciálního typu, v základním provedení, nebo s různým volitelným příslušenstvím. U komfortnějších vozíků je podkladem pro volbu jejich skladby objednávací list. Z jeho vyplnění pro Vás též vyplyne, jaké poukazy je nutno vystavit na další příslušenství, zvolené k základnímu provedení. Objednávací listy jsou k dispozici k vytištění na našich internetových stránkách, nebo Vám je rádi na požádání zašleme.

Při volbě vhodného typu vozíku je účelné vyzkoušet si jeho užívání tam, kde jej pak budete používat, abyste měli jistotu, že s ním projedete všemi dveřmi v bytě, vejdete se s ním do výtahu, vejde se Vám do auta, ale i že se Vám v něm bude pohodlně sedět. Nabízíme Vám proto možnost vyžádat si telefonicky nebo písemně návštěvu našeho technika, který Vám přiveze vybraný vozík předvést a vyzkoušet a pomůže Vám i vyplnit objednávací list a vybrat pro Vaši situaci nevhodnější příslušenství.

## TOMTAR MR-S

kód ZP

5014206 částečně hrazeno



DIA

GER

INT

REH

NEU

ORT

PED

PRL



Standardní, základní, skládací mechanický vozík s ocelovým rámem v barvě šedé metalizy. Vozík je vedený v základní úhradové skupině mechanických vozíků. Vozík přesto nabízí nadstandardní variabilitu nastavení i příslušenství. Vozík má nastavitelnou hloubku sedu na 40 nebo 44 cm; a lze jej dodat s výškou sedu 46, 48,5 nebo 51 cm. Nosnost vozíku pro všechny šíře sedačky je 130 kg.

Potahy zádové opěrky a sedačky jsou černé, textilní. Postranice vozíku jsou odklopné, odnímatelné. Loketní opěrky lze výškově nastavit v rozmezí 3 cm (za pomoci nářadí) a posunout na plnou délku nebo zkrácenou délku pro snazší zajištění ke stolu.

Stupačky vozíku jsou dělené, délkově nastavitelné odklopné a odnímatelné, s úhlově nastavitelnými nášlapnými plochami, doplněné opatěnkami. Zadní kola vozíku mají plně pneumatiky a jsou doplněna rychloupínacími osami. Rychloupínací osy umožňují velmi rychlou demontáž zadních kol a tím usnadňují manipulaci s vozíkem a zvyšují jeho skladnost při přepravě například v zavazadlovém prostoru auta. Pouzdro zadní osy kol umožňuje změnu polohy těžiště vozíku. Přední kola jsou plná o rozměru 7".

Vozík lze za příplatek doplnit brzdami pro doprovod.

											39	42	45	48	51
18,5 kg	105-111	80	94,5	46-51	40 - 44	43	130 kg	31							
											59	62	65	68	71

## ICON 10

kód ZP

5004832 částečně hrazeno



DIA

GER

INT

REH

NEU

ORT

PED

PRL



Standardní odolný mechanický vozík dodávaný v široké škále šířích sedaček, se základní nosností 140 kg.

Vozík má ocelový rám a skládací konstrukci. K dispozici je výběr z šířích sedaček 37,5, 40, 42,5, 45, 47,5 a 50 cm. Vozík je možno dodat také v šířích sedů 53 nebo 57 cm se zesílením rámu a zádové opěrky. Hloubka sedačky vozíku je 44 cm.

V základním provedení je vozík Icon 10 vybaven odklopnými a odnímatelnými stupačkami s nastavitelnou délkou. Nášlapné plochy jsou doplněny opatěnkami. Postranice vozíku jsou odnímatelné s možností nastavit polohu područek. Zadní kola mají rychloupínací osy a rozměr 24" a jejich upevnění umožňuje posun těžiště. Standardně je dodáváme s plnými pláštěmi, na přání zákazníka je možno je osadit i pneumatikami. Přední kola jsou plná o rozměru 200x40 mm. Textilní díly sedačky a zádové opěrky jsou černé, rám má světle modrý metalický lak.

I když se jedná o základní mechanický vozík je možno při objednání vybrat z nabídky příslušenství, proto Vám doporučujeme před jeho objednaním prohlédnout objednávací list uvedený na našich webových stránkách.

Vozík lze za příplatek doplnit brzdami pro doprovod.

											37,5	40	42,5	45	47,5	50	53	57
17,5 kg	109	80	95	45, 48, 51	43	40	140 kg	32										
											58,5	61	63,5	66	69	71,5	74,5	78,5





# MECHANICKÉ VOZÍKY - standardní

TOMTAR MR-LG

kód ZP

5014207

plně hrazeno



Skládací variabilní mechanický vozík s odlehčeným, duralovým, rámem v barvě šedé metalízy. Vozík má nastavitelnou hloubku sedu na 40 nebo 44 cm a lze jej dodat s výškou sedu 46, 48,5 nebo 51 cm. Nosnost vozíku pro všechny šíře sedačky je 130 kg.

V základním provedení je potah sedačky a zádové opěrky v provedení Komfort. Zádová opěrka je zesílená, řemínková a rám je doplněn výškově stavitelnými tlačnými madly. Madla lze nastavit v rozsahu 94,5 - 103 cm. Postranice vozíku jsou odklopitelné, odnímatelné. Loketní opěrky lze výškově nastavit v rozmezí 3 cm (za pomoci nářadí) a posunout na plnou délku nebo zkrácenou délku pro snazší zajištění ke stolu. Stupačky vozíku jsou dělené, délkově nastavitelné odklopitelné a odnímatelné, s úhlově nastavitelnými nášlapnými plochami, doplněné opatěnkami. Všechna kola vozíku mají plné pláště. Zadní kola vozíku jsou v základním provedení doplněna rychloupínacími osami. Rychloupínací osy umožňují velmi rychlou demontáž zadních kol, a tím usnadňují manipulaci s vozíkem a zvyšují jeho skladnost při přepravě například v zavazadlovém prostoru auta. Pouzdro zadní osy kol umožňuje změnu polohy těžiště vozíku.

Vozík je možno při dodání vybavit brzdami pro doprovod. Tento doplněk nabízíme v rámci ceny základního provedení!



15,8 kg	105-111	80	94,5-103	46-51	40 - 44	39-48	130 kg	31	

	39	42	45	48	51
	59	62	65	68	71

ICON 40

kód ZP

5004833

částečně hrazeno



Odlehčený skládací mechanický vozík s vyztuženými nosnými prvky a nadstandardní nabídkou šíří sedu i velkou možností individuálního přizpůsobení.

Vozík je dodáván v širších sedačky 37.5, 40, 42.5, 45, 47.5 nebo 50 cm s nosností 140 kg nebo v zesíleném provedení v širší sedačky 53 nebo 57 cm a nosností 180 kg. Potah sedáku a zádové opěrky vozíku je textilní, omyvatelný. Sedačka vozíku má nastavitelnou hloubku v rozsahu 40 až 48 cm. Loketní opěrky jsou výškově nastavitelné, odklopitelné. Stupačky vozíku jsou dvoudílné, délkově nastavitelné, odklopitelné a odnímatelné, doplněné opatěnkami. Zadní kola vozíku mají rozměr 24 x 13/8", s rychloupínacími osami. Pláště kol jsou standardně dodávány plné, na přání zákazníka dodáme vozík také s pneumatikami. Osu zadních kol lze díky přestavitelné desce umístit téměř libovolně a nastavit tak nejen polohu těžiště vozíku, ale také sklon a výšku sedačky. Přední kola jsou plná o rozměru 200x30 za příplatek mohou být vzdušnicová o rozměru 200x50. Vidlice předních kol mají možnost nastavení sklonu. Celková hmotnost vozíku v základním provedení je 16 kg.

Na dodání vozíku Icon 40 v základním provedení postačí jediný poukaz s výše uvedeným kódem. Při objednání je pak nutno specifikovat pouze šíři. Pokud požadujete vozík doplněný o některé příslušenství uvedené v objednacím listě jako například bubnové brzdy, řemínková záda, bezpečnostní rolničky atp., je užitečné tento objednávací list sami nebo za asistence našeho technika vyplnit. Z takto vyplněného objednávacího listu pak vyplývá, o jaké další poukazy máte Vašeho odborného ošetřujícího lékaře požádat.



16 kg	109	84	93	42-50	40-48	40	140 kg	31	

	37,5	40	42,5	45	47,5	50	53	57
	58	59,5	62	64,5	67	70	73	77



## CANEO E

kód ZP

5004201

částečně hrazeno



Odlehčený mechanický vozík se zajímavou variabilitou přizpůsobení uživateli a velmi odolnou konstrukcí. Skládací rám vozíku je duralový s moderním bílým perleťovým lakerem. Vozík dodáváme v širších sedačky 39, 42, 45 a 48 cm a v zesíleném provedení pak 51 cm. Základní nosnost vozíku je 120 kg, v zesíleném provedení pak 130 kg. Důmyslné konstrukční řešení umožňuje nastavit výšku sedačky od země v rozsahu 42 až 51 cm bez nutnosti instalace menších předních kol. Přizpůsobení vozíku uživateli napomáhají také vidlice s nastavitelným sklonem. Osu zadních kol vozíku je možno posunout až za osu zádové opěrky a zvýšit tak stabilitu vozíku pro osoby s amputací dolních končetin. Bočnice vozíku Caneo E jsou odklopitelné s možností nastavení polohy polstru. Dělené stupačky vozíku jsou odklopitelné, délkově nastavitelné a nášlapné plochy jsou doplněny opatěnkami. Vozík lze doplnit širokou škálou příslušenství od úhlově stavitelných nášlapných ploch stupaček až po výškově stavitelné loketní opěrky nebo například abdukční klín. Veškeré příslušenství je uvedeno v objednacím listě, který najdete na našich internetových stránkách, nebo Vám jej rádi zašleme.

Vozík lze za příplatek doplnit brzdami pro doprovod.



- 1) Odebráním poháněcích obručí je možno vozík zúžit o cca 1,2 cm z každé strany
- 2) Pokud jsou na vozíku instalovány bubnové brzdy je vozík o 3 cm širší

16,7 kg	103	77	92	42-51	41, 44	40, 43	120 kg	31	
							130 kg		

	39	42	45	48	51
	59 <sup>1,2</sup>	62 <sup>1,2</sup>	65 <sup>1,2</sup>	68 <sup>1,2</sup>	71

## CANEO L

kód ZP

5004203

částečně hrazeno



Odlehčený mechanický vozík Caneo L vychází svou konstrukcí z vozíku Caneo E, je však přizpůsoben pro osoby velkého vzrůstu. Vozík je vhodný pro osoby s tělesnou výškou nad 185 cm. Vozík nabízí prodloužený rám s hloubkou sedu 47 nebo 51 cm a s možností nastavení výšky sedačky od země 48 až 57 cm. Výška zádové opěrky je 46 cm. Při objednání lze volit širší sedačky 45, 48 nebo 51 cm a ve všech širších vozíku je instalován zesílený zdvojený kříž. Nosnost vozíku Caneo L je 150 kg. I v této prodloužené a zesílené verzi je celková váha vozíku pouze 18,7 kg. Vozík Caneo L lze doplnit o celou řadu příslušenství ze standardní verze Caneo E. Toto příslušenství je uvedeno v objednacím listě.

- 1) Odebráním poháněcích obručí je možno vozík zúžit o cca 1,2 cm z každé strany
- 2) Pokud jsou na vozíku instalovány bubnové brzdy je vozík o 3 cm širší

18,7 kg	111	85	100	48 - 57	47, 51	46	150 kg	31	

	45	48	51
	65 <sup>1,2</sup>	68 <sup>1,2</sup>	71 <sup>1,2</sup>



# MECHANICKÉ VOZÍKY - standardní

CANEO XL 170 kg

kód ZP

5004251 částečně hrazeno



CANEO XL 200 kg

kód ZP

5004249 částečně hrazeno



DIA

GER

INT

REH

NEU

ORT

PED

PRL



Mechanický vozík se zvýšenou nosností 170 kg respektive 200 kg.

Mechanický skládací vozík s duralovým rámem a zdvojeným křížem. Vozík je určen pro bariatrické pacienty a tomu odpovídá i jeho konstrukce a rozměry. Při objednání je možno zvolit širší sedačky 56 nebo 60 cm, hloubka je nastavitelná na 40 nebo 44 cm a výška od země 44 nebo 47 cm. Zesílené bočnice vozíku jsou odklopné dozadu a doplněné loketní opěrkou. Jednodílná nášlapná plocha stupačky je odklopná do strany a závěsy stupaček jsou z vozíku odnímatelné.

Celková hmotnost tohoto zesíleného vozíku je díky duralovému rámu pouze 25 kg.

- 1) Odebráním poháněcích obručí je možno vozík zúžit o cca 1,2 cm z každé strany
- 2) Pokud jsou na vozíku instalovány bubnové brzdy je vozík o 3 cm širší

											56 60
25 kg	113	88	93	44, 47	40, 44	43	170 kg	34			
							200 kg				77 <sup>1,2</sup> 80 <sup>1,2</sup>

ICON 120

kód ZP

5004834

plně hrazeno



INT

NEU

ORT

REH



Speciální mechanický vozík s komfortním sedacím systémem s rozsáhlou možností nastavení a polohování. Je určen zejména osobám se specifickými potřebami a se zvýšenými požadavky na stabilizaci sedu a polohování. Sedák i zádožová opěrka z vrstvené pěny o různé hustotě jsou anatomicky tvarované a zajišťují tak komfort pro celodenní sezení. Potah sedacího systému může být omyvatelný inkontinentní nebo z prodyšné 3D textilie.

Vozík se dodává v šířích sedu 41, 46 nebo 51 cm, hloubka sedu je nastavitelná. Součástí základního provedení jsou odnímatelné postranice s výškově stavitelnými područkami, polohovací stupačky s lýtčkovou oporou, nastavitelná hlavová opěrka, rolny proti převrácení, výškově stavitelná tlačná madla a brzdy pro doprovodnou osobu. Vozík je možno doplnit fixačními prvky nebo lze instalovat sedací ortézu. Sedačka je polohovatelná do záklonu včetně posunu těžiště v rozsahu 35° s oporou plynových pružin (poloha relax). Zádožová opěrka lze polohovat do 30°.

											41-51
33 kg	110	85	110-130	40-58	30°	35°	25°-125°	41-73	150 kg		
											60-70



CATALYST 5VX

kód ZP

5017502 částečně hrazeno

## CATALYST 5X

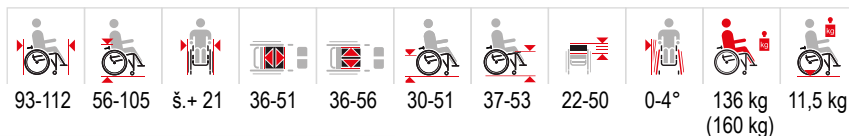
INT  
NEU  
ORT  
REH



Vozíky Catalyst jsou díky své lehké odolné konstrukci a vysoké variabilitě vhodnou volbou pro aktivní uživatele invalidních vozíků. Skládací rám vozíku je vyroben z hliníku třídy 7000, díky čemuž je lehký a zároveň pevný. Vozík Catalyst 5Vx vyniká vysokou mírou individuálního přizpůsobení konkrétnímu uživateli, širokou škálou možného příslušenství a možnostmi jeho nastavení. Unikátní řešení rámu sedačky a kříže umožňuje snadné skládání vozíku a pevné zajištění rámu po jeho rozložení.

Šířku sedu vozíku je možno volit v rozmezí 36 – 56 cm, individuálně lze zvolit i hloubku sedu, a to v rozmezí 36 – 51 cm. Textilní zádová opěrka je výškově nastavitelná v rámci 4 poloh zvolené varianty výšky zad (nízké, střední, vysoké). Při zaměření lze zádovou opěrku volit i s nastavitelným sklonem, lámací nebo pevnou. Součástí základního provedení vozíku jsou plastové blatníky nebo odklopné područky, je však možno volit z velkého množství jiných variant blatníků/područek. Stupačky jsou buď odklopné a odnímatelné nebo pevné, s možností volby varianty nášlapné plochy a úhlu v kolenou. Velkou variabilitu nabízí i volba zadních a předních kol vozíku. Při vhodné kombinaci je možno docílit výšky sedačky vpředu již od 37 cm nad zemí. Při zaměření vozíku je možno navolit i vhodný úhel sedu, tedy rozdílnou výšku sedačky vpředu a vzadu. Design vozíku je podpořen širokou škálou možných barevností rámu v kombinaci s různou barevností eloxovaných dílů.

Standardní nosnost vozíku je 136 kg, lze ho však dodat i se zvýšenou nosností 160 kg.





# CATALYST 5



Mechanický vozík Catalyst 5 se řadí mezi vozíky s nejllehčím a nejpevnějším skládacím rámem na trhu a jedná se o přední výrobek americké společnosti Ki Mobility. Jeho rám je vyroben z ultralehkého hliníku řady 7000, který vyniká svou pevností. Hmotnost vozíku se pohybuje od 11 kg v závislosti na jeho konfiguraci. Vozík Catalyst 5 lze dodat též s titanovým rámem a tím snížit celkovou hmotnost vozíku o 2 kg. Standardní nosnost vozíku je 136 kg, lze ho však dodat i se zvýšenou nosností 160 kg.

Vozíky z řady Catalyst vynikají vysokou mírou individuálního přizpůsobení konkrétnímu uživateli, širokou škálou možného příslušenství a možnostmi jeho nastavení. Vozík Catalyst 5 má pak díky unikátnímu řešení zadní osy vysokou variabilitu při volbě výšky a úhlu sedu. Výšku sedačky vpředu lze volit v rozsahu 37 - 53 cm nad zemí v závislosti na výběru kol. Odlišnou výškou sedačky vzadu lze pak docílit různě velkého úhlu sedu.

Šířku sedu vozíku je možno volit v rozmezí 36 – 56 cm, individuálně lze zvolit i hloubku sedu, a to v rozmezí 36 – 51 cm. Textilní zádová opěrka může mít různá provedení a její výška může být 22-50 cm. Zádovou opěrku lze také doplnit širokou škálou pevných zádových opěrek Axiom. Součástí základního provedení vozíku jsou plastové blatníky nebo odklopné područky, je však možno volit z velkého množství jiných variant blatníků/područek. Stupačky jsou buď odklopné a odnímatelné nebo pevné, s možností volby varianty nášlapné plochy. Zvolit lze i požadovaný úhel stupaček. Design vozíku je podpořen širokou škálou možných barevností rámu v kombinaci s různou barevností eloxovaných dílů.

93-112	56-105	š. + 21	36-51	36-56	0° (65°)	30-51	37-53	22-50	0-4°	136 kg (160 kg)	11 kg (9 kg)





ROGUE<sup>2</sup>

kód ZP

5017504 částečně hrazeno

## ROGUE<sup>2</sup>



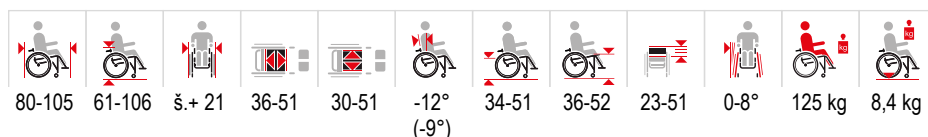
Perfektní spojení designu, funkčnosti a výkonu. Mechanický vozík Rogue<sup>2</sup> od americké společnosti Ki Mobility je maximálně přizpůsobivý individuálním potřebám každého aktivního vozíčkáře. Jeho nízká hmotnost ve spojení s nepřeberným množstvím možností nastavení a barevných provedení si vás získá.

Vozík Rogue<sup>2</sup> má pevný rám, který je vyroben z hliníku řady 7000. To zajišťuje nejen nízkou hmotnost, která se pohybuje od 8,4 kg, ale také vysokou pevnost a odolnost. Nosnost vozíku je 125 kg.

Při zaměření vozíku je možno vybrat si tvar, úhel a velikost zúžení předního rámu. Rám lze dodat i v prodloužené verzi rámu o 2,5 nebo 5 cm. Šířku sedu vozíku lze volit v rozmezí 30 – 51 cm a k tomu individuálně zvolit i hloubku sedu v rozmezí 36 – 51 cm. Konstrukce je zároveň navržena tak, aby umožňovala snadnou optimalizaci nastavení na míru konkrétnímu uživateli. Vozík umožňuje změnu těžiště, výšky a úhlu sedu. Textilní zádová opěrka může mít pevnou nebo nastavitelnou výšku a zároveň je možno měnit její úhel. Součástí základního provedení jsou plastové blatníky, ale lze volit z celé řady možností područek/blatníků. Velkou variabilitu naleznete i při volbě dalších komponent, jako jsou nášlapné plochy stupačky, kola, brzdy, a při volbě dalšího možného příslušenství. Kompletní možnosti, které tento vozík nabízí, naleznete v objednacím listu na našich webových stránkách.



**Společnost Ki Mobility je přesvědčena, že vypadat dobře a cítit se dobře jde ruku v ruce. Díky elegantnímu designu se budete cítit sebejistě, ať už půjdete kamkoli.**





ETHOS

kód ZP

5017505 částečně hrazeno



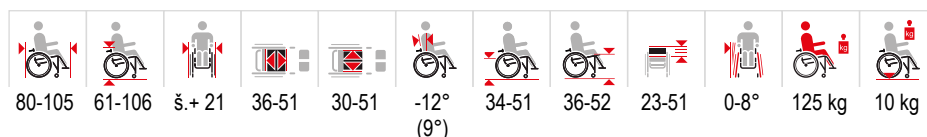
## ETHOS



Odlehčený mechanický vozík s pevným rámem a unikátním systémem odpružení, které zajišťuje bezkonkurenční jízdní vlastnosti. Iso Tech je patentovaná metoda izolace rámu sedačky od základního rámu pomocí polymerů tlumících vibrace. Ty působí jednotně a výrazně snižují vibrace, které jsou spojovány s bolestí a únavou. Stejně tak přední kola nejsou připevněna k rámu, na kterém sedíte, takže vibrace z nich se nepřenášejí na stupačku a vaše tělo. Míra odpružení se odvíjí od hmotnosti uživatele a lze volit pocitově měkčí či tužší odpružení, případně jeho individuální nastavení.

Rám vozíku je vyroben z hliníku řady 7000, což zajišťuje nejen jeho nízkou hmotnost, ale i jeho odolnost a pevnost. Konstrukce je zároveň navržena tak, aby umožňovala snadnou optimalizaci nastavení na míru konkrétnímu uživateli. Vozík umožňuje změnu těžiště, výšky a úhlu sedu. Při zaměření vozíku je možno vybrat si tvar, úhel a velikost zúžení předního rámu. Šířku sedu vozíku je možno volit v rozmezí 30 – 51 cm, individuálně lze zvolit i hloubku sedu, a to v rozmezí 36 – 51 cm, hloubka je zároveň nastavitelná v rámci 5 cm. Textilní zadová opěrka může mít pevnou nebo nastavitelnou výšku. Velkou variabilitu naleznete i při volbě dalších komponent, jako jsou područky/blatníky, nášlapné plochy stupačky, kola, a při volbě dalšího možného příslušenství. Vysokou míru individualizace umocňuje široká škála barevných provedení rámu vozíku a doplňkových barev. Kompletní možnosti, které tento vozík nabízí, naleznete v objednacím listu na našich webových stránkách.

Hmotnost vozíku se pohybuje od 10 kg v závislosti šíři a provedení vozíku. Nosnost 125 kg.





Koncepce vozíků PANTHERA vychází ze tří základních zásad, totiž že na vozíku se musí pohodlně sedět, musí se snadno ovládat a musí být uzpůsoben pro zvedání a manipulaci. Přesvědčte se, že tyto zásady jsou v konstrukci vozíků plně respektovány. Nastavitelný sklon zádové opěrky a možnost volby prohnutí textilního potahu, volba výšky polštáře a nastavitelná stupačka – to vše umožňuje přizpůsobit tvar vozíku ergonomii svého uživatele. Možnost nastavení polohy těžiště vozíku v horizontálním směru umožňuje snadné ovládání vozíku a přesto, že přední kolečka mají průměr pouze 90 až 150 mm, zajišťují dobrou průchodnost vozíku i méně příznivým terénem.

Vozíky PANTHERA mají tenkostěnný, odlehčený rám z chrom-molybdenové oceli s vysokou tuhostí, odolností a velmi nízkou hmotností. Vozík Panthera X má rám dokonce celý z uhlíkových vláken. Ty prvky vozíku, které by se mohly poškodit nárazem nebo otěrem (stupačky, poháněcí obruče), jsou vyrobeny z titanu. Tento materiál byl zvolen pro ideální kombinaci pevnosti a nízké hmotnosti. Zároveň je využito i toho, že titan je příjemný na dotyk a není proto nutno tyto části povrchově upravovat. Uchycení osy zadních kol vozíku je zhotoveno z karbonu. Použitím tohoto moderního materiálu došlo k výraznému snížení hmotnosti při současném zvýšení tuhosti celého rámu v této extrémně namáhané partii. Ostatní části jsou z duralu nebo karbonu. Tato kombinace materiálů zajišťuje vysokou nosnost vozíků (až 150 kg) při minimální hmotnosti v rozmezí 4,4 až 8,8 kg. Firma PANTHERA svým ráům věří natolik, že na ně poskytuje záruku 5 let.

Konstrukce vozíků kladé též velký důraz na jejich snadné skládání a manipulaci s nimi. Nejtěžší díl složeného vozíku váží podle typu vozíku pouze 2,1 až 4,7 kg. Tato váha spolu s možností uchopit složený vozík přesně v těžišti umožňuje snadnou manipulaci s ním jednou rukou i v prostoru malého automobilu.

Přesvědčte se sami o kvalitách těchto vozíků. Rádi Vám je přivezeme ukázat, stačí zavolat na některé z našich středisek, či si jejich předvedení objednat pomocí formuláře na našich webových stránkách.





## panthera S3

kód ZP

5004701 částečně hrazeno

## panthera S3 Large

kód ZP

5004703 částečně hrazeno

Mechanický vozík S3 je nejnovější verzí mechanických vozíků PANTHERA, která vyniká množstvím příslušenství. Je navržený tak, aby Vám umožnil žít co neaktivněji. Firma PANTHERA vložila pozornost do všech jeho detailů. Nízká hmotnost ve spojení se stabilitou pevného rámu a unikátním profilem předních kol umožňují velmi snadnou ovladatelnost vozíku.

V základním provedení je vozík dodáván s 24" rychloupínacími zadními koly s vysokotlakým pláštěm a titanovými obručenými a s předními koly o průměru 120 mm. Zádová opěrka je polstrovaná s možností nastavit tuhost i tvar. Sklon zádové opěrky je možno nastavit plynule. Stupačka je titanová, výškově stavitelná. Spolu s možností plynule nastavit i polohu osy zadních kol tak lze uzpůsobit vozík zcela na míru uživateli, včetně optimalizace těžiště vozíku.

Vozík má nastavený sklon sedačky 7°, čímž je docíleno lepšího postavení pánve a stability sedu. Nastavit je možno také tuhost (prověšení) sedačky vozíku a lýtkového pásu. Osy zadních kol mají odklon 2,2°, což umožňuje velmi snadné zatáčení či otáčení a přesto při přímé jízdě vozík velmi dobře drží směr. Nosnost vozíků S3 je 100 kg, v zesíleném provedení (pro šíře sedu 45 a 50 cm) pak 150 kg.

Rám vozíku je též možné dodat ve variantě Large pro osoby vyššího vzrůstu. V takovém případě je hloubka sedačky a tím i délka celého vozíku o 50 mm delší a výška sedu o 2,5 cm vyšší.

Mechanický vozík S3S je svými parametry shodný s vozíkem S3, pouze hloubka jeho sedačky a tím délka celého vozíku je o 50 mm kratší.



78-90	64-84	š.+ 21	40 (27-33)	30-50	-5°- 17,3°	43	47	20-45	2,2° (0-8°)	100 kg (150 kg)	8,3 kg (4,7 kg)	



## panthera S3 Swing

kód ZP

5004704 částečně hrazeno

Tento vozík nabízí velmi ojedinělou kombinaci pevného rámu a dělených odklopitelných stupaček. Stupačky jsou délkově nastavitelné s nastavitelným sklonem náslapné plochy. Specifická konstrukce aretace odklopení zajišťuje, že rám vozíku po odejmutí stupaček nepřekáží při vstávání a přesezení. S vozíkem je možné zajet čelem sedačky zcela k lůžku, židli nebo například boku automobilu. Ostatní parametry vozíku odpovídají modelu S3, vozík též nabízí širokou škálu příslušenství.

Rám vozíku je též možné dodat ve variantě Short pro osoby menšího vzrůstu. V takovém případě je hloubka sedačky a tím i délka celého vozíku je o 50 mm kratší.

Rádi Vám vozík přivezeme zdarma vyzkoušet a poradíme Vám také s vyplněním objednáčích listů.



78-90	64-84	š.+ 21	40	36-50	-12°-13,3°	43	45	35-49	2,2 (0-8°)	100 kg (150 kg)	9,6 kg	



## panthera U3

kód ZP

5004705 částečně hrazeno



Vozík U3 vychází svou konstrukcí z vozíku S3. V přední části je však rám oproti vozíku S3 zúžený a spolu s užší jednodílnou stupačkou tak drží dolní končetiny uživatele lépe u sebe. Rozchod předních kol však zůstal zachován v plné šíři rámu a díky tomu zůstaly zachovány i perfektní jízdní vlastnosti. Dalším rozdílem je pak menší úhel rámu pro uchycení stupačky, což podporuje vyšší kompaktnost vozíku. V základním provedení je dodáván s předními koly o průměru 90 mm a zadními 24" koly s rychloupínací osou, vysokotlakým pláštěm a titanovými obručemi. Nosnost vozíků U3 je 100 kg, v zesíleném provedení (pro šíři sedu 45 cm) pak 150 kg.

Objednací list na vozík U3 najdete na našich internetových stránkách nebo Vám jej na požádání rádi zašleme.

75-87	64-84	š.+ 21	35-46	33-45	-5°-17,3°	43	47	20-45	2,2 (0-8°)	100 kg (150 kg)	8,2 kg



## panthera U3 Light

kód ZP

5004706 částečně hrazeno



Vozík Panthera U3 light patří v současné době mezi nejllehčí vozíky s konvenčním rámem na světovém trhu. Extrémně nízké hmotnosti 6,1 kg bylo dosaženo aplikací špičkových materiálů při plném zachování užžitých parametrů a jízdních vlastností. Vozík je určen pro aktivní uživatele, kteří využijí jeho jednoduchou konstrukci, snadnou manipulovatelnost například při přesezení do auta a tuhost konstrukce, díky které jsou jízdní vlastnosti vozíku vynikající a jeho ovladatelnost velmi snadná.

V základním provedení vozíku jsou 24" kola Spinergy X s rychloupínací osou a s hliníkovými poháněcími obručemi, která vynikají svou nízkou hmotností. Přední kola jsou pak dodávána ve velikosti 90 mm s uchycením zamezujícím namotávání vlasů do osy kol. Zádová opěrka má nastavitelný sklon a upravitelnou tuhost čalounění. Při objednání vozíku je možno zvolit výšku opěrky 25, 30 nebo 35 cm. Odsklon osy zadních kol je 2,2°. Jednodílná stupačka vozíku je vyrobena z hliníku. K základnímu vybavení vozíků patří jednoruční brzda s možností umístění na pravou či levou stranu. Vozík je možné doplnit řadou dalšího příslušenství, které je popsáno

v objednacím listě. Objednací list najdete na našich internetových stránkách.

Vozík je vyráběn ve dvou variantách, a to s těžištěm umístěným standardně a s těžištěm posunutým o 25 mm více dopředu. V rámci obou variant je možno těžiště v rozsahu 20 mm upravit posunutím zádové opěrky.

Rádi Vám umožníme se přesvědčit, že tento vozík je opravdu to nejlepší co je v současné době na trhu a nabízíme Vám proto jeho bezplatné vyzkoušení přímo v místě Vašeho bydliště. Máte-li o předvedení zájem, zavolejte nám, nebo vyplňte formulář žádosti o předvedení na našich internetových stránkách.



82,5	64-84	š.+ 21	35-46	33-45	-4,5°-11,5°	43	47	25-35	2,2° (8°)	100 kg	6,1 kg (3,8 kg)



panthera **X**

kód ZP

5004707 částečně hrazeno



Velmi aktivní uživatelé ocení tento Hi-tech mechanický vozík. V rámci snahy naplnit zásady konstrukce vozíků ve své absolutní podobě použila firma PANTHERA nejmodernější technologie a materiály, díky kterým vznikl jedinečný vozík Panthera X. Rám vozíku je z uhlíkových vláken a je vyroben z jednoho kusu. Díky této konstrukci je velmi tuhý. Tuhost je totiž klíčem k snadnému ovládnutí vozíku!

Rám vozíku Panthera X má díky vlastnostem karbonu téměř nulovou pružnost a proto je jeho ovládnutí tak lehké. Rám je vyráběn v širších sedačky 33, 36, 39, 42 a 45 cm. Zádová opěrka je sklopná pro snadnou manipulaci, její rám je také z uhlíkových vláken, a protože vhodná výška zádové opěrky je u aktivního vozíku velmi důležitým parametrem, je možno ji zvolit v rozsahu 22 až 35 cm v krocích po 1 centimetru! Stupačka Panthera X je jednodílná výškově stavitelná a hliníková. V základním provedení vozíku jsou 24" nebo 25" zadní kola Spinergy X s rychloupínací osou a s hliníkovými poháněcími obručemi, nebo kola Spox s výpletem z uhlíkových vláken. Kola Spox mohou mít rozměr 24", 25" nebo 26". Standardně je vozík dodáván s jednoruční brzdou. Nosnost vozíku je 100 kg.

Vozík Panthera X má nastavitelnou polohu těžiště ve 4 stupních, nastavitelný sklon zádové opěrky a samozřejmě lze pomocí řemínků nastavit míru a tvar prohnutí zádové opěrky. Pomocí volby sedačky je možno nastavit hloubku sedačky. Nastavit lze také polohu stupačky. Příslušenství u tohoto aktivního vozíku není mnoho, za zajímavost stojí především karbonové postranice s blatníčky.

## Celková hmotnost vozíku 4,4 kg



Manipulační hmotnost, tedy hmotnost po odejmutí zadních kol, je neuvěřitelných 2,1 kg. Při manipulaci máte pocit jako byste zvedali papír. Žádný jiný vozík se těmto parametrům nepřibližuje ani zdaleka – to musíte vyzkoušet!

82,5	64-84	š.+ 21	35-46	33-45	-4,5°-11,5°	43	47	22-35	2,2°	100 kg	4,4 kg

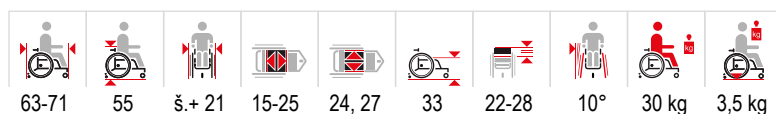


Každý člověk má potřebu se nezávisle bez cizí pomoci pohybovat. Obzvlášť důležité je to u dětí, kde má naplnění této potřeby přímou vazbu na jejich duševní rozvoj. Je tedy žádoucí i postižené dítě co nejdříve přemístit z kočárku do takového vozíku, který bude schopno samo ovládat. Firma PANTHERA nabízí takovýchto vozíků hned několik typů, a to pro děti již od 10 měsíců věku. Je výhodné, že tyto vozíky je možno doplnit rychloupínacím tlačným madlem, takže po určitou část dne je lze používat i jako dětský kočárek, a to se všemi výhodami a variabilitou vozíků PANTHERA. Při výrobě těchto vozíků jsou použity stejné špičkové materiály, jako u vozíků pro dospělé, což umožnilo u nejmenších typů dětských vozíků dosáhnout váhy pouhých 3,52 kg. I u těchto vozíků je na jejich rámy poskytována prodloužená záruka 5 let. Vozík Vám přivezeme v případě Vašeho zájmu zdarma vyzkoušet do místa Vašeho bydliště, abyste mohli jeho kvality ocenit v takových podmínkách, ve kterých pak bude denně používán. Objednací listy k vozíkům najdete na našich internetových stránkách. S jejich vyplněním Vám rádi pomůžeme. Poradíme Vám též, jak kontaktovat nadace, které Vám mohou pomoci s úhradou doplatku.



## panthera Micro 3

Pro každé dítě v procesu jeho dospívání je k rozvoji myšlení nezbytné, aby se v určitém věku začalo samo pohybovat a mohlo tak naplnit svou přirozenou potřebu poznávat. Děti, které se narodí s postižením dolních končetin, musí být k jeho duševnímu rozvoji proto umožněn samostatný pohyb ihned, jakmile o to projeví zájem. Vozík Micro 3 je díky své nízké hmotnosti a snadné ovladatelnosti jedinečným řešením. Vozík je určen pro děti mladší 4 let. Nejmladšímu uživateli bylo pouze 10 měsíců.



63-71 55 š.+ 21 15-25 24, 27 33 22-28 10° 30 kg 3,5 kg



nehrazeno

## panthera Bambino 3

kód ZP

5014134 částečně hrazeno

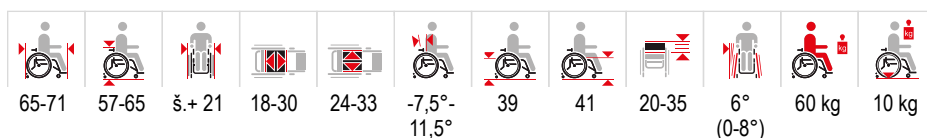
Vozík Bambino 3 je určen pro děti již od dvou let věku. Šíře sedačky je volitelná od 24 do 33 cm a hloubka od 18 po 30 cm. Rám z chrom-molybdenové oceli umožňuje částečné přizpůsobení růstu dítěte. Kola vozíku je možno volit z rozměrů 20", 22" nebo 24", mají rychloupínací osy, vysokotlaký plášť Schwalbe a titanovou obruč. Přední kola mají průměr 120 mm. Stupačka je desková, výškově i úhlově stavitelná, odklopitelná. Zádová opěrka je polstrovaná s možností nastavení její tuhosti i tvaru. Sklon zádové opěrky je možno nastavit plynule. Spolu s možností plynule nastavit polohy osy zadních kol lze uzpůsobit vozík zcela na míru uživateli včetně optimalizace těžiště vozíku v průběhu růstu dítěte.

Nastavit je možno také tuhost (prověšení) sedačky vozíku a lýtkového pásu. Osy zadních kol mají odklon 6°, při objednání vozíku je však možno zvolit osy zadních kol s jiným odklonem. Nosnost vozíku je 60 kg.

Bohatý sortiment doplňků, příslušenství a volitelných prvků vozíku naleznete v objednacím listě, který lze stáhnout z našeho webu. Objednací list slouží k objednání vozíku ve Vámi požadované skladbě a je vhodné jej vyplnit ještě před vystavením poukazů, protože teprve z jeho vyplnění vyplývá, zda jsou všechny Vámi zvolené úpravy volitelné v rámci základního provedení, nebo zda bude na dodání vozíku nutno vystavit více poukazů. S jeho vyplněním Vám rádi poradíme. V případě potřeby jej lze vyplnit i telefonicky.



NEU  
ORT  
REH



65-71 57-65 š.+ 21 18-30 24-33 -7,5°-11,5° 39 41 20-35 6° (0-8°) 60 kg 10 kg



# MECHANICKÉ VOZÍKY - dětské

## panthera S3 Short Low

kód ZP

5004702 částečně hrazeno



Vozík určený pro děti ve věku přibližně 8 až 15 let, nebo pro osoby malého vzrůstu. Jedná se o dětskou verzi vozíku Panthera S3. Rám vozíku je snížený (o 25 mm) a zkrácený (o 50 mm). Rám vozíku je jako u ostatních modelů vozíků Panthera z chrom-molybdenové oceli. Zadní osa je karbonová a její poloha, tedy i poloha těžiště vozíku, je plynule nastavitelná. Zadní osa, respektive zadní kola mají odklon od svislice 6°. Vozík je možno dodat také s abdukčním tvarem přední části rámu. V přední části je pak rám rozšířený o 6 cm. Vozík je dodáván v šířích sedačky 33, 36 a 39 cm, v provedení s abdukčním rozšířením 27, 30 a 33 cm.

Vozík je možno doplnit většinou příslušenství jako dospělou verzi S3. Navíc je možno osadit vozík jednoduchým výškově stavitelným tlačným madlem. Nosnost vozíku je 100 kg.

Specifikaci vozíku, včetně příslušenství najdete na našem webu. Objednací list slouží k objednání vozíku ve Vámi požadované skladbě a doporučujeme jeho vyplnění před tím, než o předepsání vozíku budete žádat Vašeho odborného lékaře. Vozík Vám přijede rádi zdarma předvést a zaměřit a spolu s Vámi vyplníme objednávací list.



73-85	64-84	š.+ 21	35	33-39	-5°-17,3°	40,5	44,5	20-45	2,2° (0-8°)	100 kg	8,2 kg

## SWINGBO 2

kód ZP

5016748 částečně hrazeno



Dětský speciální polohovací vozík pro děti od 2 do 10 let.

V základní provedení má vozík anatomický sedací systém, zle jej však navrhnout a rozšířit o širokou škálu stabilizačních prvků sedu a zádové opěrky. Například systém Varilite, Axiom, Stabilo atp.

Rám vozíku je z hliníkové slitiny a je tedy poměrně lehký. Vozík umožňuje všestranné nastavení a přizpůsobení uživateli. Zádová opěrka je skládací pro snazší transport. V základní provedení je zádová opěrka polohovatelná od 80° do 123° a sed je polohovatelný v rozsahu od -5° do 45°.

K návrhu a objednání vozíku slouží objednávací list, kde je uveden mimo řady rozměrových variant a možného příslušenství také výběr z rozmanité škály barevnosti vozíku. Rádi Vám přivezeme vozík předvést a zaměřit.



											24-36
od 20 kg	94-112	76-88	106-117	26-42	80°-123°	-5°-45°	85°-160°	33-55	50kg		54,5-66,5*

\*) pro kola 22, odklon kol 6°



POWER-PACK je přídatný pohon určený k instalaci na standardní mechanický vozík. Přídatný pohon sestává z elektromotoru s poháněcím kolem (koly), baterie a ovladače. Ovladačem řídí doprovodná osoba rychlost jízdy a směr dopředu nebo dozadu. K zatáčení slouží tlačná madla vozíku. Díky tomu, že je pohonná jednotka umístěna v těžišti vozíku je síla potřebná k zatáčení velmi malá. Přídatné pohony se instalují na spodní trubky bočních rámu vozíku pomocí instalační sady. Tato instalační sada může být uzpůsobena podle konstrukce vozíku a je vždy součástí dodávky přídatného pohonu POWER-PACK. Přídatný pohon je při potřebě složení vozíku jednoduše demontovatelný.

Přídatný pohon POWER-PACK dodáváme v následujících variantách.



## POWER-PACK Solo

nehrazeno

Přídatný pohon s jedním poháněcím kolem. Výhodou tohoto pohonu je snazší manévrovatelnost do zatáček a především nízká cena. Pohon umožňuje pohánění ve směru jízdy pouze vpřed, dozadu lze vozík snadno tlačit. Vhodný do celkové hmotnosti uživatele včetně vozíku 115 kg.



## POWER-PACK Duo

nehrazeno

Přídatný pohon s dvěma poháněcími koly. Výhodou tohoto pohonu je lepší trakce a směrová stabilita. Tento model pohání vozík vpřed i vzad. Vhodný do celkové hmotnosti uživatele včetně vozíku 115 kg.



## POWER-PACK HD / HD Plus

nehrazeno

Přídatný pohon s dvěma poháněcími koly určený pro vyšší zatížení. Vhodný do celkové hmotnosti uživatele včetně vozíku 165 kg. Ve verzi HD Plus dokonce až 203 kg.



**POWER-PACK Solo**  
**POWER-PACK Duo**  
**POWER-PACK HD**  
**POWER-PACK HD Plus**

6 km/h  
6 km/h  
6 km/h  
6 km/h

16 km  
16 km  
12 km  
12 km

160 W  
160 W  
200 W  
200 W

12V 20Ah  
12V 20Ah  
12V 20Ah  
24V 28Ah

115 kg  
115 kg  
165 kg  
203 kg

13 kg  
14,5 kg  
16 kg  
17 kg



SmartDrive je lehký a výkonný přídatný pohon pro mechanické vozíky, který je ovládaný přímo uživatelem vozíku. Tento přídatný pohon vám umožní samostatný pohyb i v situacích, kdy běžně potřebujete pomoc druhé osoby - kopcovitý terén, rampy, překonání velkých vzdáleností. SmartDrive výrazně usnadňuje pohon vozíku, a tím pomáhá snižovat únavu a bolest v oblasti ramenních kloubů. Napomáhá ke snížení přetížení celých horních končetin, a tím rizika poranění. Protože je lehký a kompaktní, montáž/demontáž pohonu zvládne samotný uživatel, a to bez zbytečných přesunů. SmartDrive tak šetří vaši energii pro důležité činnosti vašeho každodenního života. MX2+ lze namontovat na jakýkoli mechanický vozík s pevným nebo skládacím rámem pro uživatele od 14 do 150 kg, a to včetně vozíků s pohonem na jednu ruku či vertikalizačních a polohovacích vozíků. Vozíky se skládacím rámem jsou limitovány šířkou do 53 cm. Ovládání je snadné a intuitivní pomocí otočného ovladače umístěného na rámu vozíku. Tento typ ovládání umožňuje zapnout pohon, upravovat rychlost a zastavit pouhým otočením ovladače dopředu nebo dozadu. Ovladač je napájen přímo jednotkou SmartDrive, není tedy potřeba nabíjet dvě zařízení. Jako příslušenství je pak možno využít ovládání ve formě hodinek, které jsou přes Bluetooth spojené s pohonem. Díky nim uvede uživatel pohon do provozu, volí rychlost a pohon zastaví pomocí gest (klepnutím o obruč kola). Hodinky dokáží též zaznamenávat a zobrazovat denní aktivitu a lze spojit s mobilním telefonem a využívat je v součinnosti s mobilní aplikací. Speciální všesměrová kola umožňují snadné zatáčení i otáčení kolem své osy. Pohon je odolný proti povětrnostním vlivům. Pokud není pohon využíván může být vozík i se zavěšeným pohonem snadno používán. Díky důmyslnému zavěšení pohonu lze vozík bez problémů sklopit vzad a překonávat tak překážky. Pokud pohon není na vozíku instalován, je na vozíku jen lehká a nenápadná objímka (podle typu vozíku) pro snadnou instalaci pohonu.

Základní rychlost přídatného pohonu je 6 km/h. Po zacvičení a prokázání schopnosti uživatele bezpečně pohon ovládat umožníme zvýšení rychlosti na 9 km/h. Motor o výkonu 250 W a lithium-iontová baterie umožňují dojezd až 19,8 km.

6km/h	19,8 km	250 W	36 V	150 kg	6,1 kg



## SWISS TRAC

nehrazeno



Bez jakéhokoliv zveličování se jedná o nejlepší přídatný pohon k vozíku pro jízdu v exteriéru! Zvládne jízdu přes obrubník, ve svahu o sklonu až 20 % a utáhne uživatele s vozíkem do hmotnosti 160 kg. Při tom všem nabízí dojezd až 30 km na jedno nabití a k jeho připojení nepotřebujete žádnou sílu.

Přídavné pohony, které jsou umístěny před vozíkem a ovládají se říditky se obvykle snaží nebýt příliš těžké, aby s nimi mohl uživatel snadno manipulovat - například při přepravě v automobilu. Tyto pohony pak mají své jedno poháněné kolo umístěné před předními koly vozíku. Nízká hmotnost pohonu a jeho poloha však mají za následek, že pohon, i když má slušný výkon, nemá potřebnou trakci. Přídavný pohon Swiss Trac na to jde jinak.

Je těžký, má dvě poháněná kola a při přejezdu obrubníku nebo jiné překážky využívá dalšího páru poháněných kol.

Velká hmotnost zajistí dostatečnou trakci. Perfektní vyvážení pak umožní snadné ovládní. Připojení k vozíku je automatické pouhým nacouváním k přesně instalovanému držáku.

Součástí dodávky přídatného pohonu Swiss Trac jsou speciální nájezdové ližiny. Díky snadnému ovládní a těmto ližinám není k naložení a vyložení pohonu z kufru auta potřeba žádná síla. Rameno s říditky je navíc sklopné (otočné) a díky tomu se pohon vejde i do malého zavazadlového prostoru.

Pohon lze dodat s rychlostí 6 nebo 9 km/h a také v dětské verzi. Více informací najdete v objednacím listu na našich webových stránkách.

## HURT - e

nehrazeno



Elegantní a jednoduchý přídatný pohon sestává z baterie, řídicí elektroniky umístěné v centrálním sloupku, motoru o výkonu až 500W umístěném v 10" kole a říditkách. Celkový design je uzpůsoben tomu, aby jej mohl uživatel vozíku použít zcela samostatně. Jeho celková hmotnost je 12 kg a díky sklopným říditkům a praktické tašce, která je součástí dodávky, jej snadno uskladníte a nezabere mnoho místa doma ani v kufru Vašeho auta.

Přednosti přídatného pohonu Hurt-e lze shrnout do níže uvedených bodů:

- Brzdy lze ovládat pravou nebo levou rukou.
- Držák je z vozíku snadno odnímatelný. Samotné připojení a odpojení pohonu z vozíku je velmi snadné a vyžaduje jen minimum síly.
- Maximální rychlost až 25 km/h.
- Maximální dojezd 30 km.
- Nízká hmotnost.
- Přehledný displej se základními údaji.
- Kompaktní rozměry.
- Česká výroba

Pokud se pro koupi přídatného pohonu Hurt-e rozhodnete odvezeme Váš vozík k instalaci držáku. Tyto držáky se snažíme vždy uzpůsobit na Váš vozík tak, aby po odpojení přídatného pohonu nebyl Váš vozík zbytečně zatížen hmotnými univerzálními držáky.

90	50	12 kg	36 V 48V	350 W 500 W	25 km/h (15 km/h)	30 km



## ECO ASSIST

nehrazeno



Přídavný pohon s velkým uživatelským komfortem při jízdě ve městě i na dlouhých cestách.

Přídavný pohon Eco Assist má maximální rychlost až 20 km/h. Rychlost jízdy lze nastavit ve třech stupních. Pohon má také integrovaný tempomat a pro pomalou jízdu ve městě samostatné tlačítko pro nastavení plynulé rychlosti chůze – cca 4 km/h. Vše je přehledně vidět na barevném displeji a jakmile si ovládání osvojíte, bude pro Vás jízda s tímto přídavným pohonem požitkem. Výkon motoru pohonu je 350W, což je dost na svižnou jízdu a s baterií 48V, 5.8A ujedete přibližně 30 km.

Pohon je kompatibilní s vozíky s pevným rámem, nebo s vozíky se skládacím rámem, jejichž stupačky jsou integrované do rámu vozíku. Je vhodný pro vozíky s širším sedem do 48 cm. V základním provedení je vybaven stojánkem a umožňuje tak snadné odpojení či připojení k vozíku. Samotný pohon je k vozíku upevněn pomocí dvou kleští, které je možné jednoduše zajistit nebo uvolnit pomocí páky. Připojení pohonu k vozíku je otázkou několika vteřin.

Doporučujeme Vám si přídavný pohon vyzkoušet! Rádi Vám jej předvedeme a také ověříme možnost instalace na Váš vozík, případně navrhneme alternativní možnosti pohonu, upevnění nebo třeba způsobu ovládání.





V naší nabídce máme elektrické vozíky od různých výrobců, s různou koncepcí podvozků a sedacích systémů a i když tyto výrobky nabízí širokou variabilitu a mnoho doplňkového příslušenství již ve standardním provedení, nemusí to vždy být dostačující. Abychom Vám byli schopni navrhnout a dodat pomůcku, která Vám bude dobře sloužit, provádíme individuální úpravy námi dodávaných elektrických vozíků. Individuální úpravy jsou vždy výsledkem týmové práce uživatele, navrhujícího lékaře, fyzioterapeuta a technika. Při návrhu a výrobě individuální úpravy vždy dbáme především na bezpečnost uživatele při používání takto upraveného zdravotnického prostředku.



Převážná většina námi dodávaných elektrických vozíků je hrazena zdravotními pojišťovnami. Kritéria pro přidělení elektrického vozíku jsou ze strany zdravotních pojišťoven poměrně přísná a postup podání a schvalování Vaší žádosti o elektrický vozík se od jiných typů zdravotnických prostředků výrazně liší. Doporučujeme Vám následující postup. Nejprve si vyzkoušejte elektrické vozíky a vyberte takový, který Vám bude vyhovovat. Vozík si vyzkoušejte v prostředí, kde jej budete následně používat. Rádi Vám přivezeme předvést několik různých modelů vozíků. Elektrický vozík vybíráte na dobu minimálně sedmi let a je dobré tedy této fázi věnovat náležitou péči. Je užitečné si vyzkoušet vozíky i od jiných dodavatelů a porovnat jejich parametry, sedací systémy a konzultovat Vaši volbu také s Vaším odborným ošetřujícím lékařem. Návrh vybraného vozíku pak náš technik společně s fyzioterapeutem zpracuje do specifikace, kterou uvede do Formuláře žádosti o elektrický vozík. S tímto Formulářem pak navštívíte Vašeho odborného ošetřujícího lékaře a požádáte jej o jeho vyplnění a odeslání žádosti ke schválení na zdravotní pojišťovnu. Do Formuláře musí svůj souhlas s žádostí uvést také oční lékař, psycholog a případně lékař další odbornosti dle specifik Vašeho postižení a zdravotního stavu. Kompletně vyplněný Formulář zašle odborný lékař reviznímu lékaři zdravotní pojišťovny odkud je žádost obvykle postoupena komisi, k vydání závazného stanoviska. Jak konkrétně postupovat Vám rádi poradíme a společně s návrhem vozíku Vám předáme také podrobný návod.



## ORTOSERVIS

### PRO NEJMENŠÍ DĚTI



#### Explorer Mini

Vozík pro děti již od 12 měsíců věku. Samostatný pohyb a poznávání umožní všestranný vývoj dítěte.  
**Strana 43**

### VPŘEDU

Koncept podvozku s velkými poháněnými koly vpředu. Ideální pro snadné manévrování a jízdu v úzkých prostorech.

### VZADU

Koncept podvozku s velkými poháněnými koly vzadu. Vhodné pro jízdu v exteriéru na delší trasy.

### UPROSTŘED

Koncept podvozku s velkými poháněnými koly uprostřed. Nejlépe rozkládá hmotnost uživatele a otáčení je nejpřirozenější. Krajní kola však mají malý průměr pro obvyklý exteriér.

### DĚTSKÉ

ÚZKÝ PODVOZEK  
A DĚTSKÝ SEDACÍ SYSTÉM

### JUNIORSKÉ

A PRO OSOBY MALÉHO  
VZRŮSTU - ÚZKÝ PODVOZEK  
S DOSPĚLÝM  
SEDACÍM SYSTÉMEM



#### Sango\_F Slimline junior

Dětský elektrický vozík s intuitivním ovládním. Pro děti od 110 cm výšky.  
**Strana 41**



#### Sango\_F Slimline

Úzký podvozek s anatomickým sedacím systémem.  
**Strana 30**



#### Sango\_R Slimline junior

Dětský elektrický vozík s intuitivním ovládním. Pro děti od 110 cm výšky.  
**Vozík není uveden v katalogu**



#### Sango\_R Slimline

Úzký podvozek s anatomickým sedacím systémem.  
**Strana 30**



#### Sango\_M Slimline Junior

Dětský elektrický vozík s podvozem s 5 koly. Velmi obratný v interiéru. Sedací systém pro děti od 110 cm výšky.  
**Strana 42**



#### Escape

Základní skládací elektrický vozík.  
**Strana 26**



#### Permobil K300

Dětský elektrický vozík s širší sedu již od 25 cm.  
**Strana 40**



#### Sango\_M Slimline

Úzký podvozek s 5 nebo 6 koly. Ideální do malého interiéru.  
**Strana 30**



## PRO DOSPĚLÉ S NEJVĚTŠÍ VARIABILITOU ANATOMICKÝCH SEDACÍCH SYSTÉMŮ

## SPECIÁLNÍ PRO VAŠE SPECIÁLNÍ POTŘEBY A POŽADAVKY



### Permobil F3

Universální elektrický vozík s moderním designem a sedacím systémem Corpus 3G nabitý příslušensvím.

**Strana 31**



### Sango\_F

Stabilní, tichý podvozek a anatomický sedací systém. Ideální do městského prostředí.

**Strana 28**



### Permobil M1

Vozík se středovým pohonem a jednoduchým sedacím systémem.

**Strana 33**



### Sango\_XXL

Pro uživatele do 250 kg. Šíře sedu až 64 cm. Sedací systém i elektrické příslušenství navrženo speciálně pro bariatrické pacienty.

**Strana 38**



### Permobil F5

Elektrický vozík Permobil z nejvyšší modelové řady, se stabilním podvozkem a sedacím systémem Corpus 3G

**Strana 32**



### Sango\_R

Podvozek vhodý do exteriéru s možností až 16" kol. Anatomický sedací systém. Mezi našimi zákazníky se jedná o nejoblíbenější model.

**Strana 27**



### Permobil M5

Středový pohon, perfektní jízdní vlastnosti, sedací systém Corpus.

**Strana 35**



### Permobil F5 VS

Elektrický vozík s programovatelným vertikalizačním sedacím systémem Corpus VS.

**Strana 36**



### Minko

Universální exteriérový vozík jednoduché konstrukce se základním sedacím systémem.

**Strana 26**



### Sango\_M

Podvozek s nejlepším rozložením hmotnosti vhodný do městského prostředí i interiéru. Anatomický sedací systém.

**Strana 29**



### Permobil M3

Středový pohon a sedací systém Corpus.

**Strana 34**



### Permobil M VS

Středový pohon vozík a vertikalizační sedací systém Corpus VS.

**Strana 37**



### Permobil X850

Vozík určený pro zábavnou jízdu v exteriéru.

**Strana 39**



# ELEKTRICKÉ VOZÍKY

## MINKO

kód ZP

5004349

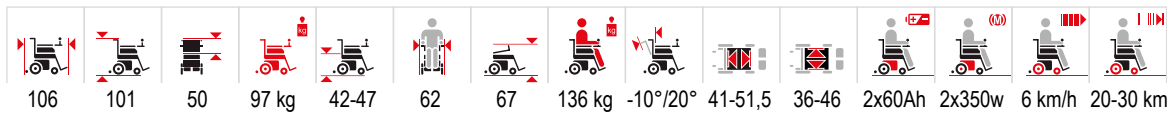
plně hrazeno



Minko je kompaktní elektrický vozík jednoduché spolehlivé konstrukce, který nabízí vše, co zkušený uživatel vozíku potřebuje. Velká kola a odpružený rám pro snadný pohyb v exteriéru, malé rozměry a jednoduché skládání pro transport. Sedací systém se skládá z textilní sedačky doplněné polstrovaným sedákem (výška 6 cm) a textilní polstrované zádové opěrky s možností nastavení tuhosti pomocí řemíků. Zádové opěrka má nastavitelný sklon od  $-10^\circ$  do  $+20^\circ$ . Šířka sedačky je možno při objednání vozíku zvolit z rozměrů 36, 41, 46; přičemž funkční šířku vozíku (šířku mezi postranicemi) lze rozšířit až na 52 cm. Výška sedu je nastavitelná na 42, 44,5 nebo 47 cm. Područky s postranicemi jsou odnímatelné. Vozík je vybaven řídicí jednotkou VR2, dvěma bateriemi 60 Ah a integrovaným osvětlením. Na podvozku vozíku jsou fixační prvky pro přepravu v automobilu dle ISO 7176-19.

**TECHNICKÉ PARAMETRY:** Maximální zatížení vozíku je 136 kg. Rychlost jízdy je 6 km/h (v základním provedení je vozík dodáván s rychlostí nastavenou na 6 km/h). V běžném terénu má vozík dojezd 20-35 km na jedno nabití. Pro transport vozíku je možné sklopit zádovou opěrku a snížit celkovou výšku vozíku na 67 cm.

Při objednání vozíku je nezbytné vyplnit objednávací list, kde jsou uvedeny veškeré rozměrové varianty a možnosti základního provedení i nabídka možného příslušenství. Objednávací list najdete na našich internetových stránkách, kde je možno požádat také o bezplatné předvedení a zaměření vozíku.



## ESCAPE

nehrazeno



Základní, odolný elektrický vozík určený do interiéru nebo pro jízdu po chodníku. Rám vozíku je skládací, pro transport je tedy možno jej složit obdobně jako mechanické vozíky. Rám i nosné prvky jsou vyrobeny z pevnostního hliníku. Dodává se v šířce sedačky 40, 45 nebo 50 cm a je určen pro uživatele do maximální hmotnosti 130 kg. Ovladač může být umístěn na pravé nebo levé straně. Stupačky jsou délkově nastavitelné, odklopitelné, odnímatelné.

Přední kola mají rozměr 8" (20 cm), zadní 12" (30 cm) a jsou osazena plnými pláště. Bezúdržbové baterie (2 x 25 Ah) zajišťují na jedno nabití dojezd vozíku (v závislosti na charakteru terénu) cca 15-25 km a maximální rychlost 7 km/h. Vozík je osazen elektronikou, která neustále kontroluje stav všech agregátů a v případě poruchy vozík zastaví. Na ovládací skříňce je též neustále signalizován stav nabití baterií. Součástí dodávky vozíku je nabíječka baterií a bezpečnostní pás.





SANGO\_R

kód ZP

5004372 částečně hrazeno



Elektrický vozík Sango\_R od holandské firmy Dietz Power je univerzálním vozíkem vhodným pro pohyb v interiéru i exteriéru. Svými možnostmi individuálního přizpůsobení poskytuje uživatelům zvýšené pohodlí v kombinaci s jedinečnými jízdními vlastnostmi. Sango\_R má koncepci pohonu s velkými koly vzadu. Tedy s 14" poháněnými zadními koly, zavěšenými na odpružené nápravě, přední kola jsou standardně ve velikosti 10". To zajišťuje pohodlnou jízdu i v méně příznivém exteriéru. Celková šíře podvozku vozíku je 61,5 cm a celková délka (bez stupaček) je pouze 86 cm. Díky tomu patří vozík Sango\_R, spolu s ostatními modely vozíků Sango, k nejkompaktnějším vozíkům ve své kategorii.

Vozík má zvýšenou nosnost a je určen pro uživatele až do hmotnosti 160 kg. Rychlost jízdy lze volit při objednání v rozsahu 0 až 12,5 km/h (v základním provedení je rychlost maximální rychlost stanovena na 6 km/h). Vozík je osazen bateriemi o kapacitě 2 x 60 Ah, které poskytují vozíku v běžném terénu dojezd 20-30 km na jedno nabití. Vozík lze také dodat s bateriemi o vyšší kapacitě s dojezdem až 40 km na jedno nabití.

Vozík je osazen anatomickým sedacím systémem Segó, který poskytuje potřebný komfort při celodenním používání vozíku. Je možno volit z různých rozměrových variant sedáku a zádové opěrky a materiálů potahu. Loketní opěrky jsou odklopidelné s možností volby jejich délky, stupačky mohou být dělené či na jednodílné konzoli. Nad rámec základního provedení je možné vozík vybavit polohovacími funkcemi sedacího systému, a to elektrickou zvedací sedačkou, elektrickou polohou relax a mechanicky či elektricky polohovatelnou zádovou opěrkou a stupačkami. Vozík lze dále doplnit širokým sortimentem příslušenství.



103 (86)	101-134	61,5-70	127 kg	50, 57	39-46	160 kg	38-55	45°	
38-55	42-58	75°	30°	4°, 8° (45°)	10,5%	2x60Ah	6 km/h (12,5 km/h)	30 km	



SANGO\_F

kód ZP

5004373 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH



Elektrický vozík Sango\_F je, stejně jako model Sango\_R, výrobkem holandské firmy Dietz Power. Má však opačnou koncepci pohonu, s velkými koly vpředu. Takové uspořádání je vhodnější pro průjezd v náročnějším terénu. Firma Dietz Power věnuje neúnavnou energii a odbornost, získanou dlouholetými zkušenostmi, optimalizaci kvality života osob s omezenou mobilitou. Elektrický vozík s pohonem předních kol Sango\_F tak svými možnostmi individuálního přizpůsobení poskytuje uživatelům zvýšené pohodlí v kombinaci s jedinečnými jízdními vlastnostmi. Je určený pro pohyb v interiéru i exteriéru.

Vozík má zvýšenou nosnost a je určen pro uživatele až do hmotnosti 160 kg. Rychlost jízdy lze volit při objednání v rozsahu 0 až 10 km/h (v základním provedení je rychlost maximální rychlost stanovena na 6 km/h). V případě objednání vozíku s maximální rychlostí 10 km/h je vozík dodán s gyroskopickou stabilizací směru jízdy. Standardně je vybavený řídicí jednotkou VR2, v případě tří a více přídatných elektrických funkcí pak ovladačem R-net. Ovládání může být uzpůsobeno na pravou nebo levou ruku. Vozík je dodáván s integrovaným osvětlením (přední světlomety, zadní koncová světla), s blinkry včetně možnosti výstražné signalizace a s klaksonem.

Anatomický sedací systém Sego pak poskytuje potřebný komfort při celodenním používání vozíku. Je možno volit z různých rozměrových variant sedáku a zádové opěrky a materiálů potahu. Loketní opěrky jsou odklopitelné s možností volby jejich délky, stupačky mohou být dělené či na jednodílné konzoli. Nad rámec základního provedení je možné vozík vybavit polohovacími funkcemi sedacího systému. Informace o možném příslušenství naleznete v objednacím listu, který je k dispozici na našich internetových stránkách, kde je možno požádat také o bezplatné předvedení a zaměření vozíku.



103 (86)	101-134	61,5-70	127 kg	50, 57	39-46	160 kg	38-55	45°	75°	
38-55	42-58	30°	4°, 8° (45°)	10,5%	2x60Ah	6 km/h (10 km/h)	30 km			



SANGO\_M

kód ZP

5004374 částečně hrazeno



Důvod, proč zvolit středový pohon vozíku je zřejmý. Velká, poháněná kola, umístěná v těžišti vozíku, pod uživatelem, dokáží nejlépe přenášet jeho hmotnost na silnici, a tím zajišťují nejlepší trakci. Díky tomuto umístění je také jakékoliv otáčení vozíku zcela přirozené a s vozíkem se dobře manévruje. Odpružené uložení kol zachovává slušnou průchodnost terémem a tedy možnost překonávat překážky, jako je třeba obrubník. Díky malé velikosti předních a zadních kol je však tato schopnost přeci jen o něco menší než u modelů Sango\_F nebo Sango\_R. Velká kola mají velikost 14", malá 8".

Rychlost jízdy lze volit při objednání v rozsahu 0 až 12,5 km/h (v základním provedení je rychlost maximální rychlost stanovena na 6 km/h). V případě objednání vozíku s maximální rychlostí 10 nebo 12,5 km/h je vozík dodán s gyroskopickou stabilizací směru jízdy. Vozík je vybavený řídicí jednotkou VR2, v případě tří a více přídatných elektrických funkcí pak ovladačem R-net.

Anatomický sedací systém Segó se skládá ze sedačky a zádové opěrky s volitelnou šíří. Zádová opěrka je opatřena mírným bočním vedením a umožňuje nastavit sklon, volitelná je i její výška. Sedačka je též anatomicky tvarovaná včetně mírného abdukčního hrbolku a lze nastavit výšku a úhel sedu. Nad rámec základního provedení je možné vozík vybavit polohovacími funkcemi sedacího systému, a to elektrickou zvedací sedačkou, elektrickou polohou relax a mechanicky či elektricky polohovatelnou zádovou opěrkou a stupáčkami. Vozík lze dále doplnit širokým sortimentem příslušenství. Informace o možném příslušenství naleznete v objednacím listu na našich webových stránkách.



107	101-134	61,5-70	129 kg	50, 57	39-46	160 kg	38-55	45°	
38-55	42-58	75°	30°	4°, 8° (45°)	10,5%	2x60Ah	6 km/h (12,5 km/h)	30 km	



## SANGO\_R\_F\_M SLIMLINE

kód ZP

5004437 částečně hrazeno



### SANGO\_M SLIMLINE



Vozíky řady Sango lze, bez ohledu na variantu pohonu kol, dodat se zúženým podvozkiem. Úzká verze podvozku má celkovou šířku pouze 53 cm a lze s ní tak pohodlně projet i dveřmi o šířce 60 cm. Provedení Slimline je vhodné pro uživatele, kteří potřebují širší sedlo maximálně 46 cm. Pokud potřebujete širší sedlo větší, bude sedací systém širší než podvozek a volba podvozku Slimline pak ztrácí smysl. Vzhledem k užší základně je nižší i maximální nosnost těchto vozíků, a to 136 kg. Vozíky jsou osazeny sedacím systémem Segó, který je možno doplnit řadou elektricky polohovatelného příslušenství, fixačních prvků, variant područek, hlavových opěrek a stupaček. Řídící elektroniku vozíku je možno doplnit o speciální systémy řízení. Kompletní objednávací listy naleznete na našich webových stránkách.

### SANGO\_R SLIMLINE



### SANGO\_M SLIMLINE



### SANGO\_M SLIMLINE



107 (93)	101-134	53-70	127 kg	50, 57	43-55	136 kg	38-55	45°	
38-55	42-50	75°	30° (45°)	0°, 4°, 8° (45°)	17%	2x60Ah	6 km/h (12,5 km/h) (10 km/h)	30 km	



Elektrický vozík Permobil F3 Corpus je kompaktní vozík s pohonem předních kol od švédského výrobce elektrických vozíků, firmy Permobil. Velikost a snadnost ovládání elektrického vozíku Permobil F3 Corpus umožňují uživateli pohybovat se v těsných prostorech, jako jsou rušné městské ulice, přeplněná nákupní centra či menší byty.

Podvozek vozíku F3 je velmi tuhý a robustní tak, aby poskytl tu nejlepší oporu sedacímu systému a všem elektricky pohybatelným funkcím. Nízko umístěné těžiště vozíku výrazně zlepšuje jeho stabilitu při jízdě po nájezdových rampách či ve svahu a tím zvyšuje komfort jízdy. Ten je podpořen též ergonomickým sedacím systémem Corpus 3G. Tento sedací systém nabízí, vyjma volby velmi širokého rozsahu velikostí sedačky a zádové opěrky, také nadstandardní možnosti přizpůsobení individuálním požadavkům a potřebám uživatele. Charakteristiku jízdních vlastností i veškeré elektricky pohybatelné funkce jsou řízeny novou sdruženou jednotkou R-net PowerPlatform, která umožňuje mnoho přelomových funkcí nastavení i ovládání a integruje také ovladač polohovacích funkcí ICS. Kromě standardních polohovacích funkcí nabízí vozík Permobil F3 Corpus nastavení sklonu sedačky v negativním smyslu (tzv. relax anterior), který zvětšuje dosah uživatele.

Všechna kola jsou individuálně odpružena kvalitními tlumiči s olejovou náplní s možností nastavit každý podvozek individuálně dle hmotnosti uživatele a instalovaných elektricky pohybatelných funkcí.

Elektrický vozík Permobil F3 je osazen bateriemi o kapacitě 2x60Ah, které poskytují vozíku i při jeho vyšší hmotnosti v dojezd v běžných podmínkách až 25 km. Vozík lze též dodat s bateriemi o kapacitě 2 x 73Ah a dosáhnout tak vyššího dojezdu. Přední velká kola o průměru 14" a zadní o průměru 9" jsou osazena černými pneumatikami, které dokreslují design vozíku. Pneumatiky nezanechávají šmouhy na žádném povrchu. Maximální rychlost vozíku je 10 km/h a je určený pro uživatele do maximální hmotnosti 150 kg.



Varianty barevného provedení kapotáže vozíku

114	97-117	61-79	184kg	47-67	30	150 kg	28-55	105°	90° (90°)	30° (90°)	-30°-50°	45 (45-75)

37-57	42-57	12%	2x60Ah	10 km/h	20-30 km



Elektrický vozík Permobil F5 Corpus patří mezi vozíky nejvyššího segmentu výrobků švédské firmy Permobil. Je spojením pokrokových technologií a moderního designu při zajištění vysokého uživatelského komfortu. Design vozíku i sedacího systému reprezentuje filosofii značky Permobil, která staví do popředí uživatele, jeho potřeby a požadavky. Vozík je zde pak od toho, aby poskytl řešení těchto požadavků na té nejvyšší úrovni a pokud možno, byl co nejméně na očích.

Podvozek vozíku F5 Corpus je velmi tuhý a robustní a do jeho rámu je integrováno vedení nastavení výšky a sklonu sedačky sedacího systému Corpus 3G. V případě, že je elektrický vozík doplněn elektricky ovládanou polohou relax a zvedací sedačkou, umožňuje vozík nastavení sklonu sedačky i v negativním smyslu (anterior/posterior). Inovativní systém vedení zvedací sedačky a polohy relax zajišťuje patřičný posun těžiště vozíku při polohování, a tím zajištění nejvyšší možné tuhosti celé konstrukce a tedy stability a pocitu komfortu jistoty pro uživatele. Veškeré elektricky polohovatelné funkce jsou řízeny joystickem, nebo přes rozhraní ICS, které se zároveň stará o kontrolu a bezpečnost v každé poloze sedacího systému. Řídící elektronika vozíku R-net PowerPlatform umožňuje rozšíření o speciální prvky ovládání, ovládání prostředí v domácnosti a propojení s tablety, telefony atp. přes standardní rozhraní bluetooth nebo infra.

Elektrický vozík Permobil F5 je osazen bateriemi o kapacitě 2 x 73 Ah, které poskytují vozíku i při jeho vyšší hmotnosti dojezd až 30 km. Maximální rychlost vozíku je 12 km/h a je určený pro uživatele do maximální hmotnosti 150 kg. Automatickou součástí je pak elektronická stabilizace jízdy zajišťující zachování požadovaného směru jízdy v nerovném nebo skloněném terénu.



Varianty barevného provedení kapotáže vozíku

114 (82,5)	109,5	65,5	186 kg	47-67	35 (35)	150 kg	28-55	105°	90° (90°)	30° (90°)	-45°-50° (45-80)
37-57	42-57	12%	2x73Ah	2x400w	12 km/h	20-30 km					



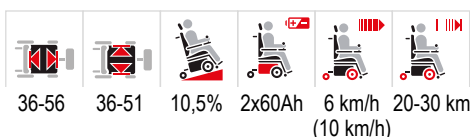
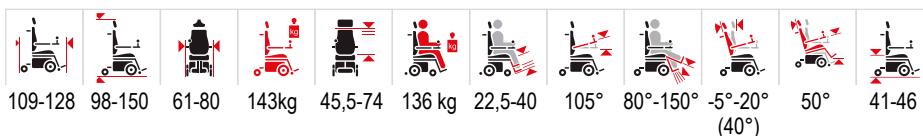
Elektrický vozík M1 od švédského výrobce firmy Permobil je univerzální vozík se základním anatomickým sedacím systémem. Podvozek vozíku vychází z vyšší modelové řady M3, je plně odpružený s unikátním systémem zavěšení předních a zadních kol. Anatomický sedací systém využívá sedáků i zádočných opěrek ROHO® a nabízí velmi slušnou variabilitu a tradičně vysokou kvalitu zpracování, typickou pro výrobky tohoto renomovaného výrobce.

Vozík je v základním provedení osazen řídicí jednotkou VR2 a osvětlením. Loketní opěrky jsou výškově nastavitelné, lze nastavit i jejich sklon, polohu a délku polstru. Loketní opěrky jsou odklopidelné, odklápění lze aretovat. Stupačky vozíku mohou být na centrální konzoli anebo dělené odklopidelné a odnímatelné. Nášlapné plochy stupaček jsou vždy úhlově stavitelné. Velká poháněcí kola o velikosti 14" jsou v základním provedení vzdušnicová, malá kola jsou pak plná. Černé pneumatiky dokreslují jednolitý matný černý design vozíku. Na výběr je z několika barevností designových prvků kapotáže. Pro usnadnění transportu lze zádočnou opěrku složit na sedačku vozíku.

Vozík je standardně dodáván s rychlostí 6 km/h, můžeme jej však nabídnout také ve verzi s rychlostí 8 nebo 10 km/h. Při rychlosti 10 km/h je vozík doplněn elektronickým stabilizačním systémem ESP, díky kterému drží přímý směr jízdy. Nosnost vozíku je 136 kg. Vozík je osazen gelovými bateriemi Permobil a součástí dodávky je 10A nabíječka Volt-pro. Tato kombinace zajistí velmi dobrý dojezd a životnost baterií.



Variety barevného provedení kapotáže vozíku





Elektrický vozík M3 Corpus 3G od společnosti Permobil nabízí, díky kompaktní základně, výbornou manévrovatelnost ve stísněných prostorech při zachování vynikajícího výkonu, stability a trakce v různých jízdních situacích. Zároveň díky sedacímu systému Corpus 3G poskytuje výjimečný komfort a nadstandardní možnosti přizpůsobení individuálním požadavkům a potřebám uživatele.

Malá kola o velikosti 180x65 jsou plná, velká středová kola o průměru 14" jsou vzdušnicová. Systém zavěšení náprav a odpružení motoru je zcela unikátní a umožňuje překonat i poměrně značné konvexní přechodové úhly a poskytuje vynikající jízdní komfort a stabilitu.

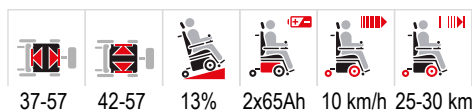
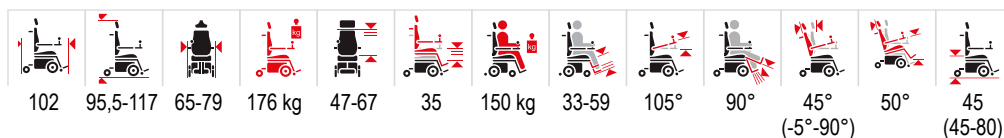
Maximální rychlost vozíku je 10 km/h (při úhradě s příspěvkem zdravotní pojišťovny je rychlost omezena na 6 km/h). Díky kombinaci nových baterií Permobil o kapacitě 2 x 65 Ah a nabíječe VoltPro Vám vozík M3 Corpus poskytne delší dojezdovou vzdálenost, optimalizované doby nabíjení a delší životnost baterií. Vozík je určený pro uživatele do maximální hmotnosti 150 kg a je vybaven LED světly pro lepší viditelnost.

Design vozíku i sedacího systému reprezentuje filosofii značky Permobil, která staví do popředí uživatele, jeho potřeby a požadavky. Vozík je zde pak od toho, aby poskytl řešení těchto požadavků na té nejvyšší úrovni a pokud možno, byl co nejméně na očích.

Vozík lze doplnit o elektricky polohovatelné funkce včetně zdvihu sedačky do 35 cm nebo předního náklonu pro zvýšení aktivního dosahu a zjednodušení přesunů. Veškeré tyto funkce jsou řízeny joystickem a řídicí jednotkou PowerPlatform a nebo přes rozhraní ICS, které se zároveň stará o kontrolu a bezpečnost v každé poloze sedacího systému. Veškeré příslušenství a technické parametry naleznete v objednacím listu na našich webových stránkách.



Variante barevného provedení kapotáže vozíku





M5 Corpus 3G patří do nejvyšší řady elektrických vozíků společnosti Permobil. Lze od něho tedy očekávat to nejlepší, co současný trh nabízí. Je vhodný pro uživatele, kteří požadují výjimečný komfort, stabilitu a trakci v různých jízdních situacích, zvýšený dojezd a výdrž baterií.

Podvozek vozíku M5 je velmi tuhý a robustní tak, aby poskytl tu nejlepší oporu sedacímu systému a všem elektricky pohyblivým funkcím. Do rámu podvozku je integrováno vedení nastavení výšky a sklonu sedačky sedacího systému Corpus 3G. Zádová opěrka z měkčí pěny s dvojitou hustotou a nově navržený sedák s větší pánevni prohlubní zajišťují výrazný komfort a stabilitu.

Vozík lze doplnit o elektricky pohyblivé funkce, které jsou řízeny joystickem, nebo přes rozhraní ICS, které se zároveň stará o kontrolu a bezpečnost v každé poloze sedacího systému. Inovativní systém vedení zvedací sedačky a polohy relax zajišťuje patřičný posun těžiště vozíku při polohování, a tím zajištění nejvyšší možné tuhosti celé konstrukce a tedy stability a pocitu komfortu jistoty pro uživatele. I díky tomu je možno s vozíkem jet ve zvýšené poloze sedačky rychlostí až 5 km/h. Řídící elektronika vozíku PowerPlatform umožňuje rozšíření o speciální prvky ovládání, ovládání prostředí v domácnosti a propojení s tablety, telefony atp. přes standardní rozhraní bluetooth nebo infra a další inovativní prvky ovládání a přizpůsobení.

Malá kola o velikosti 210x65 jsou největší v daném segmentu a v základním provedení jsou nafukovací – stejně jako velká středová kola o průměru 14". Systém zavěšení náprav a odpružení motoru je zcela unikátní a umožňuje překonat i poměrně značné konvexní přechodové úhly a poskytuje vynikající jízdní komfort a stabilitu.



Variety barevného provedení kapotáže vozíku

111	95,5-117	65-79	194kg	47-67	35	150 kg	33-59	105°	90°	45° (-5°-90°)	-20°-50°	45 (45-80)

37-57	42-57	17,5%	2x73Ah	12 km/h	25-30 km



Elektrický vozík Permobil F5 s vertikalizačním sedacím systémem VS vychází z modelu F5 Corpus a je v současné době tím nejlepším na celosvětovém trhu elektrických vozíků s předním pohonem.

Podvozek vozíku F5 je velmi tuhý a robustní tak, aby poskytl tu nejlepší oporu sedacímu systému a zajistil dostatečnou stabilitu ve vertikalizované poloze. Všechna kola jsou individuálně odpružena kvalitními tlumiči s olejovou náplní s možností nastavit každý podvozek individuálně dle hmotnosti uživatele a instalovaných elektricky polohovatelných funkcí. Vzpřímovací sedačka je doplněna elektricky délkově nastavitelnými stupačkami, které zajistí pohodlné nastavení délky konzole stupaček při všech režimech vertikalizace. Elektricky sklopné přední stabilizační rolny se sklopí při dosažení určitého stupně vertikalizace nebo polohy relax anterior. Při vertikalizaci je možno zvolit z různých přednastavených režimů (stavěcích sekvencí) a lze také vytvořit a uložit do paměti vlastní režim.

Veškeré elektricky polohovatelné funkce jsou řízeny a programovány v nové jednotce R-net PowerPlatform a je samozřejmě možno využít i ovládání přes rozhraní ICS, které se zároveň stará o kontrolu a bezpečnost v každé poloze sedacího systému. Ovládací modul R-net CJSM2 má velkoplošný displej a programovatelná tlačítka (páčky). Řídící elektronika vozíku umožňuje rozšíření o speciální prvky ovládání, ovládání prostředří v domácnosti a propojení s tablety, telefony, atp. přes standardní rozhraní bluetooth nebo infra.

Přední velká kola o průměru 14" a zadní o průměru 9" jsou osazena černými pneumatikami, které dokreslují design vozíku.

Pneumatiky nezanechávají šmouhy na žádném povrchu. Maximální rychlost vozíku je 12 km/h a je určený pro uživatele do maximální hmotnosti 150 kg. Na našich webových stránkách naleznete objednáací list se seznamem možného příslušenství, a také možnost požádat o bezplatné předvedení vozíku.



Variety barevného provedení kapotáže vozíku

114 (82,5)	109,5	65,5	186 kg	47-67	35	150 kg	28-55	105°	85°	90°	90°	-70°-50°	45-80
37-57	42-57	12%	2x73Ah	2x400w	12 km/h	20-30 km							



Elektrický vozík Permobil F5 s vertikalizačním sedacím systémem Elektrický vozík od švédské společnosti Permobil spojuje výhody středového pohonu a nadstandardní výbavy vozíku elektrickými funkcemi, včetně funkce vertikalizace. Špičková technologie ve spojení s ergonomickým designem řadí tento vozík mezi to nejlepší, co aktuální trh nabízí.

Do rámu podvozku je integrováno vedení nastavení výšky a sklonu sedačky sedacího systému Corpus 3G. Ve standardní výbavě je vozík vybaven elektricky polohovatelnou záďovou opěrkou, polohou relax, zvedací sedačkou, elektricky polohovatelnými stupačkami a elektricky nastavitelnou délkou stupaček. Kromě systému vertikalizace do 85° je pak vozík vybaven náklonem sedu v negativním smyslu - poloha relax anterior do 70°. Tato poloha zvyšuje rozsah aktivního dosahu uživatele. Zároveň lze vytvořit a uložit do paměti vlastní režim vertikalizace. Inovativní systém vedení zvedací sedačky a polohy relax zajišťuje patřičný posun těžiště vozíku při polohování, a tím zajištění nejvyšší možné tuhosti celé konstrukce a tedy stability a pocitu komfortu jistoty pro uživatele.

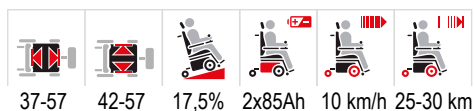
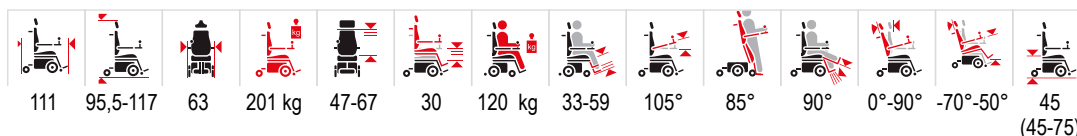
Ovládací modul R-net CJSM2 má velkoplošný displej a programovatelná tlačítka (páčky). Řídící elektronika vozíku umožňuje rozšíření o speciální prvky ovládání, ovládání prostředí v domácnosti a propojení s tablety, telefony, atp. přes standardní rozhraní bluetooth nebo infra.

Elektrický vozík Permobil M VS je osazen bateriemi o kapacitě 2 x 85 Ah, které poskytují vozíku i při jeho vyšší hmotnosti dojezd až 30 km. Středová hnací kola o průměru 14" a malá kola o průměru 8" jsou individuálně odpružena kvalitními tlumiči s olejovou náplní.

Maximální rychlost vozíku je 10 km/h. Vozík M VS je určený pro uživatele do maximální hmotnosti 120 kg.



Varianty barevného provedení kapotáže vozíku





# ELEKTRICKÉ VOZÍKY

## SANGO XXL

kód ZP

5004392 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH

kg  
do 250 kg

Vozík Sango XXL je elektrický vozík od holandské firmy Dietz Power určený pro bariatrické pacienty do hmotnosti až 250 kg. Vozík je uzpůsoben nejen zvýšenou nosností, robustnějšími hnacími motory, odolným odpružením a zesílenými koly, ale také rozměry sedacího systému a dalším příslušenstvím. Koncept pohonu s poháněnými koly vpředu je pro tuto kategorii elektrických vozíků nejvhodnější. Nejlépe totiž přenáší zvýšené zatížení a umožňuje snadnější přesuny. Vozík je dodáván s anatomickým sedacím systémem s šíří sedu 60 nebo 64 cm. Loketní opěrky jsou odnímatelné se zesílenou konstrukcí umožňující nastavení výšky, stupačky mohou být dělené či na jednoduché konzoli. Nad rámec základního provedení je možné vozík vybavit polohovacími funkcemi sedacího systému, jejichž rozsah je přizpůsoben bariatrickým pacientům. Rychlost jízdy vozíku je 6 km/h. Vozík je standardně osazen bateriemi o kapacitě 2 x 78 Ah, je však možné jej dodat s bateriemi o kapacitě 2 x 100 Ah, které zvýší dojezd. Součástí dodávky je 12A nabíječka.

Informace o možném příslušenství naleznete v objednacím listu, který je k dispozici na našich internetových stránkách, kde je možno požádat také o bezplatné předvedení a zaměření vozíku. Sango XXL je robustní a velmi spolehlivý invalidní vozík, který kombinuje vynikající jízdní vlastnosti s optimální ovladatelností.



112 (98,5)	115	69,5	163 kg	52, 57	45-51	250 kg	38-55	75°	
38-55	60, 64	30°	0°, 4°, 8° (45°)	17,5%	2x78Ah	6 km/h	30 km		



Nejnovější verze offroadového vozíku renomovaného švédského výrobce, firmy Permobil, přináší spojení vysokého výkonu s elegantním a moderním designem. Je určen především pro ty uživatele, kteří podstatnou měrou užívají vozík i k jízdě ve velmi nepříznivém exteriéru.

Tento vozík má přestavitelný rozvor, tedy přestavitelnou vzdálenost mezi osami předního a zadního kola. Tato skutečnost, spolu s předními koly o velikosti 13" (zadní kola 15"), zajišťuje lepší průchodnost tohoto vozíku terénem a jeho stabilitu i v náročných situacích. Změna rozvoru kol je možná buď mechanicky (s pomocí nářadí), nebo elektricky. Elektricky ovládaná změna rozvoru je výhodná zejména v těch případech, kdy je vozík používán střídavě v interiéru a exteriéru.

Vozík je vybaven bezúdržbovými bateriemi 2 x 97 Ah, které při rychlosti až 15 km/h umožňují dojezd na jedno nabití v závislosti na náročnosti terénu 30 - 35 km.

Permobil X850 je osazen předními i koncovými světly. Směr jízdy vozíku je řízen servomotorem předních kol. Spolu s nimi se natáčí ve směru jízdy i přední světlomety. Tato koncepce však vyžaduje pro otočení vozíku o 180° prostor minimálně 193 cm. Základní provedení vozíku je možno doplnit o elektricky polohovatelnou zádovou opěrku, elektricky ovládanou polohu relax, elektricky výškově nastavitelnou sedačku, elektricky otočnou sedačku a o již zmíněný elektricky přestavitelný rozvor kol. Kompletní přehled možného příslušenství je uveden v objednacím listě.

Vozík této koncepce Vám umožní nejen eliminovat důsledky Vašeho handicapu, ale poskytne Vám i radost z aktivního pohybu v přírodě bez omezení.

### Možnosti polohování



### Variety barevného provedení kapotáže vozíku



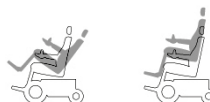
119-139	102-114	69	203 kg	48, 62	52-73	130 kg	20	90°	35°	17°	193	37-57	42-57
18%	2x97Ah	2x400w	15 km/h	30-35 km									



Vozík, který je vhodný pro děti od 4 let věku a je určený pro jízdu nejen v interiéru ale i po nerovném terénu, například na louce nebo zahradě. Díky celkové maximální šířce vozíku 61 cm je možno s ním snadno manévrovat i v místnosti. Odpružená zadní náprava zajišťuje pohodlnou jízdu i v nepříznivých terénních podmínkách. Rychlost vozíku je až 7 km/h, pro mladší děti je však elektronicky omezená na 4 km/h. Vozík lze bez demontáže přepravovat v osobním automobilu kombi. Demontáží zádové opěrky lze transportní výšku vozíku snížit až na 50 cm.

Vozík je vybaven sedačkou a zádovou opěrkou typ PS Junior. Tento sedací systém sestává ze sedačkové desky s nastavitelnou šíří, na které je uchycen anatomicky tvarovaný sedákový polštář. Posunutím zádové opěrky lze nastavit hloubku sedačky. Zádová opěrka vozíku má volitelnou šířku v rozmezí 27 až 40 cm a má také mechanicky nastavitelný sklon v rozsahu 30° od svislice. Na zádové opěrce jsou umístěna tlačná madla pro snadnější manipulaci s vozíkem. Předností sedacího systému PS Junior jsou i odklopitelné postrannice s výškově a úhlově stavitelnými loketními opěrkami. Základní provedení vozíku je možno doplnit elektricky ovládanou zvedací sedačkou s výškou zdvihu 20 cm a umožnit tak dítěti být ve výšce odpovídající jeho stojícím vrstevníkům. V rámci příslušenství lze zvolit také elektricky ovládanou polohou relax – tedy současný záklon sedačky a zádové opěrky při zachování úhlu mezi nimi.

Ovládání vozíku může být na pravé nebo levé straně, popřípadě může být vozík doplněn některým atypickým systémem ovládání.



Variety barevného provedení kapotáže vozíku

112 (88)	110	61	112 kg	40	40-52	75 kg	18-40
25-40	25-40	30°	12%	2x60Ah	2x250W	4-7 km/h	30 km



## SANGO\_F SLIMLINE JUNIOR

nehrazeno



Dětský elektrický vozík s pohonem předních kol a podvozem v provedení Slimline. Díky tomuto kompaktnímu podvozku, který má celkovou šířku 53 cm, je manipulace s vozíkem a jeho ovládání snadné i v prostředí domácnosti. V základním provedení jsou vzdušnicová velká hnací kola o velikosti 14" a zadní o velikosti 9", to zajišťuje komfortní jízdu ve venkovním terénu.

Vozík je vybaven sedacím systémem Segó Junior, který je navržený speciálně pro potřeby dětských uživatelů. Loketní opěrky jsou pevné, odnímatelné s možností výškového a předozadního nastavení. Stupačky jsou na jednoduché konzoli s nastavitelnou nášlapnou plochou, nebo mohou být dělené odklopné. Vozík je možné vybavit celou řadou příslušenství a polohovacími funkcemi (elektricky polohovatelná zádová opěrka, elektrická poloha relax, elektrická zvedací sedačka, elektricky polohovatelné stupačky). Kompletní nabídku naleznete v objednacím listu na našich webových stránkách. Vozík Vám také rádi přijdeme ukázat, abyste měli možnost si jej vyzkoušet ve Vašem domácím prostředí.

Nosnost vozíku je 75 kg. Rychlost jízdy lze volit při objednání v rozsahu 0 až 10 km/h (v základním provedení je maximální rychlost stanovena na 6 km/h). Při volbě rychlosti je třeba vzít ohled na schopnosti dítěte (doporučujeme maximální rychlost vozíku nejprve omezit, aby se dítě s vozíkem sžilo). Vozík je osazen bateriemi o kapacitě 2 x 60 Ah, které poskytují vozíku v běžném terénu dojezd 20-30 km na jedno nabití. Výrobce tohoto vozíku je firma Dietz Power z Holandska.



106 (85)	88-115	53-62	107 kg	30-40	39-55	75 kg	20-45	75°
30-40	25-37	30°	0°, 4°, 8° (45°)	17%	2x60Ah	10 km/h	30 km	

## OVLÁDÁNÍ PRO DOPROVOD

nehrazeno



Ovládání vozíku doprovodnou osobou je obvykle řešeno umístěním standardní ovládací jednotky za zádovou opěrku vozíku. Je možno použít jednu řídicí jednotku a tu přemísťovat z držáku na područce (pro ovládání uživatelem) na zádovou opěrku pro ovládání doprovodnou osobou. Přemísťování ovládací jednotky není příliš praktické, a proto doporučujeme za zádovou opěrku umístit samostatný ovladač. Jako nejpraktičtější variantu ovládání pro doprovod můžeme nabídnout model ScootControl. Směr jízdy ovládáte zatlačením na říditka v požadovaném směru. Ovládání je zcela intuitivní a snadné. Na panelu pak můžete nastavovat rychlost a ovládat další prvky vozíku. Ovládání lze také přepínat mezi ovládací jednotkou uživatele a doprovodnou osobou. Ovladač ScootControl lze doplnit o samostatný panel pro ovládání polohovacích funkcí. Ovládání pro doprovod lze instalovat na každý vozík s řídicí elektronikou R-net.





Dětský elektrický vozík od holandského výrobce firmy Dietz Power vhodný pro děti od 6 let s výškou minimálně 110 cm. Vozík má podvozek se středovým pohonem v provedení Slimline, je tedy zúžený na 53 cm. Díky tomu je vozík velmi dobře ovladatelný i v prostředí menších interiérů. Díky kompaktnosti a zcela intuitivnímu ovládání se s ním děti velmi rychle sžijí.

Vozík je osazen sedacím systémem Segó Junior, který je uzpůsoben malým uživatelům. Je možno volit ze dvou základních šířek sedu, 32 nebo 37 cm. Protože jsou postranice vozíku nejen odnímatelné, ale také všestranně nastavitelné, lze jimi vymezit šířku sedu za pomoci dodatečného příslušenství v rozsahu 25 – 37 cm. Nosnost vozíku je 75 kg a rychlost jízdy lze volit při objednání v rozsahu 0 – 10 km/h (v základním provedení je maximální rychlost vozíku omezena na 6 km/h). Při objednání je vždy potřeba dobře posoudit schopnosti dítěte, doporučujeme maximální rychlost vozíku nejprve omezit. Nad rámec základního provedení je možné vozík vybavit polohovacími funkcemi sedacího systému, a to elektrickou zvedací sedačkou, elektrickou polohou relax a mechanicky či elektricky polohovatelnou záďovou opěrkou a stupačkami. Vozík lze dále doplnit širokým sortimentem příslušenství i všemi dostupnými speciálními systémy řízení. Protože se jedná o dětský vozík, je dobré jej dále přizpůsobit na řadu běžných činností dítěte (hraní, učení, příjem potravy). Informace o možném příslušenství naleznete v objednacím listu, který je k dispozici na našich internetových stránkách, kde je také možno požádat o bezplatné předvedení a zaměření vozíku.

101 (85)	91-100	53-62	107 kg	30-40	43-55	75 kg	20-45	75°
30-40	25-37	30°	0°, 4°, 8° (45°)	17%	2x60Ah	10 km/h	30 km	





## EXPLORER MINI

nehrazeno



Schopnost malého dítěte prozkoumat své prostředí je základním předpokladem pro vývoj kognitivních, sociálních, emocionálních a prostorových dovedností, které současně umožňují dítěti další rozvoj jeho schopností a osobnosti. Pokud je typická posloupnost vývoje změněna/narušena, schopnost malého dítěte měnit své prostředí, prozkoumávat okolí, ovládat předměty, které chtějí, je zastavena. Společnost Permobil proto přichází na trh s pomůckou, která již v útlém věku umožňuje dětem samostatný pohyb, a tím rozvoj jejich dovedností.

Explorer Mini je schválenou pomůckou, která dětem s poruchami hybnosti ve věku od 12 do 36 měsíců umožňuje samostatný pohyb a raný vývoj. Jedná se o ergonomické zařízení s několika opěrnými plochami, které pomáhají podporovat stabilní vzpřímené držení těla a zároveň poskytují příležitost ke zlepšení svalové síly a vytrvalosti.



## INDIVIDUÁLNÍ ÚPRAVY u mechanických vozíků

kód ZP

4100008 částečně hrazeno



## INDIVIDUÁLNÍ ÚPRAVY u elektrických vozíků

kód ZP

4100009 částečně hrazeno



V mnoha případech nestačí ani široká škála standardně dodávaného příslušenství k mechanickým a elektrickým vozíkům, anebo je potřeba vyhovět zcela individuálním požadavkům uživatelů těchto pomůcek. V takovém případě provádíme úpravy. Od základních jako například individuálně zhotovená loketní opěrka nebo opěrka hlavy, až po komplexní jako například individuální ovládací systém vozíku nebo přeměnu vozíku v pojízdné lůžko.

Individuální úpravy jsou vždy výsledkem týmové práce uživatele, navrhujícího lékaře, fyzioterapeuta a technika. Při návrhu a výrobě individuálních úprav vždy dbáme především na bezpečnost uživatele při používání takto upravené pomůcky.

Ročně provedeme více než 50 takovýchto individuálních úprav.





# DOPLŇKY K VOZÍKŮM - speciální systémy ovládání

Může se stát, že standardně dodávaný způsob ovládání elektrických vozíků rukou pomocí proporcionálního joysticku Vám nebude vyhovovat. V takových případech nabízíme možnost přizpůsobit ovládání přímo na míru Vašich potřeb. Níže je uveden přehled několika typů speciálních ovladačů umožňujících ovládat vozík bradou, dechem, jazykem, pomocí drobných pohybů prstu zcela bez jakéhokoliv odporu, nebo třeba nohou. Dokonce je možno ovládat všechny funkce vozíku pouze jediným tlačítkem. Počítáme s tím, že tyto speciální typy ovládání je potřeba uzpůsobit zcela na míru uživateli, dle jeho přání a rozsahu postižení.

Tyto speciální systémy ovládání lze instalovat na všechny modely vozíků Sango a Permobil. Naši technici navrhnu po konzultaci s Vámi ten pro Vás nejvhodnější způsob ovládání, včetně veškerých úprav.

## OVLÁDÁNÍ BRADOU

### Mechanicky odklopné

kód ZP

5004394 částečně hrazeno



### Elektricky odklopné

kód ZP

5004395 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH

PED



Všechny funkce vozíku včetně ovládání polohování, pokud je jím vozík vybaven, je možno ovládat na tomto bradovém ovladači. Tlačítka Zapnuto/Vypnuto a Mode pro přepínání mezi jednotlivými funkcemi jsou upevněna na flexibilních krčcích a lze je přizpůsobit podle potřeb uživatele. Ovladačku je možno natočit libovolným směrem. Rameno konzole upevnění bradového ovládání je možno dodat jako mechanicky nebo elektricky odklopné.



## OVLÁDÁNÍ DECHEM

kód ZP

5004397 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH

PED

Jízdu na vozíku je možno ovládat také pomocí dechu. Nádechem a výdechem lze také ovládat veškeré funkce polohování, zapínat a vypínat osvětlení, směrové ukazatele a také měnit rychlost. Pro snadnější ovladatelnost je vhodné doplnit ovladač dechem ještě o sdrúžený ovladač Zapnuto/Vypnuto a Mode, taktéž ovládaný dechem. Přehlednost ovládaných funkcí je zajištěna pomocí velkého displeje umístěného v zorném poli uživatele.



## BEZDOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ

kód ZP

5004399 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH

PED

Je to řešení pro uživatele, kteří dokáží pohybovat prstem, ale nedokáží vyvinout dostatečnou sílu, nezbytnou k ovládání joysticku. Tento bezdotykový joystick snímá pohyb prstu a ovládá tak směr jízdy vozíku i veškeré další funkce. Místo prstu je možno použít též například tužku. Systém je možno doplnit jedním či dvěma samostatnými tlačítky (Zapnuto/Vypnuto a Mode).



## OVLÁDÁNÍ MINIJOYSTICKEM

kód ZP

5004399 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH

PED

Malý joystick s proporcionálním řízením vyžaduje použití síly menší než 10 gramů a je tedy řešením pro uživatele, kteří dokáží vyvinout pouze velmi malou sílu. Joystick je díky malým rozměrům možno držet "v pěsti" a ovládat jej palcem. K ovládání je možno také použít prst nebo například jazyk. V obvyklém provedení je tento systém řízení doplněn jedním či dvěma samostatnými tlačítky (Zapnuto/Vypnuto a Mode).



## PRACOVNÍ DESKA S POTISKEM

nehrazeno

Pracovní stůl můžeme dodat v různém, individuálním provedení, se zvýšenými okraji nebo bez a s různými variantami držáků tak, aby jej bylo možno upevnit na Váš vozík. Pracovní plocha může mít různé rozměry. Barevné provedení, případně potisk si lze vybrat na [www.wheelchairgadgets.com](http://www.wheelchairgadgets.com) nebo Vám na desku natiskneme obrázek, který nám dodáte. Potisk je na folii ze spodní strany pracovní desky. K objednání je vhodné použít objednávací list, který najdete na našich internetových stránkách.



## CHRÁNIČE VÝPLETU KOL

kód ZP

5004214 částečně hrazeno



Tyto plexi disky chrání při jízdě na vozíku prsty uživatele, aby se nemohly dostat mezi dráty výpletu zadních kol, a předcházejí tak vzniku bolestivých zranění. Standardní chrániče výpletu jsou transparentní. Dodáváme ve standardní velikosti pro 20", 22" nebo 24" kola, umíme však dodat také zcela na míru.

## CHRÁNIČE VÝPLETU KOL S POTISKEM

kód ZP

5004214 částečně hrazeno



Chrániče výpletu kol barevné nebo s barevným obrázkem dle Vašeho výběru. Chrániče jsou z velmi odolného materiálu Lexan o síle 1,5 mm. Design potisku lze vybrat z široké nabídky na [www.wheelchairgadgets.com](http://www.wheelchairgadgets.com) a nebo lze použít i vlastní obrázek.

Při objednání chrániče výpletu nám sdělte požadovaný průměr, způsob fixace a jakým způsobem je upevněna poháněcí obruč na vozíku. Nebo použijte objednávací list na našich internetových stránkách.



## FIXACE CHODIDLA

kód ZP

5004391 částečně hrazeno



## NÁRTOVÉ FIXAČNÍ PÁSKY

kód ZP

5004390 částečně hrazeno



Opatěnka s fixací celého chodidla. Upevňuje se na nášlapnou plochu stupačky a lze ji doplnit dodatečnou fixací například nártovým páskem. Opatěnka je vyrobena z houževnatého plastu a předpokládá se použití včetně obuvi. Délka 28 cm, šíře v nejširší části 14 cm. Na objednání lze dodat i dětské velikosti.

Pásky slouží k fixaci dolní končetiny uživatele vozíku buď z důvodu bezvládnosti končetiny, nebo k eliminaci spastických pohybů. Nártová strana pásku je polstrovaná. Lze instalovat na mechanické i elektrické vozíky. Dodáváno v páru.



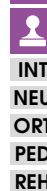
## BEZPEČNOSTNÍ PÁS DVOUBODOVÝ

kód ZP

5004331 částečně hrazeno



Fixuje trup vozíčkáře na vozíku a zajišťuje tak jeho bezpečnost, ale i zvyšuje pocit bezpečí vozíčkáře. Lze jej na vozík umístit kolem pasu, nebo křížem přes prsa vozíčkáře. Možno použít k mechanickému i elektrickému vozíku.



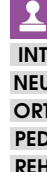
## BEZPEČNOSTNÍ PÁS ČTYŘBODOVÝ

kód ZP

5004212 částečně hrazeno



Pro zajištění lepší fixace trupu osoby sedící na mechanickém nebo elektrickém vozíku slouží čtyřbodový pás. Ramenní popruhy stabilizují trup především proti nežádoucímu předklonu. Pás má centrální sponu s jedním tlačítkem.





## NEOPRENOVÝ FIXAČNÍ PÁS

nehrazeno



Fixační pás z neoprenu o délce 150 cm. Po celé délce pásu je měkká strana suchého zipu a délku pásu je tak možno nastavit zcela libovolně. Neopren je měkký a částečně pružný, čímž je umožněno nastavit tlak fixačního popruhu. Pásem lze fixovat hrudník, břicho nebo i například zajistit stehna nebo bérce.

Má snadno uchopitelný konec s otvorem pro palec pro uživatele se zhoršenou jemnou motorikou.

Pás dodáváme ve třech provedeních dle šíře pásu:

Velikost S - šíře 7,5 cm

Velikost L - šíře 11,5 cm

Velikost XL - šíře 15,5 cm



## BP ZÁKLADNÍ PÁNEVNÍ PÁS

nehrazeno



Řada základních pánevních pásů Bodypoint byla navržena tak, aby nabízel cenově výhodný produkt s důvěryhodnou kvalitou společnosti Bodypoint.

Dvoubodový pánevní pás slouží k fixaci pánve a upevnění pozice v sedu na vozíku. Zabraňuje posunu pánve vpřed, tzv. sklouzávání z vozíku. Správné postavení pánve a stabilní sed pak usnadňují uživateli ovládání vozíku. Stejně jako ostatní polstrované pásy Bodypoint má i základní řada zaoblené kraje pásu, tak aby nedocházelo k nepříjemnému zařezávání.

Pás dodáváme s přezkou DuraLatch. Ta má patentovaný design ve stylu přezky bezpečnostního pásu v letadle. Její kryt lze snadno nadzvednout a vyhovuje tak různým poškozením funkce ruky. Dvoustupňové uvolnění a široký úhel otevření (70°) minimalizují náhodné rozepnutí.

Pás máme k dispozici v základních velikostech M (s funkční délkou měkčené části 46 cm) a L (s funkční délkou měkčené části 62 cm).



## DVOUBODOVÝ PÁNEVNÍ PÁS - HIP BELT

nehrazeno



Dvoubodový pánevní pás slouží k fixaci pánve a upevnění pozice v sedu na vozíku. Zabraňuje posunu pánve vpřed, tzv. sklouzávání z vozíku. Správné postavení pánve a stabilní sed pak usnadňují uživateli ovládání vozíku.

Je určen pro celodenní používání. Přechod mezi voděodolnými popruhy a polstrovaním pásu je řešen zaoblenými okraji, nedochází tak k nepříjemnému zařezávání pásu. Materiál polstrovaní je velmi pružný a má vynikající vlastnosti při distribuci tlaku. Materiály a technika šití jsou maximálně odolné proti ušpinění. Zároveň je možno pás vyprat v pračce a sušit v sušičce.

Utažení pásu lze nastavit pomocí speciálně navrženého kroužku na konci pásu, díky kterému to zvládne i uživatel s omezenou hybností rukou. Pás je určen pro uživatele s potřebou stabilizace sedu na vozíku, pro uživatele s asymetrií pánve, se spasticitou dolních končetin, pro uživatele s míšní lézí, atp. Slouží též k eliminaci rizika pádu z vozíku.

Bezpečnostní pás dodáváme v řadě velikostí. Zvolit lze také různé druhy spon fixací na rám vozíku. Více informací najdete na našich webových stránkách.



## PÁNEVNÍ PÁS EVOFLEX

nehrazeno



Pánevní pás Evoflex je obdobou dvoubodového pánevního pásu. Slouží tedy k fixaci pánve a upevnění pozice v sedu na vozíku.

Evoflex je však navíc opatřen plastovými konci popruhů, které skýtají jiné možnosti při používání pásu. Vyztužené konce popruhů zůstávají po uvolnění pásu vzpřímené a nezamotávají se tak do kol vozíku. Evoflex je skvělým řešením pro aktivní uživatele, kteří nemají rádi páskové popruhy. Pás je primárně určen pro fixaci pánve, lze jej však použít i v oblasti hrudníku, břicha či dolních končetin. Utažení pásu lze nastavit pomocí speciálně navrženého kroužku na konci pásu, díky kterému to zvládne i uživatel s omezenou hybností rukou.

Bezpečnostní pás dodáváme v řadě velikostí. Zvolit lze také různé druhy spon a fixací na rám vozíku. Více informací najdete na našich webových stránkách



## ČTYŘBODOVÝ PÁNEVNÍ PÁS

nehrazeno



Čtyřbodový pánevní pás slouží k fixaci pánve a upevnění pozice v sedu na vozíku. Oproti dvoubodovému pánevnímu pásu poskytuje výraznější stabilizaci pánve díky dvěma přidavným popruhům. Tento typ pánevní fixace je vhodný zejména tam, kde je třeba korigovat anteriorní postavení pánve či rotaci pánve. Primární popruhy určují pozici pásu, zatímco sekundární popruhy jej upevňují. Tyto extra body zabráňují tomu, aby se pás posunul do oblasti břicha nebo se jiným způsobem hnul z požadované pozice.

Je určen pro celodenní používání. Přechod mezi voděodolnými popruhy a polstrováním pásu je u primárních popruhů řešen zaoblenými okraji, nedochází tak k nepříjemnému zařezávání pásu. Materiál polstrování je velmi pružný a má vynikající vlastnosti při distribuci tlaku. Materiály a technika šití jsou maximálně odolné proti ušpinění. Zároveň je možno pás vyprat v pračce a sušit v sušičce.

Utažení pásu lze nastavit pomocí speciálně navrženého kroužku na konci pásu, díky kterému to zvládne i uživatel s omezenou hybností rukou. Bezpečnostní pás dodáváme v řadě velikostí. Zvolit lze také různé druhy spon. Více informací najdete na našich webových stránkách.



## BP ZÁKLADNÍ FIXAČNÍ VESTA

nehrazeno



Základní fixační vesta Bodypoint umožňuje optimální umístění ramen pro lepší kontrolu hlavy a trupu. Řada základních pásů a fixačních vest Bodypoint byla navržena tak, aby nabízela cenově výhodný produkt s důvěryhodnou kvalitou společnosti Bodypoint.

Okraje popruhů jsou zaoblené bez vystupujících švů, nedochází tak k nepříjemnému zařezávání popruhů při jejich utahení. Materiály a technika šití jsou maximálně odolné proti ušpinění. Nastavitelný hrudní popruh s batohovou sponou a snadno uchopitelný složený konec umožňují jemné přizpůsobení. Přichycení spodních popruhů pomocí otočného D-kroužku umožňuje flexibilitu, aniž by docházelo k posunu fixační vesty. Kontury polstrování zvyšují pohodlí v oblasti spodních žeber a minimalizují vrásknění při pohybu.



## FIXAČNÍ VESTA PIVOTFIT

nehrazeno



Vesta PivotFit je určena uživatelům s potřebou výraznější fixace trupu, pro osoby s deformitami hrudníku, uživatele s kyfotickým, lordotickým či skoliotickým zakřivením páteře, a dále pro uživatele se spasticitou, hypotonií či s mimovolnými pohyby. Ramenní popruhy kopírují tvar těla pro optimální podporu a pohodlné nošení. Nízko položený popruh na hrudní kosti umožňuje snadnou nastavitelnost popruhu a také snižuje případné riziko uškrcení. Vesta je opatřena otočnou sponou s nízkým profilem a vysokou pevností, která vyrovnává napětí.

Vestu je možné dodat ve dvou provedeních – standardním a dynamickým. Standardní provedení fixační vesty je určeno pro pevnou fixaci trupu, například u kyfotického zakřivení páteře. Dynamické provedení je vhodné zejména pro uživatele se spasmami. Materiál dynamické vesty je mírně přizpůsobivý a poskytuje tak větší vůli pro pohyb.

Okraje popruhů jsou zaoblené bez vystupujících švů, nedochází tak k nepříjemnému zařezávání popruhů při jejich utažení. Materiály a technika šití jsou maximálně odolné proti ušpinění. Zároveň je možno pás vyprat v pračce a sušit v sušičce.

Vesta Pivotfit je dodávána ve velikostech XXS až XL, jak zvolit správnou velikost a provedení najdete na našich webových stránkách.

## HRUDNÍ PÁS MONOFLEX

nehrazeno



Fixační pás Monoflex je určen uživatelům, kteří potřebují silnou, ale pohodlnou oporu v oblasti hrudníku. Pás je možno využít též k fixaci v oblasti břicha či dolních končetin. Elastické polstrování s vysokou pevností zajišťuje pevnou oporu v oblasti trupu a zároveň pohodlí díky své roztáhnutelnosti. Pás je vybaven dvěma sponami s otočným středem umístěnými po stranách pásu.

Monoflex zajišťuje stabilitu trupu a zároveň, na rozdíl od fixačních vest, zachovává volný pohyb ramenních kloubů. Je vhodný pro uživatele s nestabilitou v oblasti trupu, s neurodegenerativními onemocněními, s dýchacími obtížemi, dysfagií, dysfázií a pro osoby se skoliotickým postavením páteře. Je možné jej též použít k fixaci dolních končetin u uživatelů s extenčními spazmy. Bezpečnostní pás dodáváme v řadě velikostí. Více informací najdete na našich webových stránkách.



## STEHENNÍ FIXAČNÍ PÁS

nehrazeno



Stehenní fixační pás je určen pro uživatele, kteří mají tendenci „sklouzávat“ z vozíku, a pro uživatele se spasticitou dolních končetin. Omotává každou nohu zvlášť. Je uchycen na zadní části vozíku a pásá přes vnitřní stranu stehna k přední části vozíku. Postroj má jedinečný a uživatelsky přívětivý design, takže používání je zcela bezpečné, lze jej použít v kombinaci s pánevním pásem či samostatně, v závislosti na specifické potřebě uživatele. Použití tohoto pásu nelimituje uživatele v náklonu vpřed, je vhodný tedy například i jako fixace při sportu. Jeho použitím se též vyvarujete tlaku na močový měchýř, který mohou někteří uživatelé pociťovat při použití pánevních či břišních popruhů.

Utažení pásu lze nastavit pomocí speciálně navrženého kroužku na konci pásu, díky kterému to zvládne i uživatel s omezenou hybností rukou. Přechod mezi voděodolnými popruhy a polstrováním pásu je řešen zaoblenými okraji, nedochází tak k nepříjemnému zařezávání pásu. Materiál polstrování je velmi pružný a má vynikající vlastnosti při distribuci tlaku. Materiály a technika šití jsou maximálně odolné proti ušpinění. Zároveň je možno pás vyprat v pračce a sušit v sušičce.

Pás je opatřen batohovou sponou a dodáváme jej v páru. K dispozici jsou velikosti S, M a L. Jakou velikost zvolit najdete na našich webových stránkách.



## FIXAČNÍ VESTA STAYFLEX



Fixační vesta Stayflex je určena uživatelům s potřebou výrazné fixace v oblasti hrudníku. Poskytuje pevnou oporu hrudníku, aniž by byl obětován pohodlný pohyb ramen. Patentované dvouzónové elastické provedení vesty prakticky eliminuje její posun směrem nahoru při naklonění uživatele vpřed. Vesta je vyrobena z pečlivě vybraných materiálů, které poskytují optimální rovnováhu mezi roztažením a odolností.

Vesta je opatřena otočnými sponami na dolních popruzích. Vyjma velikosti XS lze vestu Stayflex dodat také se zipem v oblasti hrudní kosti.

Fixační vestu dodáváme v řadě velikostí. Podle rámu vozíku lze zvolit tu nejvhodnější fixaci. Více informací najdete na našich webových stránkách.

nehrazeno

## LÝTKOVÝ PÁS



Lýtkový pás je určen pro poskytnutí opory v oblasti bérců. Zabraňuje nežádoucímu posunu dolních končetin mimo stupačky a tím zabraňuje možným zraněním. Je možné jej snadno instalovat na mechanické vozíky a elektrické vozíky s bočně odklopnými stupačkami pomocí suchých zipů.

Lýtkový pás se skládá z výztuhy pro lepší rozložení tlaku a zachování tvaru opory a z vrstvy prodyšného materiálu Aeromesh®, který zajišťuje cirkulaci vzduchu a pohodlí. Vhodnou velikost dle šíře vozíku vyberete na našich webových stránkách.

nehrazeno

## LÝTKOVÝ PANEL



Lýtkový panel je širší variantou lýtkového pásu a je určen pro poskytnutí opory v oblasti bérců a díky větší ploše lépe rozkládá tlak a poskytuje oporu lýtek. Zabraňuje nežádoucímu posunu dolních končetin mimo stupačky a tím zabraňuje možným zraněním. Je možné jej snadno instalovat na mechanické vozíky a elektrické vozíky s bočně odklopnými stupačkami pomocí suchých zipů.

Lýtkový panel se skládá z výztuhy pro lepší rozložení tlaku a zachování tvaru opory a z vrstvy prodyšného materiálu Aeromesh®, který zajišťuje cirkulaci vzduchu a pohodlí. Vhodnou velikost, dle šíře vozíku vyberete na našich webových stránkách.

nehrazeno

## FIXACE KOTNÍKŮ



Fixace kotníků firmy Bodypoint je komfortní a dynamickou alternativou k pevným fixacím nohou. Patentovaný tvar zajišťuje rovnoměrné rozložení tlaku po celém kotníku. Popruhy jsou opatřeny výztuhou z vysoce pevného polyuretanu, který zajišťuje jejich pevnost.

Fixace je určena k připevnění na nášlapné plochy stupaček elektrických či mechanických vozíků. Pomocí popruhů lze nastavit optimální utažení kolem kotníků a pro snadné odepnutí je fixace opatřena batohovou sponou. Dodáváme v páru a vhodnou velikost, dle obvodu bérce, vyberete na našich webových stránkách.

nehrazeno

## OPĚRKA HLAVY SKLÁDACÍ RECOMEDIC

kód ZP

5004843 částečně hrazeno



INT

NEU

ORT

PED

REH



Opěrka hlavy určená k instalaci na mechanické nebo skládací elektrické vozíky.

Konstrukce držáku opěrky hlavy umožňuje složení vozíku. Lehká duralová konstrukce držáku nabízí možnost nastavení na různě široké vozíky. Při objednání však uveďte šíři sedačky vozíku, protože opěrka je vyráběna ve třech velikostech. Držák umožňuje nastavení opěrky hlavy ve všech osách i úhlech, vyjma vyosení ve směru doleva/doprava. Polstr o rozměru 280 x 130 mm.





## DOPLŇKY K VOZÍKŮM

### TLAČNÁ MADLA ROLKO



Přídavná tlačná madla k mechanickému vozíku. Madla mají ocelovou chromovou konstrukci s objímkou umožňující instalaci na trubky zádové opěrky. Tlačná madla umožňují výškové nastavení v rozsahu 25 cm nad úroveň stávajících madel zádové opěrky. Úchopy madel jsou zároveň kolmo na směr jízdy vozíku a jeho tlačení je tak výrazně pohodlnější. Zároveň lze při této poloze madel vyvinout výrazně vyšší sílu. Madla lze instalovat na trubky zádové opěrky o průměru 22 až 25 mm.

nehrazeno

### POHÁNĚCÍ OBRUČ SE SILIKONOVÝM POTAHEM

kód ZP



Je možné nainstalovat na všechny námi dodávané typy mechanických vozíků. Potah výrazně zvyšuje schopnost uchopení obruče (neprokluzuje - ulpívá).

5004334 částečně hrazeno



INT

NEU

ORT

PED

REH

### SILIKONOVÝ NÁVLEK OBRUČE

kód ZP



Návlek na poháněcí obruč kola, kterým lze u obruče výrazně zvýšit tření při úchopu. Návlek je vhodný na obruč o průměru trubky 15 až 20 mm. Protože je tloušťka stěny návleku 5 mm, dojde tím zároveň ke zvětšení průměru trubky poháněcí obruče o 10 mm. Tedy na 25 až 30 mm.

Díky materiálu, z kterého je návlek zhotoven, drží svou vlastní přilnavost ke kovové obruči. Větší tloušťka stěny zajišťuje lepší odolnost návleku proti odření, a tedy jeho delší životnost. Materiál návleku má střední tvrdost a tedy i „lepivost“. Pokud se přilnavost, třeba vlivem zaprášení zmenší, doporučujeme omýt jarovou vodou. Některé silikonové obruče mohou mít měkčí směs gumy a silikonu. V principu platí, že čím měkčí, tím více lepí a tím nižší má životnost.

Návleky obruče dodáváme na 22" a 24" kola. Při dodání na pokaz s uvedeným kódem dodáme jeden pár návleků. Na přání můžeme dodat i v jiné barvě.

5004844 částečně hrazeno



INT

NEU

ORT

PED

REH

### KORÝTKOVÁ LOKETNÍ OPĚRKA

kód ZP



Tato loketní opěrka fixuje polohu ruky například u ovladače elektrického vozíku. Lze ji umístit na pravou i levou stranu, na mechanický i elektrický vozík. Loketní opěrka může mít délku 30 nebo 40 cm.

5004385 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH

### LOKETNÍ OPĚRKA HEMI

kód ZP



Loketní opěrka sestává ze tří dílů, které je možno přidávat a nebo kombinovat. Opora lokte je korýtková. Opora dlaně může být plochá a nebo s anatomickým úchopem. Základní délka loketní opěrky je 46 cm. Lze ji dále prodloužit vložením středového dílu o délce 7 cm. Komponenty loketní opěrky jsou upevněny na centrální kolejnici, která zároveň slouží k fixaci na područky vozíku.

5004386 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH

### PŘESOUVACÍ DESKA

nehrazeno



Přesouvací deska Vám usnadní přesuny z vozíku na lůžko, křeslo či do automobilu tím, že při přesunu značnou měrou sníží zátěž horních končetin nebo sedací části těla. Deska je vyrobena z masivního dřeva o dostatečné tloušťce a pevnosti. Desku dodáváme ve dvou provedeních – s madly (určenou zejména pro přesuny z vozíku na lůžko) a v provedení pro přesuny do auta.



## RETYRE – TERÉNNÍ NÁVLEK

nehrazeno



Terénní návlek na pneumatiky reTyre společnosti Panthera je navržen pro použití na měkkém / mokrém / kluzkém povrchu a usnadňuje ovládání vozíku. Je k dispozici pro zadní kola o velikosti 24" (vhodný pro všechny pláště 24 x 1" s obvodem 1885 mm, +/- 10 mm).

Návlek lze snadno připevnit pomocí suchého zipu. Při jeho použití není nutné nastavovat brzdy. Kromě lepšího tření a přilnavosti na povrchu, poskytuje také určitou ochranu proti propíchnutí. Součástí balení je praktická taška, do které lze návlek uložit, pokud jej zrovna nevyužíváte. Krátké informační video najdete na našem webu.



## FIXAČNÍ OPĚRKY A-J

kód ZP

5004776 částečně hrazeno



NEU  
ORT  
REH

Devět různých tvarů a velikostí fixačních a stabilizačních opěrek, které je možno instalovat jak na mechanické tak elektrické vozíky. Každá opěrka je doplněna vhodným nastavitelným držákem popřípadě je instalována v "kolejnici" a její polohu je tedy možno uzpůsobit požadavkům zákazníka. Držáky fixačních opěrek jsou na rámu vozíku upevněny pomocí rychloupínacích šroubů a je tak možno je velmi snadno odejmout, například při přesedání z vozíku. Tyto fixační opěrky jsou dodávány v páru. Výše uvedený kód představuje 1 pár libovolné fixační opěrky včetně vhodného držáku.



# UniTrack

SYSTEM



**A**  
opěrka o rozměru 15 x 14 cm, je vhodná jako stehenní nebo kyčelní opora, odnímatelná



**B**  
opěrka o rozměru 9 x 11 cm, je vhodná jako lýtková nebo kyčelní opora, odnímatelná



**C**  
opěrka o rozměru 20 x 9 cm, je vhodná jako stehenní nebo kyčelní opora, odnímatelná



**D**  
opěrka o rozměru 20 x 20 cm, je vhodná například jako opora dolní končetiny pro amputované, odnímatelná



**E**  
opěrka o rozměru 22 x 15 cm, je vhodná například jako podpažní opora, odklopitelná



**F**  
opěrka o rozměru 22 x 9 cm, je vhodná například jako krční nebo podpažní opora, odklopitelná



**G**  
opěrka o rozměru 30 x 9 cm, je vhodná jako stehenní nebo kyčelní opora, odnímatelná



**H**  
opěrka o rozměru 17,5 x 17 cm, je vhodná zejména jako lýtková opora nebo opora dolní končetiny pro amputované, odnímatelná



**J**  
opěrka o rozměru 12 x 16,5 cm, je vhodná jako stehenní nebo kyčelní opora, odnímatelná



## POMŮCKY XXL

Pomůcky XXL jsou určeny pro bariatrické pacienty, tedy pro osoby obézní a s vysokou hmotností. Tento typ pomůcek se vyznačuje pouze schopností unést extrémní zatížení, bariatrické pomůcky jsou navrženy především s ohledem na specifický způsob používání tímto typem pacientů. Pomůcky jsou vhodné nejen do specializovaných oddělení nemocnic a ústavů, ale v maximální míře se snaží také umožnit samostatný život těchto osob v domácnostech.

### ECLIPSE



nehrazeno

Mechanický vozík, který svou konstrukcí a možnostmi nastavení lze přizpůsobit na míru různým tělesným typům bariatrických pacientů. Ocelový rám je konstruován s ohledem na maximální tuhost. Poloha zadních kol je nastavitelná tak, aby se co nejvíce přiblížila těžišti uživatele a tedy co nejvíce zátěže spočívalo právě na zadních kolech. Díky tomu lze s vozíkem snadno manipulovat a může být lehce ovládan uživatelem. Vozík je dodáván v šířích sedačky 55 až 112 cm. S nosností 270 nebo 450 kg. Sedačka vozíku je desková a poskytuje velmi dobrou oporu. Hloubka sedačky je nastavitelná v rozsahu 41 až 56 cm a je doplněna sedákovým polštářem. Nastavitelná je také výška sedačky od země, úhel sklonu sedačky, sklon zádové opěrky. Nastavit lze také výšku područek. K objednání vozíku slouží objednávací list, zde jsou také uvedeny veškeré varianty vozíku stejně tak jako příslušenství tohoto vozíku. Z příslušenství je k dispozici například myospinálně ulevující poloha Relax (záklon sedačky) nebo polohovací stupačky.

96	27 kg	36-51	šíře +18	270 kg (450 kg)	42	41-56	55-112

### MINIMAXX



nehrazeno

Transportní vozík s nosností 325 kg. Vozík je dodáván v šířích sedačky 61, 66 a 72 cm. Vozík lze snadno složit, téměř jako standardní mechanický vozík. Hloubka sedačky vozíku je 46 cm, výška sedačky od země je 43 cm. Zádová opěrka je vysoká 51 cm. Minimaxx lze doplnit bubnovými brzdami ovládanými doprovodnou osobou.

103	27 kg	43	80-95	325 kg	51	46	61-72



### NEW YORK, MIAMI, DENVER, DALLAS

Toaletní a sprchovací vozíky s nosností od 150 do 200 kg. Více o těchto zesílených vozících se dočtete na stranách 92 a 93.

### ROLLATOR XXL

Čtyřkolové chodítko stabilní konstrukce s nosností 200 kg a s širší sedu 61 cm. Skládací s duralovou konstrukcí. Více informací najdete na straně 81.

### CHODÍTKO PŘEDLOKETNÍ XXL

Chodítko pro usnadnění vstávání a chůze pro pacienty do hmotnosti 325 kg. Chodítko lze všestranně nastavit a je doplněno brzdami ovládanými na přední hrazdě. Více o tomto chodítku se dočtete na straně 80.





Zdravotní kočárky jsou určeny zejména pro postižené děti. Široká škála doplňků a koncepce zdravotních kočárků umožňuje sestavit kočárek dle konkrétního postižení dítěte a díky své variabilitě umožňuje také do jisté míry růst kočárku spolu s dítětem.

## ZDRAVOTNÍ KOČÁREK TOM 4 – Mini, Standard, Maxi

kód ZP

5003230

plně hrazeno



## ZDRAVOTNÍ KOČÁREK TOM 4 – SM42

kód ZP

5003232

částečně hrazeno



NEU  
ORT  
REH

Dětský kočárek TOM 4 je dodáván ve čtyřech provedeních podle velikosti dítěte. Kočárek je vyroben z odlehčených tenkostěnných profilů s povrchovou úpravou epoxidovým práškovým lakem a ve všech provedeních je vybaven odpruženým podvozkem. Vyšší torzní tuhost tohoto podvozku spolu s použitím velkého průměru kol zajišťuje dobrou průjezdnost v terénu. Podvozek je plně skládací, sedačka je odnímatelná, otočná, s odnímatelným potahem a měkkou výplní. Snadná manipulace je zajištěna tím, že kočárek lze zcela složit včetně připevněné sedačky. Kočárek TOM 4 je vyráběn ve velikosti MINI, STANDARD, MAXI a Supermaxi 42. Technické specifikace jednotlivých typů naleznete v tabulce.

V základním provedení je kočárek vybaven polohovatelným vodítkem a odnímatelnou a otočnou sedačkou s plynule nastavitelným náklonem. Opěrka zad je výškově nastavitelná a také plynule sklopná. Kočárek má nastavitelnou hloubku sedáku. Hloubce sedáku lze přizpůsobit nastavení pozice podnožky. Podnožka je úhlově a výškově nastavitelná. Přední kolečka mohou být pevná o průměru 300 mm nebo otočná o průměru 200 mm. Zadní kolečka mají průměr 300 mm. Kočárek je dále vybaven odnímatelnými bočními vymezovacími polštářky a odnímatelnou hrazdičkou.

Ke zdravotním kočárkům TOM 4 dodáváme přes dvacet různých doplňků a příslušenství. Jedná se například o hlavovou a krční opěrku, podpažní opěrky, dvou a čtyř bodový pás a nožní pás. Dále ke kočárku TOM 4 nabízíme kyčelní opěrku, mezinožní klín, fixační vestu, kalhotky a fixaci ramen a hrudníku, zimní i letní nánožník, pokojový podstavec pro kočárek, pracovní desku, boční chrániče rámu atd. Většina doplňků je hrazena zdravotními pojišťovnami s minimálním doplatkem. Kompletní nabídku doplňků najdete na našich internetových stránkách.

Kočárek TOM 4 ve velikostech MINI, STANDARD a MAXI je plně hrazen zdravotními pojišťovnami. Při jeho objednání je nutno uvést velikost kočárku a typ koleček, které požadujete. S volbou doplňků a příslušenství Vám rádi poradíme, ať již telefonicky nebo při Vaší osobní návštěvě na některém z našich středisek. Objednací kód i cena jsou pro velikosti MINI, STANDARD i MAXI stejné. Velikost Supermaxi 42 (SM42) má samostatný kód a je z velké části hrazen pojišťovnami.



MINI	101	17 kg	35 kg	62	27-31	26-30	99	45-60	-/+ 27°	14-28	0°-175°	93	62	55
STANDARD	101	18 kg	35 kg	62	27-31	24-34	99	52-68	-/+ 27°	20-35	0°-175°	93	62	55
MAXI	103	20 kg	50 kg	66,5	32-43	28-38	107	57-68	-/+ 25°	24-40	0°-165°	96	65,5	63
MAXI 42	103	24 kg	75 kg	68	32-43	42,5	110	57-68	-/+ 25°	24-40	0°-165°	96	68	66

## Flexi polštářky

kód ZP

5004427

částečně hrazeno



NEU  
ORT  
REH

Jako velmi užitečné příslušenství pro rostoucí dítě Vám můžeme nabídnout FLEXI sadu, což je praktická sada bočních vymezovacích polštářků umožňující flexibilně upravovat šíři sedačky. Pomocí 6 polštářků lze sedačku zúžit až o 100 mm. Polštářky mají také různou šíři a tvrdost, jejich kombinací pak lze zajistit prakticky libovolnou šíři sedačky.



# KOČÁRKY PRO POSTIŽENÉ

## ZDRAVOTNÍ KOČÁREK BEN 4 PLUS MINI, STD, MAXI, SM 42

kód ZP

5003236 částečně hrazeno



## ZDRAVOTNÍ KOČÁREK BEN 4 PLUS – SM 45

kód ZP

5015972 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH

Základem konstrukce zdravotního kočárku Ben je robustní, odpružený podvozek s velkými koly o průměru 300 mm s terénním vzorkem. Kočárek má plně složitelný podvozek vyrobený z odlehčených tenkostěnných profilů. Kočárek je dodáván ve velikostech Mini až SuperMaxi 45. Ve velikosti SuperMaxi 45 se jedná o největší kočárek dostupný v ČR. Nosnost kočárku Ben v provedení SuperMaxi 45 je 75 kg. Pevná konstrukce sedačky kočárku má odnímatelný potah s měkkou výplní a umožňuje ve velké míře využití různých speciálních fixačních doplňků a příslušenství. V základním provedení je kočárek vybaven plynule sklopnou opěrkou zad, nastavitelným náklonem sedačky, odnímatelnou hrazdičkou a anatomickým madlem. Z volitelného příslušenství je možno kočárek doplnit například opěrkou hlavy, mezinožním klínem, dvoubodovým nebo čtyřbodovým bezpečnostním pásem, stříškou nebo pláštěnkou. Aktuální varianty barevného provedení potahů najdete na našich internetových stránkách. Rozměrové varianty jsou specifikovány v tabulce. Podvozek je povrchově upraven práškovým lakem.



<b>MINI</b>	105	15 kg	35 kg	58	25	30	102	53	17°-23°	19-33	0°-165°	94	58	43
<b>STANDARD</b>	105	16,5 kg	35 kg	58	28	34	102	63	17°-23°	19-33	0°-165°	94	58	43
<b>MAXI</b>	108	17,5 kg	50 kg	62	36	37	104	71	17°-23°	22-38	0°-155°	94	62	43
<b>SUPERMAXI 42</b>	108	21 kg	75 kg	68	36	40	104	71	17°-23°	22-38	0°-153°	94	68	43
<b>SUPERMAXI 45</b>	108	22 kg	75 kg	69	43	45	120	84	17°-23°	28-45	0°-155°	95	76	44

## ZDRAVOTNÍ KOČÁREK CORZO – 30, 34

kód ZP

5003223 částečně hrazeno



## ZDRAVOTNÍ KOČÁREK CORZO – 38, 42

kód ZP

5003224 částečně hrazeno



NEU

ORT

REH



Kočárek určený pro krátkodobý pobyt handicapovaných dětí. Jeho největší předností je nízká hmotnost, lehká manipulace, velká variabilita, značná nosnost (až 75 kg) a výjimečně dobrá složitelnost. Je předurčen pro snadné cestování i v prostředcích hromadné přepravy osob. Navzdory snadnému skládání si zachovává základní vlastnosti standardních reha kočárků. Kočárek je dodáván ve čtyřech velikostech označených čísly 30, 34, 38 a 42. Technická specifikace jednotlivých typů je uvedena v tabulce.

V základním provedení má kočárek nastavitelnou hloubku sedáku, nastavitelnou výšku opěry zad a výšku rukojetí. Podnožka je plynule výškově nastavitelná a nastavit lze i tuhost sedáku. Součástí standardního vybavení je také 5 bodový fixační pás. Aktuální vzorník barevnosti látek potahů a rámu Vám rádi zašleme. Z volitelného příslušenství lze ke kočárku CORZO dodat opěrku hlavy, boční opěrku, fixační vestu, nožní poutací pás atd. Aktuální seznam doplňkového vybavení a příslušenství najdete na našich webových stránkách.

<b>BCX 30</b>	101-112	12,5 kg	45 kg	53	30	26-34	98	54-63	17°	24-37	106°-111°			
<b>BCX 34</b>	98-108	13 kg	55 kg	58	34	30-37	103	58-67	22°	28-45	110°-114°			
<b>BCX 38</b>	102-118	14 kg	75 kg	63	38	32-39	115	67-93	21°	29-47	110°-114°			
<b>BCX 42</b>	112-132	14,7 kg	75 kg	65	42	32-40	115	67-93	19°	33-50	108°-112°			



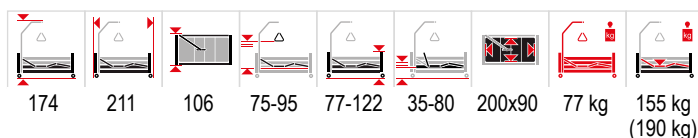
Polohovací postele jsou určeny pro pacienty dlouhodobě upoutané na lůžko. Změna polohy ležícího pacienta je vhodná nejen ze zdravotních důvodů (snižuje riziko vzniku otlaků a zlepšuje prokrvení tělních partií), ale umožňuje také ležícímu pacientovi snadnější vykonávání každodenních činností. Dodáváme i lůžka o zvýšené nosnosti 250 kg s atypickými rozměry ložné plochy.

## POLOHOVACÍ LŮŽKO

## DOMIFLEX

kód ZP

5004454 částečné hrazeno



Lůžko je určeno pro domácí i ošetrovatelskou péči. Vyznačuje se jednoduchým ovládním, komfortem a vysokou užitnou hodnotou. Výškové nastavení postele pomocí sloupových motorů umožňuje snadné ulehání či usedání na postel či přesezení na vozík a zároveň usnadňuje obsluhu ošetřující osobě.

Postel je vybavena dřevěným lamelovým roštem děleným na čtyři části: podhlavníkovou, sedací, stehenní a holenní. Pohyb jednotlivých částí lůžkové plochy je prováděn nízkonapěťovými lineárními motory. Jednotlivé polohy jsou navzájem zcela nezávislé a lze je nastavovat buď jednotlivě nebo i současně. Konstrukce lůžka umožňuje následující polohování jednotlivých částí lůžkové plochy:



Základní poloha.



Zvednutí zádové části až o 70°, tedy do sedu.



Zvednutí stehenní části až o 18° s tím, že holenní část zůstává ve vodorovné poloze.



Sklopení holenní části tak, že paty uživatele jsou na úrovni sedací části.



Zvednutí, či snížení lůžkové plochy ve vodorovné či jakkoliv nastavené poloze v rozsahu 45 cm tak, že sedací část této plochy může být 42 až 87 cm od země včetně matrace.

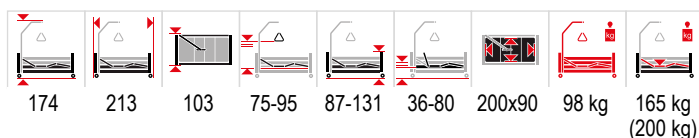


Ovladač polohování lůžka

Rám postele je z kovových profilů doplněný dřevěnými čely a zábranami. Zábrany jsou výškově nastavitelné. Postel je vybavena pojezdovými kolečky s brzdami. Pohonné motory mají přídatný zdroj - 9 V baterii - umožňující pomocný pohyb do horizontální polohy v případě výpadku proudu. Baterie je automaticky aktivována v případě, že jsou stisknuta tlačítka pro pohyb podhlavníkové a nožní části směrem dolů.

Lůžko Domiflex je možno dodat také s ložnou plochou 220x90 cm, nebo ve sníženém provedení.

Matrace najdete na straně na straně 60-61.



Elektricky polohovatelné lůžko s čtyřdílným roštem a možností elektrického výškového nastavení ložné plochy. Díky nůžkovému mechanismu nastavení výšky roštu je provedení pelestí lůžka velmi civilní. Lůžko je tedy ideální především do domácnosti nebo moderních domovů s pečovatelskou službou. Součástí postele je také hrazda s madlem. Tuto hrazdu lze instalovat na pravou nebo levou stranu lůžka.

Rám postele je z kovových profilů doplněný dřevěnými čely a zábranami ve světlém dřevěném dekoru. Zábrany lze spustit pod úroveň matrace. Postel je vybavena pojezdovými kolečky s brzdami. Pohonné motory mají přídatný zdroj - 9 V baterii - umožňující pomocný pohyb do horizontální polohy v případě výpadku proudu. Baterie je automaticky aktivována v případě, že jsou stisknuta tlačítka pro pohyb podhlavníkové a nožní části směrem dolů.



Základní poloha.



Zvednutí zádové části až o 70°, tedy do sedu.



Zvednutí stehenní části až o 18° s tím, že holenní část zůstává ve vodorovné poloze.



Sklopení holenní části tak, že paty uživatele jsou na úrovni sedací části.



Zvednutí, či snížení lůžkové plochy ve vodorovné či jakkoliv nastavené poloze v rozsahu 44 cm tak, že sedací část této plochy může být 50 až 94 cm od země včetně matrace.



Ovladač polohování lůžka

Matrace najdete na straně na straně 60-61.



**ADIFLEX 220 120x200 cm**

kód ZP

5004455 částečně hrazeno



**ADIFLEX 220 120x220 cm**

kód ZP

5004456 částečně hrazeno



GER

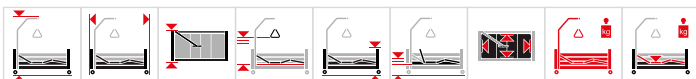
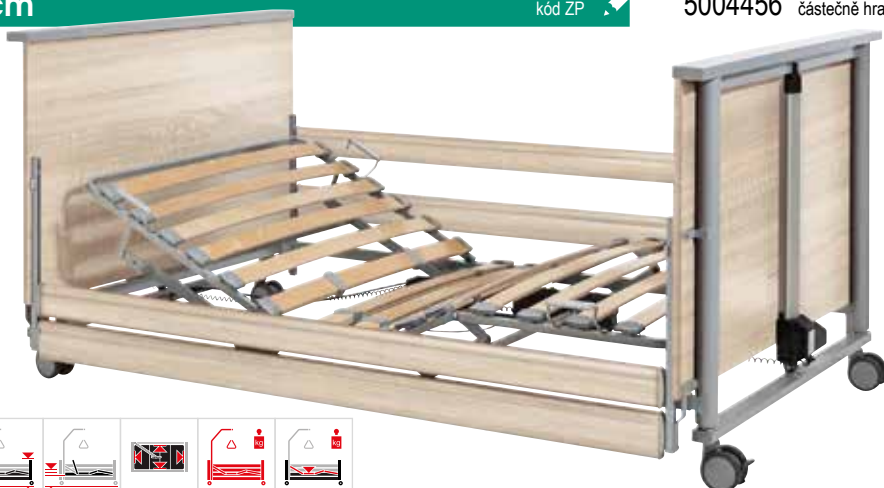
NEU

INT

ORT

REH

PRL



167-227 217 133 75-95 92-152 23-83 200x120 126 kg 220 kg  
237 220x120 (255 kg)

Lůžko Adiflex 220 bylo speciálně navrženo tak, aby vyhovovalo potřebám bariatrických pacientů. Díky své výjimečné stabilitě nabízí pacientům o hmotnosti až 220 kg nejvyšší bezpečnost a pohodlí s možností polohování jednotlivých částí roštu a změny výšky ložné plochy. Šíře ložné plochy roštu je 120 cm a délka může být 200 nebo 220 cm. Lůžko má také velký rozsah zdvihu ložné plochy 23 až 83 cm, což umožňuje pohodlné nastavení výšky pro přesuny a ošetrovatelské úkony. Postel je vybavena dřevěným lamelovým roštem děleným na čtyři části: podhlavňovou, sedací, stehenní a bércovou. Pohyb jednotlivých částí lůžkové plochy je prováděn nízkonapěťovými lineárními motory. Jednotlivé polohy jsou navzájem zcela nezávislé a lze je nastavovat buď jednotlivě nebo i současně. Pod lůžkem je v každé poloze světlý prostor 15 cm pro zajištění lůžka.

Rám postele je z kovových profilů doplněný dřevěnými čely a zábrany v dekoru Sonoma. Postel je vybavena pojezdovými kolečky s brzdami. Maximální povolené zatížení lůžka je 255 kg. Lůžko dodáváme s hrazdou včetně hrazdičky. Matrace není součástí lůžka a s její volbou Vám rádi poradíme a nabídneme různé varianty dle hmotnosti a potřeb pacienta.



Základní poloha.



Zvednutí zádové části až o 70°, tedy do sedu.



Zvednutí stehenní části až o 18° s tím, že holenní část zůstává ve vodorovné poloze.



Sklopení holenní části tak, že paty uživatele jsou na úrovni sedací části.



Zvednutí, či snížení lůžkové plochy ve vodorovné či jakkoliv nastavené poloze v rozsahu 60 cm tak, že sedací část této plochy může být 37 až 97 cm od země včetně matrace.

Na lůžko Adiflex Vám můžeme nabídnout tři modely matrací

## MATRACE STUDENÁ PĚNA

kód ZP

5010271 částečně hrazeno



Popis matrace je na straně 60. Nosnost matrace je 120 kg. Matraci můžeme nabídnout v rozměru 120x200 cm nebo 120x220 cm. Výška matrace je 14 cm.



GER

CHI

NEU

ORT

REH

PRL

## MATRACE MELIA VISCO

Popis matrace je na straně 61. Matraci můžeme nabídnout v rozměru 120x200 cm nebo 120x220 cm. Matraci dodáváme v těchto rozměrech s tužším jádrem a nosností 150 kg.

nehrazeno

## MATRACE ALOVA XXL

kód ZP

5015152 částečně hrazeno



GER

CHI

INT

NEU

ORT

REH

PRL

Popis matrace je na straně 60. Matraci můžeme nabídnout v rozměru 195 x 117 a 200 x 140 cm. Nosnost 270 kg.



Ovladač polohování lůžka



# POLOHOVACÍ POSTELE

## ZKRÁCENÉ BOČNICE LŮŽKA SR2

nehrazeno

Pečovatelská lůžka dodáváme s průběžnými dvojitými bočnicemi. Tyto bočnice lze spustit pod úroveň matrace lůžka. Musí je však spustit pečující osoba. Ležící pacient tedy není schopen bez asistence této osoby vstát z lůžka. Dělené bočnice SR2 jsou elegantním řešením situace kdy je potřeba zajistit bezpečnost pacienta na lůžku a zároveň mu umožnit z lůžka vstát.

Bočnice SR2 lze umístit na jednu, nebo obě strany lůžka. Lze je umístit v hlavové i nožní části roštu lůžka. Nicméně smysl dává použití v hlavové části.

Bočnice SR2 lze spustit pod úroveň matrace lůžka. Instalace je možná na lůžka Domiflex a Belluno.



## OPĚRNÉ MADLO K LŮŽKU

nehrazeno

Pro vstávání a usedání z lůžka je dobré mít pevnou a kvalitní oporu. Někdy je možno se opřít o čelo lůžka, nicméně pak usednete na lůžko v místech, kde je obtížné ulehnout. Jako řešení Vám můžeme nabídnout doplněk k lůžku – Opěrné madlo.

Opěrné madlo je pevné, instalované do rámu lůžka. Lze je přiklopit do směru podél lůžka.

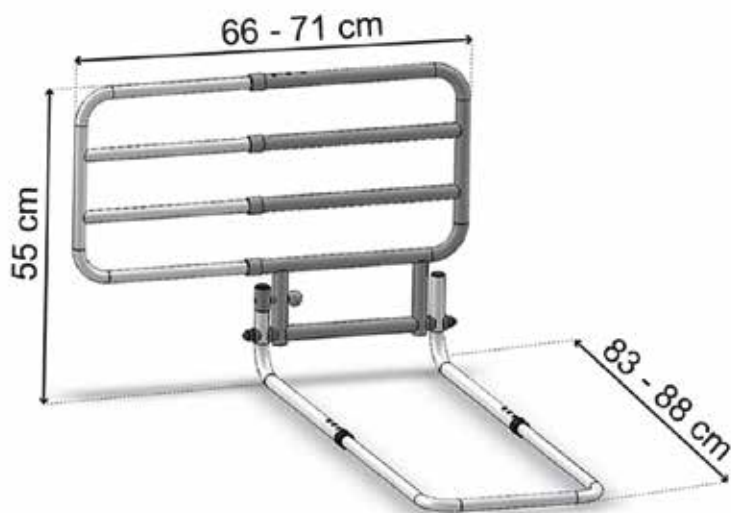
Tento doplněk lze instalovat na lůžka Domiflex a Belluno. Lze jej kombinovat s průběžnými i dělenými bočnicemi SR2.



## ZÁBRANA K LŮŽKU SKLOPNÁ MP167

nehrazeno

Sklopná zábrana k lůžku určená jako opora v lůžku a pro usnadnění sedu a vstávání z lůžka. Zábrana k lůžku se skládá ze stabilizačního rámu a zábrany. Stabilizační rám se vkládá pod matraci a je nastavitelný do 3 poloh v rozsahu 83 - 88 cm. Zábrana je sklopná s nastavitelnou délkou do 3 poloh v rozsahu 66 - 71 cm, výška zábrany od ložné plochy je 55 cm. Konstrukce zábrany je vyrobena z eloxovaného hliníku. Součástí je fixační popruh pro uchycení k roštu postele. Zábranu je možno sklopit dolů uvolněním pojistného kolíku.



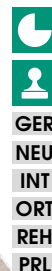
# POLOHOVACÍ POSTELE



## HRAZDA SAMOSTOJNÁ

kód ZP

5004664 částečně hrazeno



Všechna lůžka jsou doplněna hrazdou. Hrazda s madlem se Vám však může hodit také například u křesla nebo běžného lůžka. K tomu slouží samostojná hrazda. Více o ní najdete na straně 134.



nehrazeno

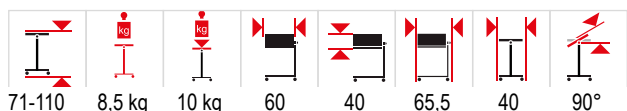


nehrazeno



## POLOHOVACÍ STOLEK K LŮŽKU

Stolek vhodný ke všem typům lůžek. Stolek je výškově stavitelný a nastavit lze též sklon užité plochy. Tato plocha má rozměry 40 x 60 cm a na delších stranách má zvýšené okraje.



71-110

8,5 kg

10 kg

60

40

65,5

40

90°

## NOČNÍ STOLEK – T100

Praktický noční stolek ve shodném dekoru s námi dodávanými lůžky Domiflex, Belluno a Adiflex. Stolek s kolečky o průměru 50 mm, dvě kola vpředu jsou opatřena nášlapnou brzdou. Stolek má šuplík, otevřenou policičku a uzavíratelnou skříňku s poličkou. Hmotnost 37,8 kg.

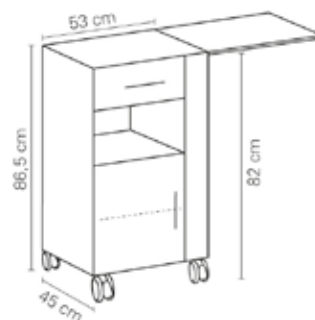


## NOČNÍ STOLEK PERFEKTA – T300

Praktický noční stolek ve shodném dekoru s námi dodávanými lůžky Domiflex, Belluno nebo Adiflex. Společně vytvoří dojem příjemně zařízeného civilního pečovatelského pokoje. Stolek má výklopnou jídelní desku, spodní skříňku s oboustrannými dvířky, šuplík a otevřenou policičku. Na výklopné desce je držák na zavěšení ručníku. Stolek je na kolečkách. Dvě ze čtyř mají nášlapné brzdy.



nehrazeno





# POLOHOVACÍ POSTELE

## MATRACE STUDENÁ PĚNA 220 x 90 cm

kód ZP

5010271 částečně hrazeno

## MATRACE STUDENÁ PĚNA 200 x 120 cm

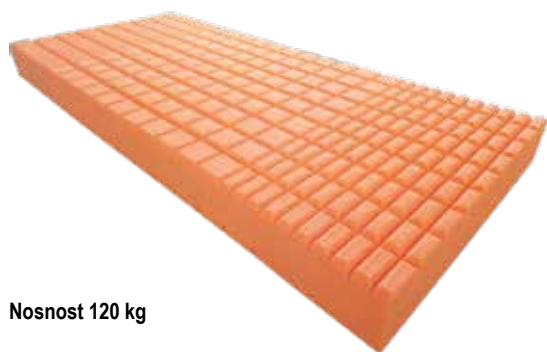
kód ZP

5010271 částečně hrazeno

## MATRACE STUDENÁ PĚNA 220 x 120 cm

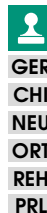
kód ZP

5010271 částečně hrazeno



Nosnost 120 kg

Matrace z prořezané studené pěny o vysoké objemové hmotnosti. Matrace je jednostranná, prořezání je rozděleno do několika zón dle zatížení ležícím pacientem. Nosnost 120 kg. Potah matrace je inkontinentní, paroprodyšný. Matraci dodáváme ve standardním rozměru 200x90x12 anebo v rozměrech pro rošt lůžka Adiflex.



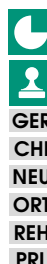
## MATRACE A PLOT 195 x 85 cm

kód ZP

5015148 částečně hrazeno



Matrace tvořená litou pěnou s ložnou plochou tvořenou tvarovanými kostkami. Tento profil zajišťuje velmi dobré odvětrání. Vhodná pro osoby se středním rizikem vzniku dekubitů. Výška jádra matrace je 14 cm. V rozích je zaoblená pro snazší upevnění hrazdy lůžka. Velmi kvalitní a odolný inkontinentní, paropropustný potah. Výrobce je renomovaná firma Askle ve Francii. Nosnost 120 kg.



## MATRACE ALOVA S ODLEHČENÍM PATY 195 x 88 cm

nehrazeno



Matrace tvořená horní vrstvou z lité viskoelastické pěny a spodní vrstvou ze studené pěny. Vhodná pro osoby s vysokým rizikem vzniku dekubitů. Horní vrstva je v oblasti paty snižena o cca 2,5 cm. Díky tomu dochází při ležení k velmi příjemnému odlehčení zátěže paty a přenesení této zátěže na lýtka. Dlouhodobé ležení na zádech je díky tomu velmi příjemné. Velmi kvalitní a odolný inkontinentní, paropropustný potah. Výška jádra matrace je 14 cm. Nosnost 120 kg. Matrace je při dodání sbalena do válce a díky tomu lze matraci zaslat i přepravní službou. Výrobce je renomovaná firma Askle ve Francii.

## MATRACE ALOVA 195 x 88 cm

nehrazeno



Matrace z lité viskoelastické pěny s třemi zónami a zesílenými okraji. Vhodná pro osoby s vysokým rizikem vzniku dekubitů. Litá matrace s vloženými díly s různou tuhostí pod hlavou a rameny, křížem a lýtkovou a patní částí. Výška jádra matrace je 14 cm. V rozích je zaoblená pro snazší upevnění hrazdy lůžka. Velmi kvalitní a odolný inkontinentní, paropropustný potah. Výrobce je renomovaná firma Askle ve Francii. Nosnost 135 kg.



## MATRACE ALOVA XXL 195 X 117 CM

kód ZP

5015152 částečně hrazeno



Matrace pro pacienty s vysokou hmotností určená zejména do lůžka Adiflex 220. Matrace je dvouvrstvá s horní vrstvou z lité pěny a spodní z tuhé studené pěny. Výška jádra je 17 cm. Velmi kvalitní a odolný inkontinentní, paropropustný potah. Výrobce je renomovaná firma Askle ve Francii. Matraci je možno na přání nechat vyrobit také v rozměru do lůžka 200 x 140 cm. Nosnost 270 kg.





## MATRACE POLYLOT

kód ZP

5007993 částečně hrazeno



Matrace z prořezané PUR pěny se zpevněnými okraji. Prořezání ložné plochy matrace je hluboké pro zlepšenou cirkulaci vzduchu. Matrace je jednostranná o nosnosti 130 kg. Potah je inkontinentní, paroprodyšný. Matraci dodáváme ve standardním rozměru 87x198x14 cm, tedy pro rošt lůžka 200x90 cm.



## MATRACE VISCOFLEX

kód ZP

5007995 plně hrazeno



Matrace s jádrem z klasické PUR pěny a povrchem z paměťové viskoelastické pěny. Část pod kostrčí je vyměkčená, a tím zvyšuje komfort i živostnost matrace při častém polohování. Matrace je jednostranná s omyvatelným (inkontinentním) polo-propustným potahem. Nosnost matrace je 130 kg. Matraci dodáváme ve standardním rozměru 86x199x14 cm, tedy pro rošt lůžka 200x90 cm.



## MATRACE MELIA VISCO 200 x 90 cm

## MATRACE MELIA VISCO 220 x 90 cm

## MATRACE MELIA VISCO 200 x 120 cm

## MATRACE MELIA VISCO 220 x 120 cm

Nosnost 150 kg



Matrace s 9 cm vysokým jádrem z prořezané studené pěny a s ložnou plochou 6 cm vysoké viscoelstické pěny lité ve formě. Matrace je perforovaná v celé výšce jádra, a to spolu s nopky z viskoelastické pěny zajišťuje dokonalé odvětrání ložné plochy, a tedy prevenci zapaření ležící osoby. Matrace je jednostranná. Nosnost 150 kg. Potah matrace je inkontinentní, paroprodyšný. Matraci dodáváme ve standardním rozměru 200x90x14 anebo v rozměrech pro rošt lůžka Adiflex.

nehrazeno

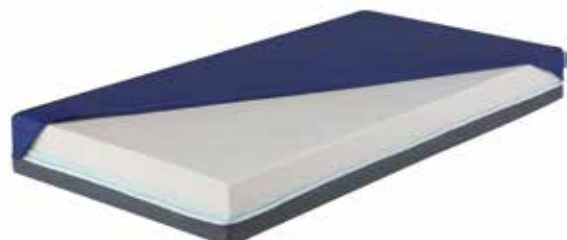
nehrazeno

nehrazeno

nehrazeno

## MATRACE APLLOT JUNIOR 170 X 82 CM

nehrazeno



Matrace polyuretanová určená, vhodná pro děti do hmotnost 70 kg. Velmi kvalitní a odolný inkontinentní, paropropustný potah. Výrobce je renomovaná firma Askle ve Francii.



# ANTIDEKUBITNÍ PROGRAM

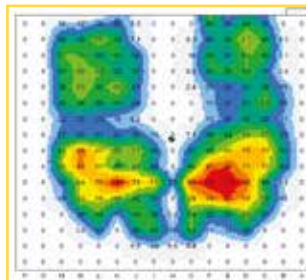
## ANTIDEKUBITNÍ SEDAČKY

Funkce antidekubitní sedačky spočívá jednak v tom, že výrazně zvětšuje plochu, na níž se rozkládá váha uživatele, ale především v tom, že váhu rozkládá zcela rovnoměrně po celé sedací partii. Sedačku lze použít na vozíku pro invalidy i na židli.

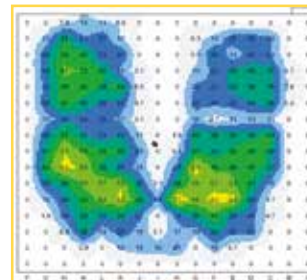
Na zátěžovém grafu je znázorněno rozložení váhy uživatele bez sedačky a se sedačkou. (Zátěžový diagram sedačky Evolution PSV)

Při předpisu kteréhokoliv typu sedačky na poukaz je k jejímu názvu nutno uvést i požadovaný rozměr. V rozměrech zde uvedených znamená první číslo vždy šířku, druhé hloubku a třetí výšku sedačky.

Bez sedačky



Se sedačkou



## ROHO SINGLE – JEDNOKOMOROVÝ

### ROHO SINGLE – JEDNOKOMOROVÝ (52-60 cm)

kód ZP

5017245 částečně hrazeno

5017246 částečně hrazeno



GER  
NEU  
ORT  
REH  
PRL

Vzduchový jednokomorový antidekubitní sedák vhodný pro osoby s vysokým rizikem vzniku dekubitů. Antidekubitní sedáky ROHO využívají mnoha desetiletími ověřenou technologii Dry floatation, která zajišťuje to nejlepší rozložení hmotnosti uživatele na sedací plochu při zachování velmi dobré stability a zamezení vzniku střížných sil. Sedáky ROHO jsou navrženy tak, aby se pohybovaly s tělem a neustále se přizpůsobovaly změnám, ke kterým dochází během dne. Součástí dodávky je pumpička pro úpravu nafouknutí sedáku. Výška sedáku může být 5 nebo 10 cm.

Inkontinentní snímatelný potah.

Rozměry sedáku vychází z počtu jednotlivých buněk, z kterých je sedák konstruován. Dostupné rozměry jsou uvedeny na našich webových stránkách a s volbou vhodného rozměru Vám rádi poradíme.

Vhodné pro šířku sedu od 26 cm do 60 cm.

Vhodné pro hloubku sedu od 26 cm do 60 cm.

Pro šířku nebo hloubku sedu od 52 do 60 cm použijte kód 5017245.

Sedák Roho Single nemá váhové omezení.

Vzduchový antidekubitní sedák ROHO je potřeba správně nastavit. Jak postupovat Vám rádi poradíme a při zaměření sedáku předvedeme.



## ROHO QUADTRO SELECT – ČTYŘKOMOROVÝ

### ROHO QUADTRO SELECT – ČTYŘKOMOROVÝ (52-60 cm)

kód ZP

5017239 částečně hrazeno

5017240 částečně hrazeno



GER  
NEU  
ORT  
REH  
PRL

Vzduchový čtyřkomorový antidekubitní sedák vhodný pro osoby s vysokým rizikem vzniku dekubitů. Díky ovládní ISOFLÓ máte dokonalou kontrolu nad nafouknutím vašeho sedáku a velmi vysokou míru stability díky zamezení přepouštění vzduchu mezi jednotlivými kvadranty. Čtyřkomorový systém také částečně umožňuje korigovat postavení pánve. Antidekubitní sedáky ROHO využívají mnoha desetiletími ověřenou technologii Dry floatation, která zajišťuje to nejlepší rozložení hmotnosti uživatele na sedací plochu při zachování velmi dobré stability a zamezení vzniku střížných sil. Sedáky ROHO jsou navrženy tak, aby se pohybovaly s tělem a neustále se přizpůsobovaly změnám, ke kterým dochází během dne. Součástí dodávky je pumpička pro úpravu nafouknutí sedáku.

Výška sedáku může být 5, 8,5 nebo 10 cm.

Inkontinentní snímatelný potah.

Rozměry sedáku vychází z počtu jednotlivých buněk, z kterých je sedák konstruován. Dostupné rozměry jsou uvedeny na našich webových stránkách a s volbou vhodného rozměru Vám rádi poradíme.

Vhodné pro šířku sedu od 21 cm do 60 cm.

Vhodné pro hloubku sedu od 26 cm do 60 cm.

Pro šířku nebo hloubku sedu od 52 do 60 cm použijte kód 5017240.

Sedák Roho Quadtro select nemá váhové omezení.

Vzduchový antidekubitní sedák ROHO je potřeba správně nastavit. Jak postupovat Vám rádi poradíme a při zaměření sedáku předvedeme.





## ROHO HYBRID SELECT

kód ZP

5016250 částečně hrazeno



Antidekubitní sedák ROHO Hybrid Select je ergonomicky tvarovaný se zvýšením v oblasti křížové kosti, čímž je dosaženo ultimátní velikosti sedací plochy, a tedy plochy na kterou bude rozložena hmotnost uživatele. Je kombinací pěnového základu a tříkomorové podložky ROHO s ISOFLOR® Memory Control. Podložka ROHO se skládá z dvoukomorové obvodové části a vnitřní vzduchové vložky, která je vyjímatelná a umožňuje tak ještě vyšší odlehčení centrální části. Pěnová základna má unikátní tvarování a je vyrobena z vysoce odolné pěny s hlubokými prohlubněmi pro nohy a výřezem, který poskytuje úlevu v oblasti kostrče.

Vhodný pro osoby s vysokým rizikem vzniku dekubitů.

Inkontinentní snímatelný potah.

Vhodné pro šířku sedu od 36 cm do 51 cm.

Vhodní pro hloubku sedu od 36 cm do 51 cm.

Nosnost sedáku je omezena na 227 kg



## ROHO HYBRID ELITE

kód ZP

5017243 částečně hrazeno

## ROHO HYBRID ELITE (56 a 61 cm)

kód ZP

5017244 částečně hrazeno



Antidekubitní sedák ROHO Hybrid Elite je kombinací konturované pěnové základny, pěnové vložky pro zvýšení komfortu v oblasti steh a z jednodukomorové podložky ROHO umístěné v oblasti sedacích hrbolů a kostrče. Design sedáku ROHO Hybrid Elite umožňuje lepší vyrovnání a stabilitu pánve při zachování optimálního usazení sedacích hrbolů a velkých trochanterů. Technologie sedáků ROHO, ROHO Dry floatation, je ověřena 40 lety výzkumu, zkušeností a zdokonalování a svým uživatelům poskytuje pokročilou ochranu kůže a měkkých tkání. Pevná přední hrana pak usnadňuje přesuny aktivním uživatelům.

Výška sedáku je 8.5 cm

Inkontinentní snímatelný potah.

Vhodné pro šířku sedu od 36 cm do 61 cm.

Vhodné pro hloubku sedu od 36 cm do 51 cm.

Pro šířku sedu od 56 a 61 cm použijte kód 5017244.

Nosnost sedáku je 225 kg.





# ANTIDEKUBITNÍ PROGRAM

## ROHO ENHANCER - DVOUKOMOROVÝ

kód ZP

5017247 částečně hrazeno



Vzduchový dvoukomorový antidekubitní sedák vhodný tam, kde je nutná zvýšená stabilizace sedu. Unikátní tvar sedáku ENHANCER ve spojení s dvoukomorovým systémem umožňuje uživatelům snížit tlak v oblasti pánevních prominencí a zároveň upravit tlak obvodových buněk tak, aby sedák zajišťoval dostatečnou boční stabilitu a celkové usazení a držení těla. Komory jsou rozděleny na vnější a vnitřní.

Antidekubitní sedáky ROHO využívají mnoha desetiletími ověřenou technologii Dry floatation, která zajišťuje to nejlepší rozložení hmotnosti uživatele na sedací plochu při zachování velmi dobré stability a zamezení vzniku střížných sil. Součástí dodávky je pumpička pro úpravu nafouknutí sedáku.

Vhodný pro osoby s vysokým rizikem vzniku dekubitů.

Inkontinentní snímatelný potah.

Rozměry sedáku vychází z počtu jednotlivých buněk, z kterých je sedák konstruován. Dostupné rozměry jsou uvedeny na našich webových stránkách a s volbou vhodného rozměru Vám rádi poradíme.

Vhodné pro šířku sedu od 34 cm do 51 cm.

Vhodné pro hloubku sedu od 34 cm do 51 cm.

Sedák Roho Enhancer nemá váhové omezení.

Vzduchový antidekubitní sedák ROHO je potřeba správně nastavit. Jak postupovat Vám rádi poradíme a při zaměření sedáku předvedeme.



## ROHO CONTOUR SELECT – ČTYŘKOMOROVÝ

kód ZP

5017241 částečně hrazeno

## ROHO CONTOUR SELECT – ČTYŘKOMOROVÝ (52-60 cm)

kód ZP

5017242 částečně hrazeno



Vzduchový čtyřkomorový antidekubitní sedák vhodný tam, kde je nutná zvýšená stabilizace sedu. Díky uzavíratelnému přepouštěcímu ventilu ISOFLO lze nastavit různé množství vzduchu v jednotlivých kvadrantech, a tím dosáhnout korekce lehkých deformit pánve. Unikátní tvar sedáku Contour select umožňuje uživatelům snížit tlak v oblasti pánevních prominencí a zároveň upravit tlak obvodových buněk tak, aby sedák zajišťoval dostatečnou boční stabilitu a celkové usazení a držení těla.

Antidekubitní sedáky ROHO využívají mnoha desetiletími ověřenou technologii Dry floatation, která zajišťuje to nejlepší rozložení hmotnosti uživatele na sedací plochu při zachování velmi dobré stability a zamezení vzniku střížných sil. Součástí dodávky je pumpička pro úpravu nafouknutí sedáku.

Vhodný pro osoby s vysokým rizikem vzniku dekubitů.

Inkontinentní snímatelný potah.

Rozměry sedáku vychází z počtu jednotlivých buněk, z kterých je sedák konstruován. Dostupné rozměry jsou uvedeny na našich webových stránkách a s volbou vhodného rozměru Vám rádi poradíme.

Vhodné pro šířku sedu od 29.5 cm do 60 cm.

Vhodné pro hloubku sedu od 34 cm do 60 cm.

Pro šířku nebo hloubku sedu od 52 do 60 cm použijte kód 5017242.

Sedák Roho Contour Select nemá váhové omezení.

Vzduchový antidekubitní sedák ROHO je potřeba správně nastavit. Jak postupovat Vám rádi poradíme a při zaměření sedáku předvedeme.



## ROHO AIRLITE

nehrazeno

Pěnový antidekubitní sedák se zabudovanou vložkou ROHO s technologií Air floatation pod sedacími kostmi, díky níž dochází k lepšímu rozložení tlaku a jeho snížení v nejzatěžovanější oblasti. Vložka ROHO je zabudovaná do sedáku a není možné měnit její nastavení. Sedák ROHO AirLITE je vyroben z paměťové pěny a díky své konturaci zvyšuje pocit stability. Ve spodní části sedáku je tužší pěnová deska, která zajišťuje vysokou stabilitu i na textilních sedačkách základních vozíků. Součástí sedáku je inkontinentní potah s krytem zipu, který poskytuje zvýšenou odolnost a ochranu pěny před tekutinami. Na spodní straně potahu je suchý zip pro uchycení k sedačce invalidního vozíku.





## AXIOM G

kód ZP ✓

5017546 částečně hrazeno



## AXIOM G, šíře 53-56 cm

kód ZP ✓

5017547 částečně hrazeno



INT

NEU

ORT

PED

REH

PRL

Antidekubitní pěnový základní sedák pro velmi pohodlné každodenní sezení osob s nízkým až středním rizikem vzniku dekubitů. Anatomicky tvarovaná litá pěna s naznačeným abdukčním hrbolem a s částečným vyměkčením v oblasti sedacích kostí. Snímatelný inkontinentní potah. V přední části popruh pro usnadnění manipulace se sedákem. Výška sedáku je 7,6 cm, hmotnost cca 1 kg a nosnost 158 kg. Sedák dodáváme v rozměrech od šíře 35 do 56 cm a v hloubkách sedu také od 35 do 56 cm.



## AXIOM S

kód ZP ✓

5017548 částečně hrazeno



## AXIOM S, šíře 53-56 cm

kód ZP ✓

5017549 částečně hrazeno



INT

NEU

ORT

PED

REH

PRL

Antidekubitní pěnový sedák pro velmi pohodlné každodenní sezení osob s nízkým až středním rizikem vzniku dekubitů. Anatomicky tvarovaná litá pěna s naznačeným abdukčním hrbolem a s vyměkčením v oblasti kostrče a sedacích kostí. Snímatelný inkontinentní potah. V přední části popruh pro usnadnění manipulace se sedákem. Výška sedáku je 7,6 cm, hmotnost cca 1 kg a nosnost 158 kg. Sedák dodáváme v rozměrech od šíře 35 do 56 cm a v hloubkách sedu také od 35 do 56 cm.



## ROHO – SEDÁK S TOALETNÍM VÝŘEZEM

nehrazeno



Jednokomorový antidekubitní sedák ROHO s výřezem pro použití na toaletní a sprchovací židli. Technologie ROHO Dry floatation minimalizuje potenciální poškození kůže/měkkých tkání během každodenní hygieny. Mezi použitím se snadno čistí a dezinfikuje. Sedák je vyroben z nepropustného antistatického ohnivzdorného černého neoprenu (bez použití latexu). Sedák pro použití na toaletní / sprchovací židli je dodáván bez potahu. Výška buněk je 5,5 cm. Dodáváme v 5 rozměrových variantách. Součástí sedáku je pumpička.



## ROHO – MATRACE DO LŮŽKA

nehrazeno

Antidekubitní matrace ROHO využívá technologii ROHO Dry floatation, která je ověřena 40 lety výzkumu, zkušeností a zdokonalování a svým uživatelům poskytuje pokročilou ochranu kůže a měkkých tkání, preventivní i léčebnou. Je určena k použití na lůžku standardních rozměrů s podkladovou matrací (není určena k položení přímo na rošti lůžka).

Matrace je rozdělena do 4 sekcí, které lze nezávisle nastavit, díky čemuž lze nastavit optimální rozložení tlaku pod celým tělem. Jednotlivé části jsou spojené pomocí druků a lze je dle potřeby vyměnit či použít samostatně. Matrace nevyužívá elektrický kompresor a neprodukuje tedy žádný zvuk, teplo ani vibrace. Tlak v jednotlivých částech se nastavuje pomocí ruční pumpičky, která je součástí balení. Každá sekce matrace má 2 ventily, což umožňuje bezproblémovou úpravu tlaku v případě umístění lůžka u stěny. Matrace je vyrobena z hypoalergenního neoprenu a je dodávána s inkontinentním potahem.

Rozměr matrace je 86 x 190,5 x 8,5 cm. Maximální nosnost matrace není stanovena.





# ANTIDEKUBITNÍ PROGRAM

## ANTIDEKUBITNÍ MATRACE SE STŘÍDAVÝM TLAKEM

### Matrace s kompresorem SY200

nehrazeno



Matrace sestává ze dvou meandrově uspořádaných komor. Kompresor střídavě zvyšuje a snižuje tlak v těchto komorách, takže pokožka je v jednotlivých partiích střídavě zatěžována a odlehčována. Tento masážní efekt pak v době odlehčení umožňuje dostatečné prokrvení, jako prevenci dekubitů.

- Je určena pro uživatele se středním rizikem vzniku dekubitů.
- Výkon kompresoru lze nastavit dle váhy uživatele.
- Kompresor je prakticky bezhlučný.
- Matrace je vhodná pro klasické i polohovací postele.
- Nosnost 110 kg.

### Matrace s kompresorem tubusová EASY 400

nehrazeno



Tubusová antidekubitní matrace se střídavým tlakem vhodná pro péči o pacienty s dekubity ve stádiu I. a II. Tubusová matrace je vyrobena z odolného antibakteriálního zdravotního Nylonu a PVC. Matrace je doplněna inkontinentním snímatelným potahem, který ji chrání před poškozením. Jednotlivé válce (17 ks) jsou vyměnitelné, 8 válců umožňuje proudění vzduchu (mikroventilaci). Funkční rozměr matrace je 198x86 cm a její výška v nezatíženém stavu je 12,6 cm, jednotlivé válce jsou vyměnitelné. Cyklus přefukování komor matrace je 12 minut.

Matrace má nosnost 160 kg.

Součástí setu je elektrický kompresor o příkonu 10 W, který má nastavitelnou intenzitu tlaku v rozmezí 40-120 mmHg a velmi tichý chod. Vzduchový filtr kompresoru lze snadno vyměnit nebo vyčistit. Kompresor lze pomocí kovových závěsů umístit přímo na lůžko pacienta a zajistit tak mobilitu lůžka a zároveň usnadnit hygienu v jeho okolí. Kompresor je vybaven moderním konektorem napojení vzduchových hadic se zámkami (aretací) a vizuálním upozorněním na pokles tlaku v matraci. Antidekubitní matrace nabízí řadu režimů použití a je vybavena také kontrolou a případnou signalizací nízkého tlaku.

### ARMONY 700

kód ZP

5004877 částečně hrazeno



Tubusová antidekubitní matrace určená pro dlouhodobou péči o imobilní pacienty v domácím prostředí i zdravotnických zařízeních. Matrace se skládá z 8 cm vysoké podkladové matrace a 18ti snadno vyměnitelných tubusů (Nylon/PVC), v hlavové části s funkcí polštáře. Matrace je opatřena inkontinentním potahem (Nylon/PU) na zip a ventilem CPR pro rychlé vypuštění. Matrace je vhodná pro pacienty s hmotností 50-170 kg. Součástí antidekubitního setu je kompresor s možností nastavení tlaku dle hmotnosti pacienta. Díky střídavému tlaku v jednotlivých částech matrace dochází ke snížení tlaku v tkáních, ke zlepšení jejich prokrvení a oxykličení. Doba cyklu matrace je 12 min. Kompresor je vybaven světelným a zvukovým alarmem pro případ výskytu odchylek během provozu a funkci Static pro vytvoření pevného povrchu. Součástí kompresoru jsou háčky pro snadné zavěšení na konstrukci lůžka. Rozměr matrace je 203 x 88 x 20 cm. Hmotnost 7,5 kg. Rozměr kompresoru 28 x 20 x 10 cm. Hmotnost 2,3 kg.

### ARMONY II 500

nehrazeno



Tubusová antidekubitní matrace určená pro dlouhodobou péči o imobilní pacienty. Díky střídavému tlaku v jednotlivých částech matrace dochází ke snížení tlaku v tkáních, ke zlepšení jejich prokrvení a oxykličení. Matrace Armony II 500 je vhodná pro prevenci a terapii dekubitů prvního až třetího stupně.

Matrace se skládá ze 17ti snadno vyměnitelných tubusů (Nylon/PVC), v hlavové části s funkcí polštáře. Matrace je opatřena inkontinentním potahem (Nylon/PU) na zip a ventilem CPR pro rychlé vypuštění. Rozměr matrace je 200 x 86,5 x 12,5cm. Součástí kompletu je kompresor, u něhož je možné nastavit tlak odpovídající hmotnosti pacienta. Doba cyklu matrace je 12 min. Kompresor je vybaven světelným a zvukovým alarmem pro případ poklesu tlaku, anomálií v systému či výpadku napájení. Dále je kompresor vybaven funkcí Static pro vytvoření pevného povrchu a háčky pro zavěšení na okraj postele. Hmotnost včetně kompresoru 7 kg. Nosnost matrace je 160 kg.



GER

CHI

NEU

ORT

REH

PRL



## ZÁDOVÉ OPĚRKY - VARILITE ICON

**Přídavné, pevné zádové opěrky umožňují ergonomicky správné sezení, fixaci a stabilizaci trupu uživatele a možnost individuálního přizpůsobení v rozsahu výrazně přesahujícím obvyklé standardní zádové opěrky vozíků.**

### Hlavní přednosti zádových opěrek Varilite ICON

- Zádové opěrky ICON mají shodný systém polstru jako antidekubitní sedáky a sedací systémy Varilite. Polstr zádové opěrky je tvořen komorou, v které je možno pomocí ventilu nastavit optimální tlak vzduchu, a tím požadovanou tvrdost zádové opěrky.
- Převis polstru zádové opěrky. Na horním okraji zádové opěrky je polstr zesílený a přetažený přes horní okraj. Zde je pevně fixován ve své poloze a je tak zajištěn komfort uživatele při aktivním využívání zádové opěrky.
- Držáky zádové opěrky umožňují nastavení úhlu, výšky i pozice zádové opěrky ve směru vpřed/vzad. Tyto držáky jsou rychloupínací. Zámky držáků s aretací umožňují odejmutí zádové opěrky i jednou rukou.
- Variabilní držáky zádové opěrky umožňují zvolit polohu zádové opěrky ve směru vpřed/vzad v rozsahu 14 cm, a tím nastavit požadovanou hloubku sedačky vozíku, případně takto upravit polohu těžiště.
- Duralová skořepina zádové opěrky slouží také jako základna k instalaci široké nabídky fixačních prvků a příslušenství (opěrka hlavy, podpažní opěrky, pásy a fixační vesty).
- Zádové opěrky mají nízkou hmotnost a jsou tedy ideální pro aktivní vozíky.



### Zádová opěrka VARILITE Icon LOW

kód ZP

5003886 částečně hrazeno

Nízká zádová opěrka vhodná pro aktivní uživatele. Zádová opěrka poskytuje oporu pro spodní část trupu. Zádová opěrka poskytuje pouze mírnou boční oporu a zachovává plný rozsah pohybu horní části trupu. Hmotnost 1,5 kg (při šíři zádové opěrky 43 cm). Rozměr udává šíř x výšku korpusu zádové opěrky, polstr přesahuje tento rozměr o cca 3 cm. Nosnost 136 kg. Zádová opěrka Icon LOW 35x18, 40x21, 43x22, 45x23 a 50x24 cm



### Zádová opěrka VARILITE Icon MID

kód ZP

5003887 částečně hrazeno

Tato zádová opěrka střední výšky poskytuje oporu těsně pod lopatky zad uživatele a umožňuje tak plný rozsah pohybu paží. Zádová opěrka poskytuje částečnou boční oporu trupu. Hmotnost 1,9 kg (při šíři zádové opěrky 43 cm). Rozměr udává šíř x výšku korpusu zádové opěrky, polstr přesahuje tento rozměr o cca 3 cm. Nosnost 136 kg. Zádová opěrka Icon MID 30x25, 35x25, 38x31, 40x32, 43x34, 45x36 a 50x40 cm



### Zádová opěrka VARILITE Icon TALL

kód ZP

5003888 částečně hrazeno

Vysoká zádová opěrka poskytuje oporu zad až po ramena. Vhodná pro uživatele, kteří potřebují anatomická záda s bočním vedením, do vozíků s polohou relax a také jako zádová opěrka do elektrických vozíků. Hmotnost 2,9 kg (při šíři zádové opěrky 43 cm). Rozměr udává šíř x výšku korpusu zádové opěrky, polstr přesahuje tento rozměr o cca 3 cm. Nosnost 136 kg (při pevném uchycení na elektrický vozík pak 180 kg). Zádová opěrka Icon TALL 30x37, 35x43, 38x46, 40x49, 43x52, 45x55, 50x60 cm



### Další příslušenství sedacích systémů Varilite

Peloty boční LSS, pevné, polstr 8x10, 10x13, 13x15

kód ZP

5003908 částečně hrazeno

Peloty boční LSS, odklopné, polstr 8x10, 10x13, 13x15

kód ZP

5003907 částečně hrazeno





# ANTIDEKUBITNÍ PROGRAM

## Zádová opěrka VARILITE Icon TALL/DEEP

kód ZP

5003889 částečně hrazeno



Vysoká zádová opěrka s oporou zad až po ramena a s hlubokým provedením bočního vedení, které zajišťuje vyšší stabilitu trupu v sedě na vozíku. Vhodná zejména k instalaci na speciální vozíky a elektrické vozíky. Hmotnost 3,3 kg (při šíři zádové opěrky 43 cm). Rozměr udává šířku x výšku korpusu zádové opěrky, polstr přesahuje tento rozměr o cca 3 cm. Nosnost je 136 kg (při pevném uchycení na elektrický vozík pak 180 kg).

Zádová opěrka Icon DEEP 35x43, 38x46, 40x49, 43x52, 45x55 a 50x60 cm



## SEDACÍ SYSTÉM VARILITE JUNIOR

Sedací systém pro děti ve věku od cca 2 do 6 let. Sedák a zádová opěrka fixuje trup a díky použití standardní technologie zádových opěrek ICON má antidekubitní účinky. Sedák vychází svou koncepcí z antidekubitního sedáku Varilite Evolution a díky integrovanému abdukčnímu vyvýšení poskytuje částečnou mediální stabilizaci trupu dítěte.

## VARILITE EVOLUTION JUNIOR - SEDÁK

kód ZP

5003899 částečně hrazeno



Stejně jako všechny antidekubitní sedáky a sedací systémy Varilite je i tento sedák opatřený ventilem k nastavení požadované výšky a kontur sedáku. Umístění ventilu je však rozdílné, tak aby odolal poškození a nepřekážel.

- Střední symetrická laterální stabilizace sedu
- Základní mediální stabilizace
- Výška sedáku 7,4 cm
- Hmotnost 261g (v rozměru 25x25 cm)
- Rozměr uvádí šířku x hloubku sedáku:

Sedák Varilite Junior 25x25, 25x30, 28x28, 28x33, 30x30 cm



## Zádová opěrka VARILITE Junior MID

kód ZP

5003897 částečně hrazeno



Zádová opěrka určená k instalaci na mechanický vozík o šíři sedu 23 až 28 cm. Šíře duralového korpusu je 22 cm a výška 23,5 cm. Polstr s vzduchovou komorou však přesahuje tento rozměr o cca 2,5 cm. Hmotnost zádové opěrky, včetně upevňovacích prvků na vozík je 1,1 kg.



## Zádová opěrka VARILITE Junior DEEP

kód ZP

5003898 částečně hrazeno



Zádová opěrka s výrazným bočním vedením určená k instalaci na mechanický vozík o šíři sedu 23 až 28 cm. Boční vedení poskytuje výraznou stabilizaci trupu dítěte. Šíře duralového korpusu je 25 cm a výška 23,5 cm. Polstr s vzduchovou komorou však přesahuje tento rozměr o cca 2,5 cm. Hmotnost zádové opěrky, včetně upevňovacích prvků na vozík, je 1,3 kg.





## ZÁDOVÉ OPĚRKY - AXIOM

### Hlavní přednosti zádových opěrek Axiom

- Zádové opěrky Axiom mají velmi širokou škálu rozměrových variant. Každý model je dodáván v šesti šířích a pro každou šířku je možnost vybrat až z 8 různých výšek zádové opěrky.
- Velmi kvalitní pěna anatomického polstru.
- K instalaci je možno využít 3 různé druhy upevňovacích prvků.
- Zádové opěrky mohou být dodány v široké škále barevného provedení.
- Skořepina zádové opěrky je z lehkého a odolného hliníku řady 7000.

## UPEVNŮVACÍ PRVKY ZÁDOVÝCH OPĚREK AXIOM

Zádové opěrky Axiom je možno dodat se třemi různými druhy upevňovacích prvků. Standardně dodáváme zádové opěrky s upevňovacími prvky DEX.

### DEX HARDWARE



Velmi variabilní držák, umožňuje snadné a intuitivní nasazení zádové opěrky a velký rozsah nastavení její polohy i sklonu. Na rámu vozíku zůstávají jen malé elegantní čepy. Pojistné prvky uchycení zůstávají po sejmutí zádové opěrky odjištěny a automaticky zacvaknou po opětovném usazení. Tento hardware umožňuje nastavení sklonu zádové opěrky i s uživatelem sedícím ve vozíku. Nosnost 136 kg.

### BTX HARDWARE



Variabilní a zejména velmi odolný držák. Vhodný pro těžší nebo spastické uživatele, případně pro instalace na elektrické vozíky. Zádová opěrka je stále velmi dobře odnímatelná i jednou rukou. Držák je těžší a není proto vhodný k použití na aktivní vozíky. Nosnost 181 kg.

### FTX HARDWARE



Držák v minimalistickém designu, který není odnímatelný a umožňuje nastavení sklonu jen v rozsahu 5°. Jedná se o nejlehčí a nejkompaktnější způsob upevnění zádové opěrky na kulaté trubky rámu zádové opěrky vozíku. Nosnost 136 kg.



# ANTIDEKUBITNÍ PROGRAM

## ZÁDOVÉ OPĚRKY AXIOM

Zádové opěrky Axiom jsou vyráběny ve třech různých variantách konturací, tedy míry prohnutí bočního, vedení. Tyto varianty jsou označeny PB, PL a DL.

Zádové opěrky jsou vyráběny v různých šířích a výškách. Každé výšce odpovídá různé provedení bočního profilu zádové opěrky, tak aby bylo zajištěno co nejlepšího anatomického umístění bočních opěrných prvků. Schématicky jsou tvary pro jednotlivé výšky zádových opěrek uvedeny na nákrese.

Tvary zádové opěrky Axiom v závislosti na její výšce



20 cm | 25 cm | 30 cm | 35 cm | 40 cm | 45 cm | 51 cm | 56 cm

### ZÁDOVÁ OPĚRKA AXIOM PB

kód ZP

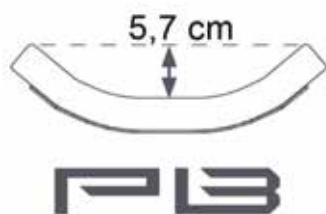
od 10/2024 částečně hrazeno

### ZÁDOVÁ OPĚRKA AXIOM PB, šíře 56 cm

kód ZP

od 10/2024 částečně hrazeno

Zádová opěrka s nejmenší konturací, tedy poskytující malou laterální oporu. Zádovou opěrku lze doplnit o dodatečnou laterální fixaci podpažními nebo hrudními opěrkami PLLF nebo PLLS. Zádová opěrka je dodávána v šířích od 30 do 56 cm a výšce od 20 do 45 cm. Více informací a objednávací list naleznete na našem webu.



INT

NEU

ORT

PED

REH

### ZÁDOVÁ OPĚRKA AXIOM PL

kód ZP

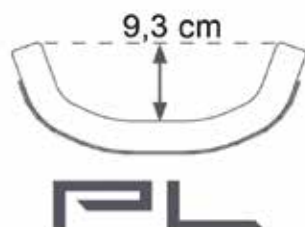
od 10/2024 částečně hrazeno

### ZÁDOVÁ OPĚRKA AXIOM PL, šíře 56 cm

kód ZP

od 10/2024 částečně hrazeno

Zádová opěrka se střední mírou prohnutí v rozsahu 9,3 cm. Zádová opěrka poskytuje dobrou laterální stabilizaci sedu. Zádovou opěrku lze doplnit o dodatečnou laterální fixaci opěrkami PLLF nebo PLLS a také o opěrku hlavy. Zádová opěrka je také dodávána v šířích od 30 do 56 cm a výšce od 20 do 56 cm. Rádi Vám přijdeme zádovou opěrku předvést a navrhnout.



INT

NEU

ORT

PED

REH



## ZÁDOVÁ OPĚRKA AXIOM DL,

kód ZP ✓

od 10/2024 částečně hrazeno



## ZÁDOVÁ OPĚRKA AXIOM DL, šíře 56 cm

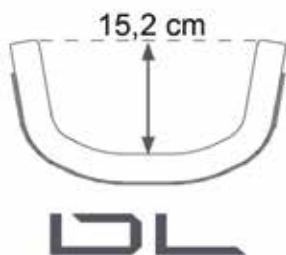
kód ZP ✓

od 10/2024 částečně hrazeno



INT  
NEU  
ORT  
PED  
REH

Zádová opěrka s nejvyšší mírou prohnutí, která poskytuje největší boční fixaci trupu. Zádovou opěrku lze doplnit o opěrku hlavy případně o zesílené podpažní odklopné opěrky PLLS. Vybrat vhodnou zádovou opěrku může být vzhledem k množství variant provedení a velikostí poměrně obtížné. Správná volba je však důležitá a může výrazně zvýšit Váš životní komfort. Rádi Vám přijdeme předvést různé zádové opěrky a navrhneme pro Vás tu nejvhodnější.



## PODPAŽNÍ OPĚRKY PLLS, ODKLOPNÉ

kód ZP ✓

od 10/2024 částečně hrazeno



## PODPAŽNÍ OPĚRKY PLLS, ODKLOPNÉ, ZESÍLENÉ

kód ZP ✓

od 10/2024 částečně hrazeno



INT  
NEU  
ORT  
PED  
REH

Zádové opěrky axiom je možno doplnit dodatečnými fixačními opěrkami. Tyto opěrky mohou být instalovány na pevné nebo odklopný držák. Opěrku je možno instalovat jako hrudní nebo podpažní. Na výběr jsou dvě velikosti polstru. Pro větší rozměry zádových opěrek, pro těžší nebo spastické uživatele doporučujeme zvolit tyto opěrky se zesíleným držákem.



## OPĚRKA HLAVY PRO ZÁDOVÉ OPĚRKY AXIOM

kód ZP ✓

od 10/2024 částečně hrazeno



## OPĚRKA HLAVY PRO ZÁDOVÉ OPĚRKY AXIOM, POSALINC

kód ZP ✓

od 10/2024 částečně hrazeno



INT  
NEU  
ORT  
PED  
REH

Zádové opěrky Axiom, Vari-lite nebo jiné pevné zádové opěrky vozíku lze doplnit o opěrku hlavy. Nabízíme různé varianty rozměrů polstru s šíří od 20 do 35 cm a také různé držáky. S volbou vhodného tvaru opěrky hlavy a vhodného držáku Vám rádi poradíme. Držák Posalinc je velmi pevný a lehký držák, který zároveň umožňuje snadné odejmutí opěrky hlavy.





# ANTIDEKUBITNÍ PROGRAM

## POLOHOVACÍ A STABILIZAČNÍ POLŠTÁŘE STABILO

Jedná se o polštáře a zádové opěrky vyplněné granulátem, který je možno vytvarovat dle potřeby a velmi snadno tak stabilizovat uživatele v kočárku, vozíku nebo i v křesle nebo na židli. Polohovací opěrky Stabilo jsou vyrobeny z neoprenu se zdravotním atestem. Opěrky lze velmi snadno vymodelovat do požadované podoby a pomocí přiložené pumpy z nich vyčerpat vzduch. Tím dojde k zafixování konečného tvaru. Opěrky lze zpevnit zcela do tvrda, aby poskytovaly pevnou oporu, nebo jen částečně tak, aby zůstaly měkké a tvárné. Tvar opěrky lze kdykoliv změnit. Sedačky a zádové opěrky je možno upevnit do vozíků nebo kočárků pomocí suchých zipů. Opěrky Stabilo mají certifikát Freseniova institutu o vhodnosti k dlouhodobému používání, snadno se udržují a čistí.



nehrazeno

Polohovací pomůcky Stabilo, jsou dodávány v následujících tvarových a rozměrových variantách:

## Sedačka BASE

Univerzální sedací polštář. Je vhodný zejména tam, kde se uživatel v sedu sesouvá, nebo je potřeba kompenzovat abnormální zakřivení páteře, ať už v rovině sagitální nebo frontální (skoliózy, hyperlordózy, ...), či deformity pánve. V sedáku je možno například vymodelovat tvar abdukčního klínu.

	Velikost	A	B
	Base S	25 cm	25 cm
	Base S+	35 cm	35 cm
	Base M	40 cm	40 cm
	Base M+	45 cm	45 cm
	Base L	50 cm	50 cm



nehrazeno

## Sedačka BASE HILO

Sedačka obdobné konstrukce jako BASE jen s ještě výraznějším abdukčním hrbolem. Tento abdukční hrbol je v sedačce trvale vytvořen a je možno modelovat jeho tvar. Modelovat lze samozřejmě celou plochu sedáku.

	Velikost	A	B
	Base Hilo S	25 cm	25 cm
	Base Hilo S+	35 cm	35 cm
	Base Hilo M	40 cm	40 cm
	Base Hilo M+	45 cm	45 cm
	Base Hilo L	50 cm	50 cm



nehrazeno

## Sedačka BASE HILO DORO

Sedačka BASE s výrazným abdukčním hrbolem doplněná bočním vedením a pásem na fixaci trupu. U tohoto modelu sedáku lze vymodelovat komplexní anatomický sedák s boční i mediální stabilizací sedu a v některých případech tak nahradit sedací ortézu. Fixační neoprenový pás dále zvyšuje pevnost bočního vedení. Abdukční hrbol je v sedačce trvale vytvořen a je možno modelovat jeho tvar. Modelovat lze samozřejmě celou plochu sedáku. Součástí sedáku je pumpička, díky níž lze měnit množství vzduchu uvnitř sedáku a tím jeho tvrdost. Sedačky Stabilo jsou vhodné zejména tam, kde se uživatel v sedu sesouvá, nebo je potřeba kompenzovat abnormální zakřivení páteře, zešíkmení, rotaci či sklon pánve. Sedačky lze využít do mechanických vozíků, kočárků, atd.

	Velikost	A	B	C	D
	Base Hilo S	25 cm	30 cm	21 cm	14 cm
	Base Hilo S+	35 cm	35 cm	23 cm	18 cm
	Base Hilo M	40 cm	40 cm	27 cm	20 cm
	Base Hilo M+	45 cm	45 cm	30 cm	29 cm



nehrazeno

## Zádová opěrka CONFORTABLE

Zádová opěrka, kterou je možno stabilizovat sedícího pacienta. V zádové opěrce je možno vytvořit základní boční vedení, případně vymodelovat lumbální opěrku a vytvořit tak anatomicky optimální sed.

	Velikost	A	B
	Comfortable S	52 cm	40 cm
	Comfortable M	56 cm	50 cm
	Comfortable L	70 cm	50 cm



nehrazeno



## Zádová opěrka Comfortable PLUS

Zádová opěrka, u které je možno vytvořit boční a částečně i podpažní fixaci. Tato zádová opěrka velmi dobře stabilizuje celý trup sedícího uživatele. Je možno ji individuálně natvarovat na míru uživateli. Zádová opěrka Comfortable Plus je vhodná pro korekci deformit páteře (např. skoliózy, hyperlordózy, rotoskoliózy, atd.), její součástí je fixační pás.

	Velikost	A	B	C	D
	Comfortable Plus S	30 cm	50 cm	58 cm	28 cm
	Comfortable Plus M	35 cm	60 cm	65 cm	28 cm
	Comfortable Plus L	40 cm	75 cm	75 cm	35 cm
	Comfortable Plus XL	45 cm	75 cm	85 cm	35 cm

nehrazeno



## SYSTÉM CONFORTABLE PLUS DUO HILO

Systém Confortable Plus Duo Hilo je kombinací sedáku a zádové opěrky Stabilo, včetně bočních pelot a prostorné hlavové opěrky, doplněný o zesílený abdukční hrbol. Obdobně jako ostatní pomůcky Stabilo jej lze individuálně přizpůsobit konkrétnímu uživateli na míru.

Kombinace sedačky a zádové opěrky výborně stabilizuje pánev a trup a umožňuje oporu zakřivení páteře, což vede k lepší kontrole držení těla. Díky této stabilizaci mají uživatelé s vyšším svalovým napětím pocit většího pohodlí a bezpečnosti. Speciální abdukční hrbol pak umožňuje lepší polohování dolních končetin v neutrální poloze, a tím snižuje riziko vzniku kontraktur adduktorů (křížení dolních končetin). U lidí se svalovou atrofií pak toto řešení umožňuje správné napohování těla a zvýšení stability. Je vhodný též pro osoby s výraznou asymetrií pánve a trupu.

Namodelovaný tvar systému Comfortable Plus Duo Hilo snižuje tlak kostních struktur na měkké tkáně a tím riziko vzniku proleženin.

Comfortable Plus Duo Hilo může být použit jako součást invalidních vozíků nebo samostatně na židli či v křesle. Lze jej natvarovat i do polohy vleže či do pololehu.

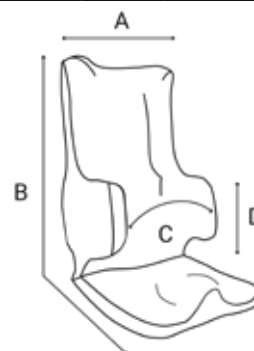
Součástí dodávky je ruční pumpička a neoprenový pás.



nehrazeno



Velikost	A	B	C	D
Comfortable Plus Duo S	30 cm	80 cm	58 cm	28 cm
Comfortable Plus Duo M	35 cm	95 cm	65 cm	28 cm
Comfortable Plus Duo L	40 cm	115 cm	75 cm	35 cm
Comfortable Plus Duo XL	45 cm	120 cm	85 cm	35 cm
Comfortable Plus Duo XXL	50 cm	140 cm	95 cm	35 cm



## HLAVOVÁ OPĚRKA Stabilo

Univerzální hlavová opěrka, která se přizpůsobí tvaru hlavy. Je možno ji natvarovat asymetricky, zvolit její tvrdost či uzpůsobit ji neobvyklé pozici hlavy. Každá opěrka je vybavena suchými zipy pro uchycení ke kočárku či vozíku.

	Velikost	A	B	C
	Hlavová opěrka Stabilio M	15 cm	30 cm	14 cm
	Hlavová opěrka Stabilio L	20 cm	35 cm	17 cm

nehrazeno

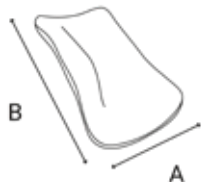




# ANTIDEKUBITNÍ PROGRAM

## LOKETNÍ OPĚRKA Stabilo

Loketní opěrka určená pro zapolohování a stabilizaci předloktí. Je vhodná zejména pro osoby se spasticitou či kontrakturami v oblasti zápěstí. Součástí opěrky jsou suché zipy pro snadnější uchycení.

	Velikost	A	B
	Loketní opěrka M	20 cm	30 cm
	Loketní opěrka L	25 cm	45 cm

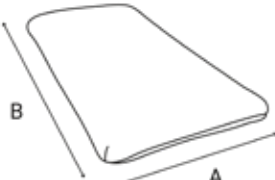
nehrazeno



## Polohovací matrace GRANDE

Polohovací matrace GRANDE je vhodná tam, kde je potřeba stabilizovat pacienta vleže nebo vsedě. V matraci je možno velmi snadno zapolohovat pacienta bez použití jiných polohovacích pomůcek. Matrace GRANDE je také vhodná pro terapii dětí s různými centrálními neurologickými poruchami v konceptu bazální stimulace, při protahování spastických svalů, nebo pro navození relaxace u neklidných pacientů. Výška matrace je cca 20 cm a je vhodná i proti proleženinám u pacientů dlouhodobě upoutaných na lůžko.

Součástí matrace je kompresor pro regulaci množství vzduchu uvnitř matrace, a tím její tvrdosti.

	Velikost	A	B
	Grande M	70 cm	160 cm
	Grande M+	90 cm	200 cm
	Grande L	130 cm	200 cm

nehrazeno




## Sedací vak BEANSEAT

Stabilo BEANSEAT je sedací polohovací vak ve tvaru taburetu. Je určen pro polohování pacienta v sedě nebo polosedě. Nabízí možnost individuálního natvarování dle potřeb konkrétního pacienta. Je vhodný pro polohování spastických osob, osob s deformitami páteře a nervosvalovými onemocněními, či pro zklidnění mimovolných pohybů u neurologických pacientů. Polohování v BEANSEAT má nejen pozitivní rehabilitační a relaxační účinky, ale podpora a správné držení těla, které poskytuje, má též vliv na krmení či na práci logopeda.

Součástí vaku je kompresor pro rychlejší nafouknutí a regulaci tvrdosti vaku. K sedacímu vaku můžeme dodat také pojízdnou základnu o výšce 72 cm.

nehrazeno

	Velikost	A	B	C	D
	Stabilo BEANSEAT M	60 cm	80 cm	50 cm	40 cm
	Stabilo BEANSEAT L	70 cm	100 cm	70 cm	50 cm



Stabilizační opěrky Stabilo lze také dodat vyrobené zcela na míru podle Vašich požadavků. Pro cenovou nabídku prosím kontaktujte naše pražské středisko.

# CHODÍTKA – DĚTSKÁ



Dětská chodítka slouží k posílení svalových partií u dětí s postižením, vrozenými nebo růstovými vadami dolních končetin. Při pούrazové rehabilitaci umožní chodítka dítěti opět získat pocit stability.

## CHODÍTKO PEVNÉ WALK – ON

nehrazeno



Pevné chodítka jednoduché a lehké konstrukce. Chodítka je skládací a nohy jsou doplněny protiskluzovými špunty. Madlo je výškově stavitelné. Chodítka dodáváme ve velikosti XS a S, základní rozměry jsou uvedeny níže.

VELIKOST XS	44	54	60,5-69	2,7 kg	100 kg
VELIKOST S	50	54	69-77,5	3 kg	100 kg

## CHODÍTKO DĚTSKÉ FIXI

kód ZP

5004813 plně hrazeno

## CHODÍTKO DĚTSKÉ FOX

kód ZP

5004814 částečně hrazeno



Čtyřkolové skládací duralové chodítka pro děti. Chodítka je vybaveno brzdami s funkcí parkovací brzdy. Výška opěrného madla je stavitelná. Chodítka dodáváme ve dvou velikostech, v provedení FIXI a FOX. Ve velikosti FOX je chodítka doplněno sedátkem, podobně jako chodítka pro dospělé typ POLO PLUS na straně 82.

FIXI	62,5	60-69	57,5	20	100 kg	5,2 kg	-	50	15-23	
FOX	67	69-77,5	57,5	20	100 kg	5,5 kg	22,5	50	32-23	

- CHI
- NEU
- ORP
- ORT
- REH

## REVERSNÍ DĚTSKÉ CHODÍTKO PLUTO velikost 1

kód ZP

5004815 částečně hrazeno

## REVERSNÍ DĚTSKÉ CHODÍTKO PLUTO velikost 2

kód ZP

5004816 částečně hrazeno



Reveršní chodítka Pluto slouží k nácvičení chůze a zároveň dítěti poskytuje velmi dobrou oporu. Automatické brzdy na kolech zabraňují nežádoucímu zpětnému pohybu. Chodítka Pluto dodáváme ve dvou velikostech.

Chodítka lze doplnit sedlem.

VELIKOST 1	75	42-72,5	66	14,5	60 kg	6,2 kg	36-46	
VELIKOST 2	80	50-80,5	68	14,5	80 kg	6,6 kg	36-46	

- CHI
- NEU
- ORP
- ORT
- REH

## Nastavitelné SEDLO je volitelný doplněk

nehrazeno



Lze instalovat na chodítka Pluto.



# CHODÍTKA – DĚTSKÁ

## GRILLO

nehrazeno



Chodítko Grillo je navrženo pro usnadnění pohybu a nácvik chůze osob se sníženou pohyblivostí. Inovační způsob nastavení výšky chodítka, způsob fixace pánve a trupu umožňuje samostatný vzpřímený pohyb dětem i dospělým osobám i s velmi malou zbytkovou silou nebo poruchami stability.

Jedná se o variabilní chodítko s lehkým hliníkovým rámem, u kterého lze díky plynovým pružinám plynule nastavit oporu do požadované výšky. Chodítko je vyráběno a dodáváno ve 4 velikostech dle velikosti uživatele – Mini, S, M a L. Je tak vhodné od nejmenších dětí, které se s dovedností chůze teprve seznamují, až po dospělé uživatele.

Chodítko Grillo je možné objednat/nastavit ve variantě přední rám či zadní rám. Chodítko s předním rámem je vhodné pro uživatele vyžadující větší oporu/jistotu při chůzi. V této variantě je rám chodítka před uživatelem. U varianty se zadním rámem je pak rám za uživatelem a ten má pak před sebou volný prostor. Více informací o rozměrových variantách se dočtete na našem webu. Při volbě chodítka je možno volit z různých druhů fixace a úchopů pro ruce, variant opory pánve a sedu nebo například užitečného postroje pro fixaci a oddělení nohou. Schopnost samostatného pohybu ve vlastním prostředí má zásadní význam pro rozvoj soběstačnosti, sociálních dovedností a mezilidských vztahů. Na našich webových stránkách naleznete kompletní informace, objednávací list s veškerým příslušenstvím a také představení chodítka ve formě krátkého videa. Na našem webu je možno požádat také o předvedení a zaměření vhodného chodítka pro Vás.

<b>MINI</b>	74,5	42-61	62	35 kg	15 kg	75-100
<b>S</b>	75	49-84	69	45 kg	18,5 kg	90-135
<b>M</b>	91	54-100	76	90 kg	21,7 kg	110-165
<b>L</b>	111	63-120	80	110 kg	28,5 kg	150-190



▶ VIDEO





## POLOHOVACÍ SEDAČKA GRILLO

nehrazeno



Polohovací sedačka určená pro děti se speciálními potřebami s vysokou variabilitou nastavení a příslušenství. Dodává se ve třech velikostech Mini, S a M, které pokrývají potřeby dětí s výškou 75 – 145 cm. Sedačka je polohovatelná pomocí plynových pružin, samostatně lze polohovat zádovou opěrku, náklon a výšku sedu a úhel stupaček. Unikátní systém polstru kopíruje tvar uživatele a je 100% prodyšný. Díky vysoké míře individuálního přizpůsobení a velké škále příslušenství lze sedačku nastavit přesně podle potřeb konkrétního dítěte. Doporučujeme sedačku vyzkoušet.



## POLOHOVACÍ ŽIDLE GRILLO

nehrazeno



Židle Grillo je určena jako školní nebo volnočasová židle pro děti s pohybovým deficitem. Je vhodná pro děti, které nevyžadují tak vysokou míru stabilizace. Židli je možno doplnit hlavovou opěrkou, abdukčním klínem nebo fixačními prvky. Konkrétní možnosti této pomůcky s Vámi rádi osobně prokonzultujeme. Židli dodáváme ve velikostech S a M pro děti s výškou 90 – 150 cm.

## MULTIFUNKČNÍ STŮL

nehrazeno



Multifunkční stůl může být vhodným doplňkem k polohovací sedačce nebo židli Grillo. Díky výřezu poskytuje dětem lepší přístup k pracovní ploše, a tím vyšší míru jistoty a opory. Stůl je výškově a úhlově stavitelný a jeho součástí je držák na knihu a tužky. Je možno jej dodat ve třech velikostech.





# CHODÍTKA, BERLE A HOLE



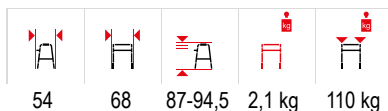
Chodítka jsou určena osobám se sníženou hybností dolních končetin, případně se sníženou stabilitou. Při výběru chodítka je třeba posoudit, zda bude užíváno pouze doma, nebo mimo byt (např. na nákupy) a volit typ odpovídající charakteru a rozsahu postižení budoucího uživatele. Chodítka mohou být pevná, která uživatel vždy při dalším kroku poponese, nebo pohyblivá, kde je možno část chodítka posunout v rozsahu jednoho kroku vpřed, či s různě velkými kolečky, s oporou pro ruce či chodítka podpažní.



## CLIK

nehrazeno

Čtyřbodové, neskládací, pevné a velmi lehké chodítko s rámem z eloxovaných trubek o průměru 22 mm. Chodítko má měkčené rukojeti a protiskluzové pryžové násadce. Jeho výška je nastavitelná v rozsahu 87 až 94,5 cm (ve 4 krocích po 2,5 cm). Nosnost chodítka je 110 kg.

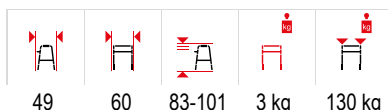


## PEVNÉ

kód ZP

5004464 částečně hrazeno

Jednoduchá a lehká konstrukce chodítka určeného pro pohyb v interiéru. Chodítko je vybaveno pryžovými protiskluzovými násadci na nožkách a jeho výšku lze nastavit dle potřeb uživatele v rozsahu 83 až 101 cm. Chodítko je skládací.

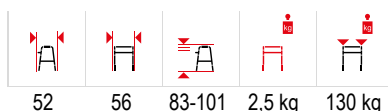


## POHYBLIVÉ

kód ZP

5004465 částečně hrazeno

Kloubové propojení pravé a levé strany umožňuje střídavé posouvání jedné a druhé postranice, a tím chůzi uživatele s pevnou oporou. Chodítko je vyrobeno z duralových trubek, takže je pevné a přitom velmi lehké. Jeho výška je nastavitelná v rozsahu 83 až 101 cm. Chodítko je skládací.



GER

CHI

NEU

ORP

ORT

REH

REV

PRL



GER

CHI

NEU

ORP

ORT

REH

REV

PRL

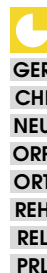


## CHODÍTKO PEVNÉ STUPŇOVITÉ kód ZP

Pevné skládací chodítko určené nejen jako opora při chůzi, ale také jako opora při vstávání ze židle nebo lůžka, případně toalety. O nízká madla se lze dobře opřít i vsedě. Konstrukce chodítka je duralová, madla jsou měkčená. Chodítko je výškově stavitelné v rozsahu 18 cm.

52	57	72-90	47-64	2,9 kg	130 kg

5004466 částečně hrazeno



## S PŘEDNÍMI KOLY

Jednoduchá a lehká konstrukce z duralových trubek. Chodítko je výškově nastavitelné v rozsahu 84 až 102 cm. Přední nohy chodítka jsou osazeny nebrzděnými 5" kolečky, na zadních nohou jsou gumové násadce. Chodítko je určeno pro použití zejména v interiéru.

51	66	84-102	2,9 kg	130 kg	Ø12

nehrazeno

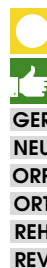


## STABILO kód ZP

Chodítko pro nácvik chůze s podpůrnou deskou. Nastavitelná přední madla usnadňují řízení směru chůze a zvyšují pocit stability uživatele. Zadní část rámu je rozšířená a poskytuje tak více prostoru pro nohy. Díky 5" kolečkům je možno chodítko použít i na zpevněných cestách v exteriéru. Zadní pár koleček lze zabrzdit. Opěrná deska má výrazné vykrojení pro trup pacienta a je výškově stavitelná v rozsahu 95 až 135 cm od země.

95-135	63	61	58-75	14 kg	130 kg	Ø 12,5

5004665 plně hrazeno



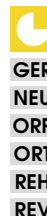
## STABILO G3 GF kód ZP

Chodítko s opěrnou deskou pro nácvik chůze a rehabilitaci s nastavením výšky opěrné desky pomocí plynové pružiny. Vykrojení předloketní opory má šířku 40 cm a umožňuje tak použití i osobám s mohutnějším hrudníkem. Předloketní opora je výškově stavitelná pomocí plynové pružiny s možností pevné aretace. Snadná a rychlá změna výšky opěrné platformy předurčuje toto chodítko pro použití ve zdravotnických zařízeních.

Přední madla jsou délkově nastavitelná a lze nastavit i jejich sklon. Zadní kola jsou doplněna nášlapnými brzdami. Chodítko Stabulo G3 GF má centrální nosník z nerez a díky tomu je jeho konstrukce velmi tuhá i při maximálním vysunutí opěrné desky do výšky 135 cm nad zemí. Chodítko je vhodné i pro osoby velmi vysokého vzrůstu (do 200 cm). Nosnost 150 kg.

93-135	67	74	51-62	22 kg	150 kg	Ø 12,5

5014556 částečně hrazeno





# CHODÍTKA, BERLE A HOLE



## STABILO G3 GF ENG

kód ZP ✓

5014557 částečně hrazeno

Chodítka s opěrnou deskou, která svou konstrukcí vychází z chodítek Stabilo G3 Basic (nastavení výšky bez plynové pružiny) a Stabilo G3 GF (nastavení výšky opěrné desky s pomocí plynové pružiny). Konstrukce rámu chodítka a opěrné desky je zúžená do té míry, aby chodítko prošlo zárubněmi dveří o šíři 60 cm. Aby bylo dosaženo úzkého profilu chodítka byl navržen také nový tvar opěrné desky. I při jejím zúžení poskytuje dostatečný prostor pro hrudník a zároveň dobrou oporu předloktí, a i po této úpravě byl zachován uživatelský komfort. Nosnost chodítka je 150 kg.

92-134	57	72	47-58	20,7 kg	150 kg	Ø 12,5



## STABILO G3 M

kód ZP ✓

5014558 částečně hrazeno

## STABILO G3 M-N

kód ZP ✓

5014559 částečně hrazeno

Chodítka s opěrnou deskou pro nácvik chůze a rehabilitaci s předloketní oporou výškově stavitelnou pomocí elektrického lineárního motoru. Jeho ovládání je snadné pomocí tlačítek na madlech chodítka. Snadná a rychlá změna výšky opěrné platformy předurčuje toto chodítko pro použití ve zdravotnických zařízeních. Lze ho však použít i v domácím prostředí jako podporu pro vstávání ze sedu.

Přední madla jsou délkově nastavitelná a lze nastavit i jejich sklon. Zadní kola jsou doplněna nášlapnými brzdami. Chodítko Stabilo G3 M má centrální nosník z nerezové oceli a díky tomu je jeho konstrukce velmi tuhá i při maximálním vysunutí opěrné desky. Chodítko dodáváme také ve verzi Stabilo G3 M-N u které je rozsah zdvihu opěrné desky v rozsahu 80-120 cm. Tato snížená verze je vhodná pro osoby do 170 cm tělesné výšky a pro osoby, které chtějí chodítko využívat ke zdvihu ze sedu. Vykrojení předloketní opory má šíři 40 cm a umožňuje tak použití i osobám s mohutnějším hrudníkem. Nosnost 150 kg.

93-135	67	74	51-62	21,2 kg	150 kg	Ø 12,5



## CHODÍTKO PLATFORM

nehrazeno

Chodítko s předloketními opěrami pro nácvik chůze a rehabilitaci. Předloketní opory jsou samostatně nastavitelné do šířky, lze tak vytvořit i asymetrický prostor pro trup o šíři 32 až 48 cm. Předloketní opora je výškově stavitelná s pomocí plynové pružiny s možností pevné aretace.

Přední madla jsou délkově nastavitelná a lze nastavit i jejich sklon. Madla jsou doplněna ovládacími pákami zadních brzd s lehkým chodem. Zadní brzdy lze aretovat v zabrzděné poloze, například pokud používáte chodítko jako oporu při vstávání z lůžka. Chodítko má na všech kolech nášlapné brzdy se snadným systémem uvolnění. Nosnost 150 kg.

89-128	69-79	81	45-52	16,4 kg	150 kg	Ø 10



## CHODÍTKO PŘEDLOKETNÍ XXL

nehrazeno

Chodítko pro barietrické pacienty k usnadnění vstávání a chůze. Masivní konstrukce zajišťuje nosnost 325 kg. Možnost nastavení polohy madel. Předloketní korýtkové opěrky jsou výškově stavitelné v rozsahu 100 až 130 cm od země. Brzdy ovládané na předním madle umožní chodítko nejen bezpečně stabilizovat, ale také například pomohou při otáčení pacientů s vysokou hmotností.

100-130	80	80	20 kg	325 kg	Ø 12,5	



## IDEÁL

nehrazeno

Skládací tříkolové chodítko s brzdami s možností aretace v zabrzděné poloze. Je doplněno odnímatelnou nákupní taškou. Madla jsou výškově stavitelná v rozsahu 83 až 96 cm. Pro přepravu lze chodítko jednoduše složit. Chodítko je možno použít v interiéru i exteriéru.

62	83-96	63,5	Ø 20	120 kg	8 kg



## FAKTO +

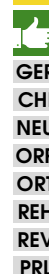
kód ZP

5004247

plně hrazeno

Chodítko je vybaveno brzdami s možností aretace v zabrzděné poloze, sedákem s odnímatelným transportním táčkem a nákupním košíkem. Zabrzděné chodítko lze použít k odpočinku. Chodítko je skládací a rukojeti jsou výškově stavitelné v rozsahu 81 až 95 cm.

64	81-95	58	Ø 20	130 kg	8,3 kg	19	59,5



## MAGIC 105

nehrazeno

Čtyřkolové chodítko s brzdami s možností aretace v zabrzděné poloze. Madla jsou výškově stavitelná v rozsahu 74 až 94 cm. Na chodítko je textilní sedačka s nízkou zádovou opěrkou, pokud Vás unaví chůze je možno si na této sedačce odpočinout. Nosnost 135 kg. Chodítko je doplněno nákupní taškou. Pro přepravu lze chodítko jednoduše složit.

64,5	74-94	63	Ø 20	135 kg	9 kg	19,5	53

## ROLLATOR XXL

nehrazeno



Čtyřkolové chodítko stabilní konstrukce s nosností 200 kg. Chodítko je skládací a je vybaveno brzdami s možností aretace v zabrzděné poloze. Zabrzděné chodítko tak lze použít k odpočinku. Pevný měkčený sedák má velikost 34 x 51 cm (šíře mezi trubkami rámu je 61 cm). Pevná zádová opěrka je odnímatelná. Rukojeti chodítka jsou výškově stavitelné a chodítko je vhodné pro osoby s tělesnou výškou 160-185 cm. Díky hliníkové konstrukci má chodítko celkovou hmotnost pouze 12 kg. Chodítko je vybaveno nákupním košíkem o nosnosti 3 kg.

71	77-92	72	Ø 20	200 kg	12 kg	34	54



# CHODÍTKA, BERLE A HOLE



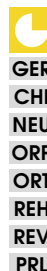
## POLO PLUS T

kód ZP

5004811 částečně hrazeno

Skládací chodítko s brzdami s aretací v zabrzděné poloze, doplněné sedákem/stolkem a nákupní taškou. V zabrzděné poloze lze chodítko použít k odpočinku. Madla chodítka jsou výškově nastavitelná v rozsahu 74 až 92 cm.

70	74-92	67	Ø 20	120 kg	7,8 kg	18,5	61



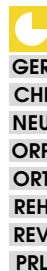
## TAIMA M ECO

kód ZP

5004245 částečně hrazeno

Čtyřkolové chodítko moderního designu, které je v základním provedení vybaveno látkovou sedačkou, zádivou opěrkou, anatomicky tvarovanými madly, držákem vycházkové hole a odnímatelnou síťovanou taškou. Měkčená PU kola zajišťují pohodlnou manipulaci v interiéru i ve venkovním prostředí. Pro potřeby přepravy a uskladnění lze chodítko snadno složit. Součástí chodítka jsou brzdy, které je možné zajistit v zabrzděné poloze. Nosnost je 150 kg.

68	79-95	63	Ø 20	150 kg	8,1 kg	20	59



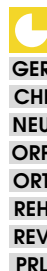
## TAIMA M GT

kód ZP

5004244 částečně hrazeno

Čtyřkolové chodítko, které vyniká svou nízkou hmotností. I přes standardní velikost rámu váží pouhých 5,5 kg. Díky důmyslné konstrukci a použitým materiálům má chodítko i přes nízkou hmotnost vynikající stabilitu. Měkčená PU kola zajišťují pohodlnou manipulaci v interiéru i ve venkovním prostředí. V základním provedení chodítka je látková sedačka, zádivá opěrka, anatomicky tvarovaná madla, držák vycházkové hole a odnímatelná síťovaná taška. Součástí chodítka jsou též reflexní odrazky pro větší bezpečnost za snížené viditelnosti a brzdy, které je možné zajistit v zabrzděné poloze. Nosnost je 150 kg.

68	79-95	63	Ø 20	150 kg	5,5 kg	20	59



## TAIMA XC

nehrazeno

Čtyřkolové, skládací chodítko určené pro pohodlnou jízdu i po nerovných cestách. Vzdušnicová kola o průměru 12,5" pohodlně projedou po kamenné dlažbě i polní cestě. Chodítko je vybaveno brzdami, které je možno zajistit v zabrzděné poloze a usednout na sedátko o rozměru 45x23 cm. Standardním doplňkem je držák hole. Madla jsou anatomická, měkčená. Nosnost chodítka je 150 kg.

75	85-94	66	Ø 32	150 kg	8,2 kg	23	60

## Zádivá opěrka k chodítkům TAIMA

nehrazeno

Chodítko lze doplnit pohodlnou úzkou nebo širokou zádivou opěrkou.





Berle i hole slouží k odlehčení zátěže dolních končetin, případně ke zvýšení stability uživatele. Hůl postačí k zajištění stability u osob, které mají dostatečnou sílu v zápěstí. Tam, kde tato síla chybí, je třeba užít tzv. francouzských berlí, které podepírají paži i v předloktí. Pokud pacient nemá sílu v celé paži, je na místě použít berlí podpažní. Kromě těchto pomůcek existují také čtyřbodové nástavce na berle a hole, které díky tomu, že jsou samostatné, skýtají větší stabilitu. Ke všem těmto pomůckám lze dokoupit náhradní gumové násadce, protiskluzové násadce na zimu nebo držák ke stolu či k vozíku. Při předpisu páru berlí na poukaz zde musí být uvedeno 2 ks (tedy nikoliv jeden pár).



## FRANCOUZSKÁ MAGIC TWIN kód ZP

5003594 částečně hrazeno



DIA  
GER  
CHI  
INT  
NEU  
ORP  
ORT  
REH  
REV  
SLO  
TRA  
PRL

Velmi lehká berle s pevnou rukojetí a předloketní opěrou. Výška rukojeti berle od země u typu Magic twin je nastavitelná v rozsahu 75-98 cm.

Díky výřezům v zadní části opory předloktí lze berle zaklesnout do sebe. Při opření berlí o stůl nebo zeď je pak tento pár berlí stabilní.



## FRANCOUZSKÁ COMFORT SOFT kód ZP

5003543 částečně hrazeno



GER  
CHI  
NEU  
ORP  
ORT  
REH  
REV  
SLO  
PRL

Předloketní francouzská berle s anatomicky tvarovanou měkčenou rukojetí. Anatomicky tvarovaná rukojeť poskytuje dobrou oporu dlaně a zajišťuje pevný úchop i bez silného sevření rukojeti. Vzdálenost rukojeti od předloketní opory je nastavitelná v rozsahu 22 až 25 cm. Berle dodáváme v šedé, černé, červené a modré barvě. Výškově stavitelná 75-97 cm.

V případě objednání jednoho kusu je potřeba uvést zda požadujete berle na pravou či levou stranu.

## FRANCOUZSKÁ SAFE-IN-ANATOMIC-SOFT 118 kód ZP

5003588 částečně hrazeno



GER  
CHI  
NEU  
ORP  
ORT  
REH  
REV  
SLO  
PRL



Předloketní opora je odklopitelná a její vzdálenost od madla je nastavitelná v rozmezí 23 až 26 cm. Předloketní oporu lze využít k zavěšení berle na předloktí. Rukojeť berle je anatomická, měkčená a je možno ji v případě potřeby vyměnit. Rukojeť je uzpůsobena pro levou a pravou ruku. V zadní části rukojeti je umístěno odrazové světlo pro větší bezpečnost při chůzi za snížené viditelnosti. Výška berle je nastavitelná v rozmezí 76 až 98 cm. Nosnost 130 kg.



## FRANCOUZSKÁ MAGIC SOFT 105 kód ZP

5003591 částečně hrazeno



GER  
CHI  
NEU  
ORP  
ORT  
REH  
REV  
SLO  
PRL

Lehká berle s pevnou měkčenou rukojetí a předloketní opěrou. Výška rukojeti berle od země je nastavitelná v rozsahu 75 až 98 cm. V přední části rukojeti je červené odrazové skličko pro zvýšení bezpečnosti pohybu za snížené viditelnosti.

Díky výřezům v zadní části opory předloktí lze berle zaklesnout do sebe. Při opření berlí o stůl nebo zeď je pak tento pár berlí stabilní.



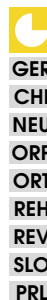
# CHODÍTKA, BERLE A HOLE



## FRANCOUZSKÁ COMBI-SOFT 109 kód ZP

Předloketní opora má nastavitelnou vzdálenost od madla ve třech krocích v rozsahu 22-25 cm. Rukojeť berle je anatomická, měkčená a je možno ji v případě potřeby vyměnit. Anatomická rukojeť nerozlišuje levou a pravou ruku. Výška berle je nastavitelná v rozmezí 75 až 97 cm. Nosnost 130 kg.

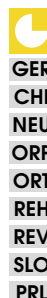
5003593 částečně hrazeno



## FRANCOUZSKÁ SAFE-IN-SOFT 117 kód ZP

Předloketní opora je odklopitelná a její vzdálenost od madla je nastavitelná v rozmezí 23 až 26 cm. Předloketní oporu lze využít k zavěšení berle na předloktí. Rukojeť berle je měkčená a je možno ji v případě potřeby vyměnit. V zadní části rukojeti je červené odrazové sklíčko. Výška berle je nastavitelná v rozmezí 76 až 98 cm. Nosnost 130 kg.

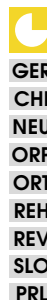
5003592 částečně hrazeno



## FRANCOUZSKÁ VERA kód ZP

Berle s moderním designem a vylepšenou ergonomií. Berle má rozšířenou předloketní opěrku a vyměkčenou rukojeť. Nosnost berle je 150 kg. Madlo berle je výškově nastavitelné v 10 krocích.

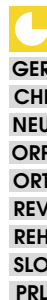
5014600 částečně hrazeno



## FRANCOUZSKÁ PREMIUM kód ZP

Velmi lehká francouzská berle (550g) s dlouhou životností a tichým „provozem“ díky moderně řešené pojistce výškového nastavení. Výšku berle lze nastavit v 14 krocích v rozsahu od 680 – 990 mm. Měkčené ergonomické madlo je velmi pohodlné. Berle dodáváme v několika barevných provedeních. Aktuální dostupnost barev najdete na našich webových stránkách.

5015772 částečně hrazeno





## FRANCOUZSKÁ ERGODYNAMIC

nehrazeno

Francouzská berle s integrovaným tlumícím mechanismem, který zvyšuje komfort chůze a chrání ramenní klouby před otřesy. Pohyb tlumiče je v rozmezí 32 mm. Berle jsou vyrobeny z vysoce kvalitního hliníku, tudíž jsou velmi lehké a mají dlouhou životnost. Loketní opěrka a madlo je měkčené. Madlo berle je nastavitelné v rozsahu 68 až 99 cm. Hmotnost berle je 600 g. Berli dodáváme ve třech provedeních, dle hmotnosti uživatele. Hmotnosti pak odpovídá tuhost odpružení berle.

S do 70 kg  
M od 60 do 90 kg  
L od 90 do 130 kg



## FRANCOUZSKÁ PRODLOUŽENÁ

nehrazeno

Lehká berle s pevnou rukojetí a předloketní oporou prodloužená o 100 mm oproti běžným berlím (například standardní berli Magic Twin). Výška rukojetí berle od země je nastavitelná v rozsahu 85 až 108 cm. Nosnost 130 kg.

## DĚTSKÁ FRANCOUZSKÁ FDD 91 kód ZP

5014603 částečně hrazeno

Lehká dětská berle s pevnou rukojetí a předloketní oporou. Konstrukčně je uzpůsobena především pro děti či dospělé menšího vzrůstu. Výškově nastavitelná rukojet v rozsahu 57-80 cm. Nosnost berle je 100 kg.



DIA  
GER  
CHI  
INT  
NEU  
ORP  
ORT  
REH  
REV  
SLO  
TRA  
PRL



## DĚTSKÁ FRANCOUZSKÁ FUN-KIDS kód ZP

5003521 částečně hrazeno

Francouzská berle vhodná pro děti již od cca 4 let věku. Berle je výškově stavitelná – opora ruky lze nastavit v rozsahu 50- 78 cm od země. Nastavit lze též délku předloketní opory v rozmezí 16-20,5 cm od rukojetí. Nosnost berle je 50 kg.



GER  
CHI  
NEU  
ORP  
ORT  
REH  
REV  
SLO  
PRL



## FRANCOUZSKÁ BERLE YANO

nehrazeno

Předloketní berle Yano jsou unikátní svými možnostmi nastavení. Díky nastavitelnému sklonu předloketní opěry je možné měnit zatížení jednotlivých kloubů horních končetin. Pozici opěry lze měnit i v předozadním směru vůči berli, a to ve třech krocích. Zároveň je možné měnit pozici samotného opěrného madla dle potřeb uživatele. Předloketní opora ve tvaru korytka s šířkou 10 cm je uvnitř vypořádovaná a opatřená bezpečnostním páskem na suchý zip.

Výška předloketní opory je stavitelná v 10 krocích v rozmezí 92-114 cm. Průměr trubky berle je 19 mm. Nosnost 150 kg.



# CHODÍTKA, BERLE A HOLE



## FRANCOUZSKÁ SKLÁDACÍ TRAVEL

nehrazeno

Francouzská berle umožňující složení do kompaktní podoby, a tím její snadnější přepravu. Berle je výškově stavitelná v osmi krocích v rozsahu 81-95 cm. Předloketní opora je nastavitelná ve třech krocích v rozsahu 22-24 cm. Průměr trubky je 22 cm, nosnost 120 kg. Při objednání dvou kusů berlí je součástí dodávky také látkový pytlík.



## PODPAŽNÍ DURALOVÁ DPB 10

kód ZP

5014604 částečně hrazeno

Velmi lehká, duralová podpažní berle s nosností 130 kg. Vhodná pro osoby do 200 cm. Výška podpažní opěrky je nastavitelná v rozsahu 20 cm. Cena za pár.

Berle dodáváme ve čtyřech velikostech  
Velikost XS pro osoby do 140 cm výšky  
Velikost S pro osoby cca 140 až 160 cm výšky  
Velikost M pro osoby cca 160 až 178 cm výšky  
Velikost L pro osoby cca 178 až 200 cm výšky



DIA  
GER  
CHI  
INT  
NEU  
ORP  
ORT  
REH  
REV  
SLO  
TRA  
PRL

## PODPAŽNÍ QUICK-N-EASY

nehrazeno

Duralová lehká podpažní berle s komfortně tvarovanou rukojetí a podpažní opěrkou. Rukojeť je výškově stavitelná v rozsahu 68-91 cm, podpažní opěrka pak v rozsahu 118-138 cm. Nosnost 130 kg.



## PODPAŽNÍ QUICK-N-EASY prodloužená

nehrazeno

Duralová podpažní berle zvýšená o 18 cm. Rukojeť je výškově stavitelná v rozsahu 75-98 cm, podpažní opěrka pak v rozsahu 136-156 cm. Nosnost 130 kg.



**kg**  
do 200 kg

## PODPAŽNÍ BIG 200

Podpažní duralová berle se zvýšenou nosností 200 kg. Výškově stavitelná měkčená podpažní opora je nastavitelná v rozsahu 118-150,5 cm a berle je tedy vhodná pro osoby výšky cca 160 až 195 cm. Součástí berle je anatomicky tvarované madlo a velkopošný protiskluzný násadec.



nehrazeno



## PODPAŽNÍ QUICK'N'EASY dětská

Podpažní duralová berle určená dětem či osobám malého vzrůstu. Měkčená podpažní opora je výškově stavitelná v rozsahu 83-103 cm a úchopové madlo 48-70,5 cm. Hmotnost berle je pouze 870 g.

nehrazeno



## HŮL BERLOVÁ STAVITELNÁ HS95

Duralová, vycházková hůl s plastovou ručkou. Výška hole je nastavitelná v krocích po 25 mm v rozsahu 81 až 104 cm. Nosnost 130 kg.

nehrazeno



## HŮL H81

Duralová, vycházková hůl s plastovou ručkou. Délka hole může být 85, 90, 95 nebo 100 cm. Hůl Vám na přání zkrátíme na požadovanou délku, nebo si ji můžete uříznout sami. Nosnost 100 kg.

nehrazeno



# CHODÍTKA, BERLE A HOLE



## HŮL DŘEVĚNÁ HD 95 rovná rukojeť

## HŮL DŘEVĚNÁ HD 95 zahnutá rukojeť

Dřevěná lakovaná hůl, výška 95 cm. Je možno zvolit variantu s rovnou nebo zahnutou rukojetí. Cena je u obou provedení stejná.

nehrazeno

nehrazeno



## HŮL SKLÁDACÍ STAVITELNÁ

Velmi lehká hůl umožňující snadné složení i sestavení během několika vteřin. Hůl je výškově stavitelná. Ve složeném stavu měří maximálně 27 cm. Hůl dodáváme ve dvou výškách, respektive s dvěma rozsahy výškové nastavení 67-77 cm a 82-92 cm. Nosnost hole je 110 kg.

nehrazeno



## ČTYŘBODOVÁ OPORA QUADRO

Hůl s čtyřstopým nástavcem. Otočením nástavce lze přizpůsobit na levou i pravou ruku. Výškově stavitelná v rozsahu 63 až 85,5 cm.

nehrazeno



## HŮL LYRA

Vycházková duralová hůl. Nová elegantní hůl sportovního střihu s luxusně měkčenou ergonomickou rukojetí pro pohodlný a jistý úchop za všech okolností. Výškově nastavitelná v 10 krocích po 25 mm (81,5-104 cm).

nehrazeno



## PROTISKLUZOVÝ NÁSADEC 3 hroty

Protiskluzový násadec umístěný ve standardním gumovém násadci. V místnosti je možno přes hroty nasadit krytku.

nehrazeno



## PROTISKLUZOVÝ NÁSADEC 5 hrotů

nehrazeno

Násadec zajišťující lepší adhezi berle nebo hole na sněhu a ledu. Lze jej nainstalovat na jakoukoliv berli či hůl. Má 5 kovových hrotů. V případě nepotřeby jej lze přiklopit vzhůru podél berle.



## DRŽÁK BERLE KLEŠTINA

nehrazeno

Slouží k uchycení berle např. k hraně stolu. Nacvakne se na trubku berle a svou protiskluzovou částí drží na stole.



## DRŽÁK BERLE FLIP

nehrazeno



Držák slouží k nacvaknutí na trubku berle. Při zavěšení například na desku stolu drží svou protiskluzovou opěrkou berli, aby neupadla.



## DRŽÁK BERLE ROLKO

nehrazeno

Universální držák na hůl nebo berli. Vhodný pro upevnění kulaté nebo oválné trubky berle o průměru 16 - 23 mm. Trubka je v držáku zajištěna pevným sevřením v gumovém pásku. Držák berle lze připravit pomocí přiložené kleštiny na trubky o průměru 22 nebo 25 mm a nebo lze napevno přišroubovat přes dva otvory v zadní části držáku. Držák berli Rolko je možno instalovat na rám vozíku, stůl nebo jiný nábytek, na zeď atp. Protože tento držák poskytuje velmi pevné uchycení není jeho použití omezeno pouze na berle a hole, ale na libovolný kulatý nebo oválný předmět v domácnosti (deštník, rybářský prut, dílenské nářadí...).



## REBOFLEX – RAMENNÍ POPRUH

nehrazeno

Při každodenním použití francouzských berlí jsou chvíle, kdy je potřeba jednu berli dočasně pustit a volnou rukou otevřít kliku dveří, najít klíče nebo telefon atp. Berli je v této chvíli potřeba někde opřít, nebo jinak zajistit proti pádu. To je často velmi obtížné a nepohodlné. Elastický popruh Reboflex tento problém elegantním způsobem řeší. Pomocí pásků se suchým zipem upevníte berle k popruhu a popruh i s berlemi zavěsíte na krk. Délka popruhu je nastavitelná, a protože je elastický, není použití berlí s popruhem nikterak omezující. Na popruh si vzpomenete, až když je potřeba berli pustit z ruky.





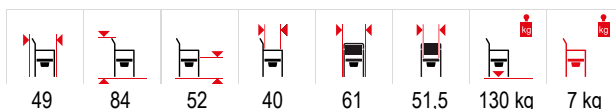
## TOALETNÍ ŽIDLE A VOZÍKY

Toaletní židle a vozíky (křesla) slouží k vykonávání tělesných potřeb mimo prostor WC. Sprchovací židle a vozíky usnadňují provedení osobní hygieny ve sprše. Materiály použité při konstrukci toaletních pomůcek obvykle neumožňují jejich použití i pod sprchou. Takto lze použít pouze pomůcky výslovně označené jako toaletní a sprchovací, či pouze sprchovací. Sedák a toaletní nádoba je u všech typů z kvalitní umělé hmoty.



### TOALETNÍ ŽIDLE CLUB

Toaletní židle s kovovou konstrukcí a pevnou výškou. Sedák a zádová opěrka jsou polstrované, svrchní vrstva je z omyvatelného PVC. Součástí sedáku je odnímatelný kryt toaletního otvoru. Toaletní nádobu lze vyjmout vrchem po odklopení sedáku. Loketní opěrky jsou opatřeny područkami z měkké gumy a jsou pevné bez možností odklopení / vyjmutí. Výška sedu je 52 cm, velikost toaletního otvoru š. 21 cm x hl. 25,5 cm.



nehrazeno



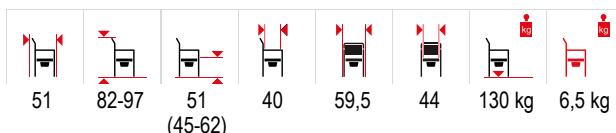
### T. Ž. OPEN OCEAN PEVNÁ

### T. Ž. OPEN OCEAN STAVITELNÁ

Toaletní židle s kovovou konstrukcí s povrchovou úpravou komaxit. Sedák a zádová opěrka je polstrovaná, svrchní vrstva je z omyvatelného PVC. Toaletní nádobu lze vyjmout vrchem. Židli dodáváme v provedení pevném, nebo s nastavitelnou výškou sedáku.

Pevná výška 51 cm.

Nastavitelná výška 45-62 cm.



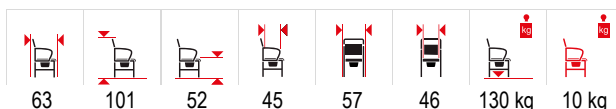
nehrazeno

nehrazeno



### TOALETNÍ A SPRCH. ŽIDLE KÖLN

Toaletní židle vhodná též jako sprchovací. Použité materiály jsou výhradně vysoce kvalitní, na dotyk příjemná umělá hmota a nerez. Sedák je dvojdílný, umožňující odejmutí nádoby vrchem i zezadu. Loketní opěrky jsou odklopitelné. Po odejmutí nádoby je možno židli i postavit nad klasickou WC mísu. Pro potřebu transportu je zádová opěrka odnímatelná.

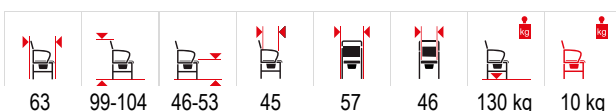


nehrazeno



### TOALETNÍ A SPRCH. ŽIDLE KIEL

Toaletní židle vhodná též jako sprchovací. Použité materiály jsou výhradně vysoce kvalitní, na dotyk příjemná umělá hmota a nerez. Sedák je dvojdílný, umožňující odejmutí nádoby vrchem i zezadu. Židle je výškově nastavitelná v rozmezí 46 až 53 cm od země. Po vyjmutí nádoby je možno židli postavit nad klasickou WC mísu. Pro potřebu transportu je zádová opěrka odnímatelná.



nehrazeno

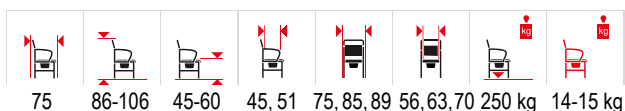


## XXL TOALETNÍ A SPRCHOVACÍ ŽIDLE TAURON DTS

nehrazeno



Odolná a velmi funkčně navržená toaletní a sprchovací židle s nosností 250 kg. Šíře sedu může být 56, 63 a 70 cm. Židle je konstruována speciálně pro barietrické pacienty. Výška sedáku je nastavitelná v rozsahu 45 až 60 cm. Lehký duralový rám umožňuje rozložení židle. Bočnice židle jsou pevné. Na objednání umíme dodat také bočnice s abdukčním rozšířením a nebo odklopné. Více informací naleznete na našich webových stránkách.  
Jsme schopni nabídnout také verzi s kolečky – vozík TAURON DTRS.

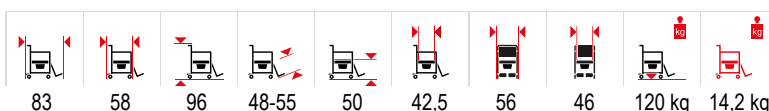


## TOALETNÍ VOZÍK KOMFORT TSU - 2

nehrazeno



Vozík s odolnou ocelovou konstrukcí s práškovým metalickým lakem a 5" kolečky. Zadní pár koleček je vybaven nášlapnými brzdami. Vozík má odklopné područky a odklopné i odnímatelné stupačky. Loketní opěrky jsou polstrované, zádová opěrka a krycí deska je koženková. Šíře sedačky je 46 cm. Toaletní nádobu je možno vyjmout zadem.

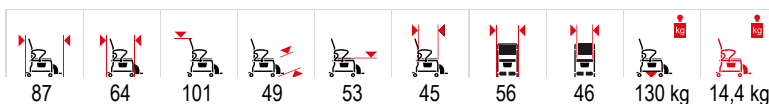


## TOALETNÍ A SPRCHOVACÍ VOZÍK BONN

nehrazeno



Toaletní vozík vhodný též jako sprchovací. Použité materiály jsou výhradně vysoce kvalitní, na dotyk příjemná umělá hmota a nerez. Sedák je dvojdielný, umožňující odejmutí nádoby vrchem i zezadu. Loketní opěrky jsou odklopné. Odnímatelný kryt sedáku je z pěnové gumy. Po odejmutí toaletní nádoby lze s vozíkem nacouvat nad běžné WC. Vozík je vybaven kolečky o průměru 12,5 cm. Zadní pár koleček je aretován nášlapnými brzdami. Nosnost vozíku je 130 kg. Pro potřebu transportu je zádová opěrka odnímatelná.

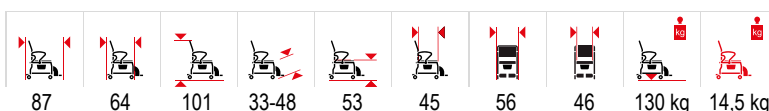


## TOALETNÍ A SPRCHOVACÍ VOZÍK BONN 4B

nehrazeno



Toaletní a sprchovací vozík shodných technických parametrů jako vozík BONN. Vozík Bonn 4B má navíc všechna čtyři kolečka opatřena nášlapnými brzdami a nášlapné plochy stupaček jsou výškově stavitelné.





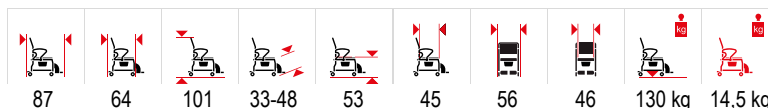
# KOUPELNOVÝ A WC PROGRAM

## SPRCHOVACÍ VOZÍK ERFURT

nehrazeno



Použité materiály jsou výhradně vysoce kvalitní umělá hmota a nerez. Loketní opěrky i stupačky jsou odklopitelné. Vozík má v přední části sedáku hygienický výřez a lze s ním nacouvat nad běžnou toaletní mísu. Vozík lze doplnit o toaletní nádobu. Pro potřebu transportu je zádová opěrka odnímatelná. Design vozíku je na vysoké úrovni. Použité materiály jsou ve styku s pokožkou příjemné. Nosnost 130 kg.

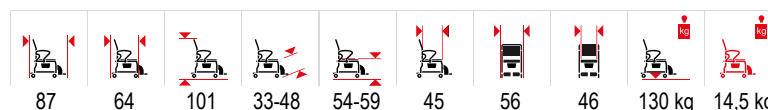


## TOALETNÍ A SPRCHOVACÍ VOZÍK HAMBURG

nehrazeno



Výškově stavitelný toaletní a sprchovací vozík. Koncept i technickými parametry vozík vychází z toaletního vozíku BONN, umožňuje však nastavení výšky sedáku v rozmezí 54 až 59 cm. Vyšší výška sedu je předností pro osoby vyššího vzrůstu a ocení jí také osoby s obtížemi při dosedání/vstávání. Nastavení vyšší výšky sedu umožní také nadjetí vozíku nad výše instalované WC keramiky. Světlou výšku pod sedákem vozíku lze nastavit až na 53 cm. Nosnost vozíku je 130 kg.

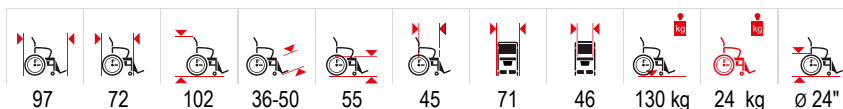


## VÍCEÚČELOVÝ VOZÍK GENF

nehrazeno



Toaletní vozík vhodný též jako sprchovací. Použité materiály jsou výhradně vysoce kvalitní, na dotyk příjemná umělá hmota a nerez. Sedák je dvojdílný, umožňující odejmutí nádoby vrchem i zezadu. V rámu vozíku je hygienický výřez. Loketní opěrky jsou odklopitelné. Odnímatelný kryt sedáku je z pěnové gumy. Vozík je vybaven velkými zadními koly s plným pláštěm, která umožňují samostatný pohyb uživatele. Nosnost vozíku je 130 kg. Zádová opěrka je odnímatelná.

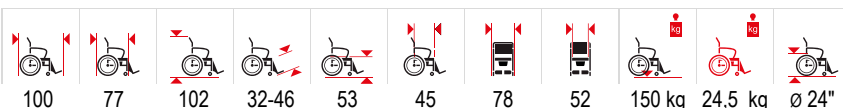


## VÍCEÚČELOVÝ VOZÍK MIAMI

nehrazeno



Toaletní a sprchovací vozík s velkými koly a nosností 150 kg. Rám vozíku je vyroben z nerezové umělé hmoty, která je již na dotyk velmi příjemná. V přední části rámu je hygienický výřez k usnadnění osobní hygieny. Sedák je dvojdílný, umožňující odejmutí nádoby vrchem i zezadu. Loketní opěrky jsou sklopné. Odnímatelný kryt sedáku je z pěnové gumy. Vozík je vybaven zadními koly o velikosti 24" s plným pláštěm, která umožňují samostatný pohyb uživatele.



## TOALETNÍ A SPRCHOVACÍ VOZÍK NEW YORK

nehrazeno

**kg**  
do 150 kg



Toaletní a sprchovací vozík s nosností 150 kg a šíří sedačky 50 cm. Vozík má odklopitelné područky, odnímatelné stupačky a měkčený sedák s krytem otvoru. Rám vozíku má hygienický výřez. Použité materiály jsou výhradně vysoce kvalitní a na dotyk příjemná umělá hmota a nerez. Zádová opěrka vozíku je ze syntetické tkaniny.

89	66	103	35-50	55	45	62	50	150 kg	15,1 kg	

## TOALETNÍ A SPRCHOVACÍ VOZÍK DENVER

nehrazeno

**kg**  
do 175 kg



Toaletní vozík vhodný též jako sprchovací. Svou konstrukcí vychází z vozíku BONN má však zvýšenou nosnost 175 kg a šíří sedačky 58 cm. Použité materiály jsou výhradně vysoce kvalitní a na dotyk příjemná umělá hmota a nerez. Po odejmutí toaletní nádoby a rozpěrné tyče lze s vozíkem nacouvat nad běžné WC. Vozík má hygienický výřez. Zádová opěrka vozíku je doplněna měkčeným PU polstrem.

90	62	105	38-53	57	48	68	58	175 kg	19 kg	

## TOALETNÍ A SPRCHOVACÍ VOZÍK DALLAS

nehrazeno

**kg**  
do 200 kg



Toaletní a sprchovací vozík, který z naší nabídky nabízí nejvyšší nosnost. Svou konstrukcí vychází z vozíku BONN má však vyztužený rám s nosností 200 kg a šíří sedačky 64 cm. Použité materiály jsou výhradně vysoce kvalitní a na dotyk příjemná umělá hmota a nerez. Po odejmutí toaletní nádoby a rozpěrné tyče lze s vozíkem nacouvat nad běžné WC. Vozík má hygienický výřez. Zádová opěrka vozíku je doplněna měkčeným PU polstrem.

90	62	104	38-53	56,5	48	74	64	200 kg	20 kg	



## SPRCHOVACÍ VOZÍK PHOENIX

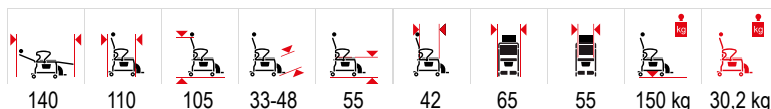
nehrazeno



Vozík určený k omývání a sprchování pacientů, ale také jako toaletní vozík. Velmi snadný systém polohování umožní záklon sedačky a zádové opěrky do úhlu 130° a současně zdvih lýtkové opory o 67°. Tento systém podstatně zlepšuje manipulaci s pacientem nejen při mytí, ale i při jeho samotných přesunech na lůžko a zpět. Opěrku hlavy lze otočením nastavit do různé výšky a v držáku také posouvat podle tělesné výšky pacienta.

Použité materiály jsou vysoce kvalitní, na dotyk příjemná, umělá hmota, dural a nerez. Celý vozík lze omývat a desinfikovat v autoklávu. Polstry a stavitelná opěrka hlavy jsou z měkčené PU pěny. Postranní loketní opěrky jsou odklopitelné, opatřeny aretačními kolíky. Nastavení sklonu zádové opěrky a podnožní části se děje pomocí táhel, jištěných aretační pákou. Stupačky jsou výškově nastavitelné, odnímatelné, s výklopnými nášlapnými plochami. Všechna čtyři kola o průměru 12,5 cm mají nášlapné brzdy s aretací. Nosnost vozíku je 150 kg.

Vozík Phoenix nabízíme v různých variantách barevného provedení a také s řadou příslušenství. Vše je uvedeno v objednacím listu vozíku, který je ke stažení na našich internetových stránkách.



## SPRCHOVACÍ VOZÍK PHOENIX s elektrickým zdvihem

nehrazeno

## SPRCHOVACÍ VOZÍK PHOENIX s hydraulickým zdvihem

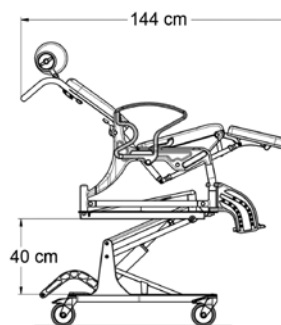
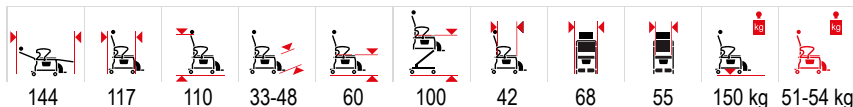
nehrazeno



Multifunkční vozík Phoenix dodáváme také ve verzi se zdvihem v rozsahu 40 cm. Tento zdvih může být realizován pomocí hydraulického válce s nášlapnou pákou a nebo pomocí elektrického pohonu.

Elektrický pohon je bateriový s nejvyšší mírou bezpečnosti a odolnosti proti vodě (IPX5 na baterii a IPX6 na ostatní komponenty).

Základna a rám zdvihu je tvořen hliníkovou litou konstrukcí, která je velmi tuhá s dlouhou životností i v intenzivních provozech zdravotnických zařízení.



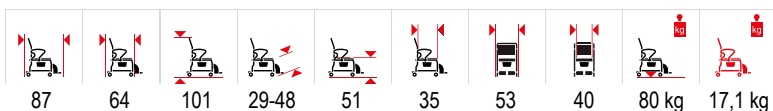
## DĚTSKÝ TOALETNÍ A SPRCHOVACÍ VOZÍK AUGSBURG

nehrazeno



Toaletní a sprchovací vozík s šíří sedu 40 cm. Postranice vozíku jsou odklopitelné a umožňují, pokud je to nezbytné, instalaci dodatečné fixace. Kola vozíku mají průměr 75 mm a jsou doplněna nášlapnými brzdami. Sedák je měkčený s měkčeným krytem toaletní nádoby. Hygienický výřez rámu usnadňuje provádění hygieny intimních partií. S vozíkem lze, po odejmutí nádoby, nadjet nad toaletní mísu. Pokud je výška toaletní mísy větší než 40 cm, je možné dodat vozík s koly o průměru 100 mm. Lze tak nadjet nad mísu až o výšce 43 cm a zvýší se tím i výška sedu.

Vozík je vyrobený z velmi odolných plastů, duralu s nerezovými konstrukčními prvky. Vozík Augsburg lze doplnit o opěrku hlavy, polstrování područek a bezpečnostní pás.



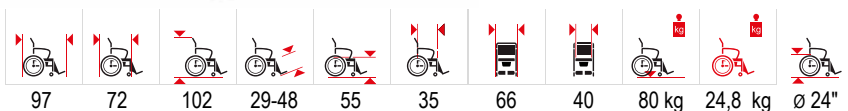
## DĚTSKÝ TOALETNÍ A SPRCHOVACÍ VOZÍK AUGSBURG 24"

nehrazeno



Toaletní a sprchovací vozík s šíří sedu 40 cm opatřený koly o velikosti 24", která jsou doplněna poháněcími obručemi, a umožní tak dítěti samostatný pohyb. Díky velkým kolům, na které je možno vozík částečně naklopit, je také snadnější překonávání prahů a jiných nerovností. Postranice vozíku jsou odklopitelné a umožňují, pokud je to nezbytné, instalaci dodatečné fixace. Sedák je měkčený s měkčeným krytem toaletní nádoby. Hygienický výřez rámu usnadňuje provádění hygieny intimních partií. S vozíkem lze, po odejmutí nádoby, nadjet nad toaletní mísu o maximální výšce 44 cm.

Vozík je vyrobený z velmi odolných plastů, duralu s nerezovými konstrukčními prvky. Vozík Augsburg lze doplnit o opěrku hlavy, polstrování područek a bezpečnostní pás.





## NÁSTAVCE NA WC

Nástavce na WC jsou určeny ke zvýšení dosedací plochy toaletní mísy. Na toaletní mísu se upevňují klipsy nebo pomocí profilové drážky uzpůsobené pro okraj mísy. Nástavce na WC usnadňují vstávání z toalety zejména osobám se sníženou hybností dolních končetin a kloubů. Při rozhodování o vhodné výšce nástavce je třeba brát v úvahu stávající výšku toaletní mísy a potřeby uživatele. Před instalací je nutno demontovat standardní prkénko.



### MOPEDIA 6 CM

kód ZP

5004541 částečně hrazeno

Nástavec na WC s universálním tvarem a ergonomicky tvarovanou dosedací plochou. Nástavec je na míse upevněný pomocí předního lemu a postranních šroubů. V přední i zadní části je hygienický výřez. Výška 6 cm, nosnost 136 kg.



GER  
NEU  
ORT  
REH  
REV  
PRL



### MOPEDIA 10 CM

kód ZP

5004543 částečně hrazeno

Nástavec na WC s universálním tvarem a ergonomicky tvarovanou dosedací plochou. Nástavec je na míse upevněný pomocí předního lemu a postranních šroubů. V přední i zadní části je hygienický výřez. Výška 10 cm, nosnost 136 kg.



GER  
NEU  
ORT  
REH  
REV  
PRL



### MOPEDIA 14 CM

kód ZP

5004469 částečně hrazeno

Nástavec na WC s universálním tvarem a ergonomicky tvarovanou dosedací plochou. Nástavec je na míse upevněný pomocí předního lemu a postranních šroubů. V přední i zadní části je hygienický výřez. Výška 14 cm, nosnost 136 kg.



GER  
NEU  
ORT  
REH  
REV  
PRL



### MOPEDIA 6 CM s víkem

kód ZP

5004467 částečně hrazeno

Nástavec na WC s universálním tvarem a ergonomicky tvarovanou dosedací plochou doplněný sklopným víkem, kterým je možno mísu po použití uzavřít. Nástavec je na míse upevněný pomocí předního lemu a postranních šroubů. V přední i zadní části je hygienický výřez. Výška 6 cm, nosnost 136 kg.



GER  
NEU  
ORT  
REH  
REV  
PRL



### MOPEDIA 10 CM s víkem

kód ZP

5004468 částečně hrazeno

Nástavec na WC s universálním tvarem a ergonomicky tvarovanou dosedací plochou doplněný sklopným víkem, kterým je možno mísu po použití uzavřít. Nástavec je na míse upevněný pomocí předního lemu a postranních šroubů. V přední i zadní části je hygienický výřez. Výška 10 cm, nosnost 136 kg.



GER  
NEU  
ORT  
REH  
REV  
PRL



### MOPEDIA 14 CM s víkem

kód ZP

5004470 částečně hrazeno

Nástavec na WC s universálním tvarem a ergonomicky tvarovanou dosedací plochou doplněný sklopným víkem, kterým je možno mísu po použití uzavřít. Nástavec je na míse upevněný pomocí předního lemu a postranních šroubů. V přední i zadní části je hygienický výřez. Výška 14 cm, nosnost 136 kg.



GER  
NEU  
ORT  
REH  
REV  
PRL

## CONTACT PLUS - MĚKČENÝ

nehrazeno



Nástavec z měkkého plastu vyplněný pěnou pro velmi komfortní sezení. Nástavec má vpředu hygienický výřez a výšku 10 cm. Je určený pro nasazení na prkénko toaletní mísy, jeho instalace je snadná bez nutnosti použití nářadí. Pokud tvar prkénka odpovídá tvaru nástavce je nástavec na prkénku velmi dobře fixovaný.

## CLIPUP

nehrazeno



Nástavec na WC s unikátním a praktickým způsobem upevnění na mísu pomocí mechanismu se zpětnými zoubky. Nástavec položíte na mísu a stlačením ze stran jej na míse zafixujete. Drží nejen velmi pevně, ale především nejsou z boků nástavce žádné viditelné šrouby. Sejmutí nástavce z mísy je podobně snadné jako jeho upevnění. Výška nástavce je 10 cm. Toaletní mísa k upevnění nástavce ClipUp nesmí být hranatá. Nosnost 150 kg



## SMART FIX

nehrazeno



Smart Fix je nástavec na WC s pevným a stabilním upevněním na mísu pomocí montážní desky. Poskytuje starším lidem nebo osobám s omezenou pohyblivostí velmi bezpečné a pohodlné sezení. Součástí nástavce jsou stabilní područky, které lze případně potřeby sklopit a usnadnit tak přesun uživatelů. Výšku nástavce Smart Fix lze nastavit na 80, 120 nebo 150 mm. Je vhodný pro všechny standardní toalety a jeho montáž je velmi rychlá a snadná. Víko lze v případě potřeby odejmout a celý nástavec odklopit pro snadné čištění toalety. Nosnost 120 kg.



## MADLO K WC OBOUSTRANNÉ

nehrazeno

Madlo lze snadno uchytit pod sedák WC mísy a získat tak velmi stabilní oporu při usedání a vstávání z toalety. Výškově stavitelné pro různé výšky toaletních mís. Nosnost 120 kg.



Usedání a vstávání z toalety Vám může dále usnadnit použití různých madel. Získáte tím další oporu a zvýší se Váš komfort a jistota. Madla lze instalovat do zdi nebo do podlahy. Celý sortiment těchto madel najdete na stranách 104-110 tohoto katalogu nebo na našich webových stránkách. S řešením Vám také, třeba jen telefonicky, rádi poradíme.



# KOUPELNOVÝ A WC PROGRAM

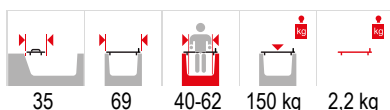
## SEDAČKY DO VANY A DO SPRCHY

Sedačky do vany a do sprchy slouží k usnadnění provádění osobní hygieny osobám se sníženou pohyblivostí. Lze je rozdělit do tří skupin. 1. Sedačky, které se pokládají přes horní okraj vany a jejich sedací plocha je tak umístěna na úrovni horního okraje vany. 2. Sedačky, které se zavěšují na horní okraj vany, ale jejich sedací plocha je podvěšena pod horním okrajem v různé výšce nade dnem vany. 3. Sedačky, které se umísťují na dno vany a v případě potřeby je lze použít i jako stupínek při vstupu do vany. Další skupinou jsou sedačky do sprchy, které jsou buď upevněny na zdi sprchového koutu a jsou sklopné, nebo jsou to samostatné stoličky.

### SEDAČKA NA VANU SANTILO 69



Sedačka z vysokopevnostního plastu s nosností do 150 kg. Délka sedačky je 69 cm a je vhodná pro vnitřní šířku vany 40 až 62 cm. Na straně sedačky je madlo pro snadnější přemísťování například z vozíku. Šíře sedačky je 35 cm.



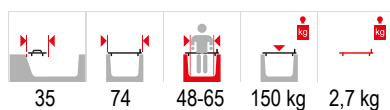
nehrazeno



### SEDAČKA NA VANU SANTILO 74



Sedačka na vanu v celkové délce 74 cm. Tato sedačka, která je o pět centimetrů delší než sedačka Santilo 69 se Vám může hodit pokud máte širší vanu. Pokud si nejste volbou sedačky jistí, obraťte se na nás.

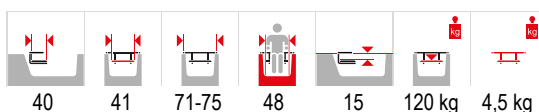


nehrazeno

### SEDAČKA DO VANY MAGNOLIA 312



Sedačka je určena k zavěšení na horní okraj vany. Sedák je podvěšen 15 cm pod horním okrajem. Lakovaná konstrukce s gumovými koncovkami. Plastový sedák má rozměry 41 x 40 cm a má hygienický výřez. Nosnost sedačky je 120 kg.

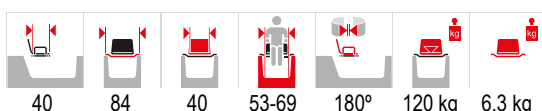


nehrazeno

### SEDAČKA NA VANU OTOČNÁ - BANO



Sedačka na vanu s hygienickým výřezem a opěradlem, určená k instalaci přes horní okraj vany. Sedačka je otočná pro snadnější a především bezpečnější vstup a výstup z vany. Konstrukce sedačky je vyrobena z lakovaného duralu a její konce jsou opatřeny protiskluzovými krytkami pro položení na okraj vany. Konstrukce je doplněná o sedačku a opěradlo z kvalitního plastu. Nosnost sedačky je 120 kg.



nehrazeno



## SEDAČKA DO SPRCHY PROFILO S - SKLOPNÁ

nehrazeno



Sedačka určená k instalaci na zeď uvnitř sprchového koutu. V případě její nepotřeby ji lze sklopit nahoru podél zdi. Sedačka je vyrobena z velmi kvalitních materiálů a má nadstandardní design.



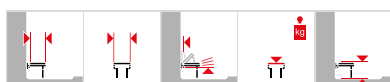
38 42 95° 130 kg

## SEDAČKA DO SPRCHY 9404-A

nehrazeno



Sedačka určená k instalaci na zeď sprchového koutu. V případě nepotřeby ji lze sklopit do svislé polohy. Má hliníkový rám s práškovým lakem a pevné bílé plastové sedadlo vybavené hygienickým výřezem. Sedačka má zvýšenou stabilitu díky výškově nastavitelným podpěrným nožičkám. Pomocí těchto nožiček je možno zvolit výšku sedačky od země v rozmezí 47 – 57 cm. Nastavením délky podpěrných nožiček je též možno měnit sklon sedačky. Rozměry sedáku 40 x 40 cm, nosnost 120 kg.



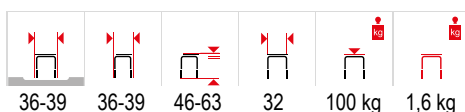
40 40 105° 120 kg 47-57

## STOLIČKA DO SPRCHY TURIN

nehrazeno



Stolička do sprchy s kruhovým sedákem o průměru 32 cm s možností výškového nastavení v rozsahu 46-63,5 cm. Sedačka má velmi lehkou duralovou konstrukci, gumové násadce na nožkách a odolný plastový sedák. Uprostřed sedáku je pod krytkou malý otvor, s jehož pomocí je sedačka snadno přenosná. V nejvyšší poloze lze sedačku použít i jako pracovní stoličku.



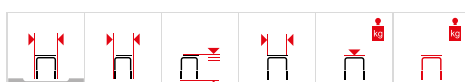
36-39 36-39 46-63 32 100 kg 1,6 kg

## TAYO TRIPOD

nehrazeno



Sprchová stolička TAYO Tripod má velmi stabilní a pevnou třibodovou konstrukci a je tak vhodným řešením i do malých sprchových koutů. Trojúhelníkový tvar sedátka nabízí optimální rovnováhu mezi komfortem sezení a úsporou místa. Stolička má hygienický výřez a je výškově nastavitelná v rozsahu 45-60 cm.



43-45 39,5-41 45-60 34 130 kg 2,1 kg



# KOUPELNOVÝ A WC PROGRAM



## TAYO S OTOČNOU PODLOŽKOU

nehrazeno

Sprchová stolička velmi pevné a stabilní konstrukce s měkkou otočnou podložkou, která uživateli usnadní pohyb v rámci prostoru sprchového koutu a zvýší jeho komfort při osobní hygieně. Inovativní povrchová struktura soft-touch zaručuje bezpečnost a snadné čištění. Stolička je výškově stavitelná v rozsahu 45-60 cm.

43-45	39,5-41	45-60	34	130 kg	2,7 kg

## TAYO BASIC

nehrazeno



Sprchová stolička s hygienickým výřezem, velmi stabilní konstrukce s důmyslným řešením gumových násadců, které zvyšují stabilitu stoličky a zároveň vytváří prostorově úsporné řešení. Stolička je výškově stavitelná v rozsahu 44-59 cm.

53-54,5	50-52	44-59	42	50	130 kg	3,3 kg



## TAYO SE ZÁDOVOU OPĚRKOU

nehrazeno



Sprchová stolička se zádovou opěrkou a područkami velmi stabilní konstrukce s důmyslným řešením gumových násadců, které zvyšují stabilitu stoličky a zároveň vytváří prostorově úsporné řešení. Stolička je výškově stavitelná v rozsahu 44-59 cm a sedátko z pevného plastu je opatřeno hygienickým výřezem, který lze díky modulárnímu systému orientovat dopředu či dozadu.

53-54,5	50-52	81-96	44-59	42	42	130 kg	4,6 kg



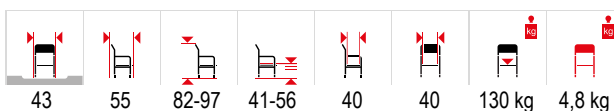


## STOLIČKA DO SPRCHY NIZZA

nehrazeno



Stolička do sprchy doplněná madly a zádovou opěrkou. Sedák stoličky má hygienický výřez a rozměry 40 x 40 cm. Stolička je výškově stavitelná v rozsahu 41-56 cm. Stoličku lze pro transport snadno složit (odejmout záda, madla, nožky). Konstrukce sedačky je duralová, sedák, madla a zádová opěrka jsou z odolného plastu. Nosnost stoličky je 130 kg.

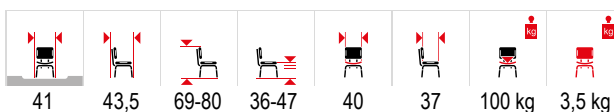


## STOLIČKA DO SPRCHY MAGNOLIA 237

nehrazeno



Stolička do sprchy s duralovou konstrukcí a plastovým sedákem s hygienickým výřezem. Stolička je doplněná o opěradlo. Rozměry sedáku jsou 40 x 37 cm a stolička je výškově stavitelná v rozmezí 36-47 cm.

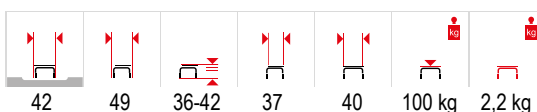


## SEDAČKA DO SPRCHY MAGNOLIA 212

nehrazeno

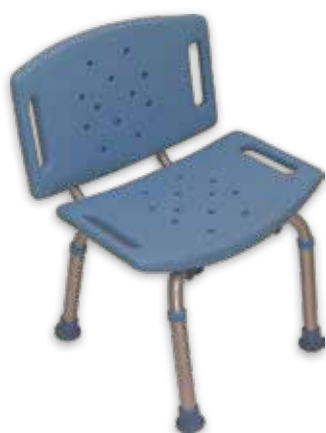


Stolička do sprchy s duralovou konstrukcí a plastovým sedákem s hygienickým výřezem. Gumové protiskluzové násadce zajišťují maximální stabilitu stoličky. Stolička je výškově stavitelná v rozsahu 36-42 cm. Šířka sedáku je 40 cm a hloubka 37 cm.

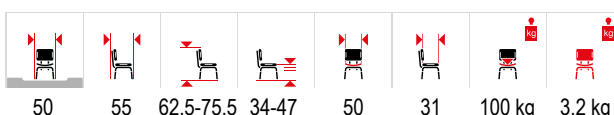


## SEDAČKA DO SPRCHY MAGNOLIA 238

nehrazeno



Sedačka Magnolia 238 má duralovou konstrukci a plastový prohnutý sedák se zádovou opěrkou. Gumové protiskluzové násadce zajišťují nejen maximální stabilitu, ale zabrání také poškození sprchového koutu. Sedačka je výškově nastavitelná v rozsahu 34-47 cm. Šířka sedáku je 50 cm, hloubka 31 cm.





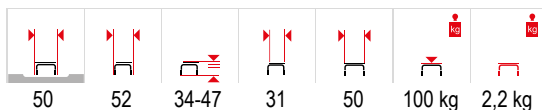
# KOUPELNOVÝ A WC PROGRAM

## SEDAČKA DO SPRCHY MAGNOLIA 226

nehrazeno



Sedačka Magnolia 226 má duralovou konstrukci a plastový prohnutý sedák. Gumové protiskuzové násadce zajišťují nejen maximální stabilitu, ale zabrání také poškození sprchového koutu. Sedačka je výškově nastavitelná v rozsahu 34-47 cm. Šířka sedáku je 50 cm, hloubka 31 cm.



## PROTISKLUZOVÁ PODLOŽKA DO SPRCHY / DO VANY

nehrazeno

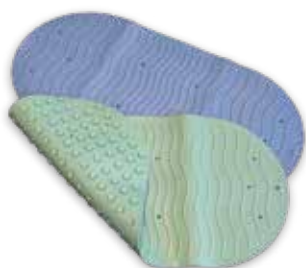


Protiskuzové podložky určené k použití do vany nebo do sprchy. Podložky mají na spodní straně malé přísavky, které zajišťují stabilitu podložky na hladkém povrchu. Podložka je vyrobena z kvalitní odolné gumy s profilovaným horním povrchem pro ještě větší stabilitu. Podložka do vany má rozměr 70 x 40 cm a podložka do sprchy 54 x 54 cm. Podložky je možno položit na jakýkoliv hladký povrch – tedy například i před vanu nebo sprchový kout.



## PROTISKLUZOVÁ PODLOŽKA

nehrazeno



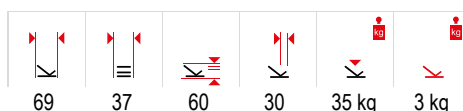
Podložka zajišťuje bezpečný vstup a výstup z vany. Podložka je vyrobena z měkké gumy. Na její spodní straně je množství malých přísavek a na svrchní, nášlapné, jsou protiskuzové proslisky. Její rozměry jsou 70 x 35 cm.

## LEHÁTKO DĚTSKÉ REPO

nehrazeno



Víceúčelové lehátko určené zejména pro koupání dětí ve vaně. Konstrukce je z polypropylenových trubek. Potah je s opěrkou hlavy a s popruhy pro zafixování neklidného dítěte. Samostatně lze polohovat záďovou a nožní část lehátka. Rozměry: základna lehátka 37 x 69 cm, výška opěradla 60 cm, délka sedací části 30 cm. Nosnost 35 kg, hmotnost 3 kg.



## SHARKY

nehrazeno



Sharky je všestranný sprchovací a toaletní vozík pro děti. Vozík se skládá z hliníkové konstrukce Mobility base s komponenty z nerezové oceli a sedačky s PU polstrem v modré barvě. Sedačka je ze základny snadno odnímatelná bez nutnosti použití nářadí. Navíc je možné za použití adaptérů dodávaných jako příslušenství použít tuto sedačku pro instalaci ve vaně či na toaletní míse. Sedačku lze též opatřit stolem a vozík použít jako jídelní stoličku.

Sharky je vyráběn ve dvou velikostech. Sedačka je polohovatelná při zachování úhlu sedu (poloha relax) v rozsahu  $-10^{\circ}$  až  $45^{\circ}$ . Šíři sedačky lze zvolit od 24 do 35 cm v krocích po 3 cm. Hloubka sedačky je plynule nastavitelná. Sedačka je opatřena hygienickým výřezem s vyndavací zadní vložkou pro snazší provedení hygieny a toaletní nádobou, kterou lze vysunout směrem vzad. Výšku sedu lze nastavit ve 4 krocích v rozsahu 52 - 61 cm. Zádová opěrka je polohovatelná v rozsahu  $72^{\circ}$  až  $120^{\circ}$  a je jí možné zcela odejmout pro větší kompaktnost při skladování či transportu.

Součástí je úhlově nastavitelná odnímatelná stupačka s úhlově a výškově nastavitelnou jednodílnou nášlapnou plochou. Všechna 4 kola o velikosti 75 mm jsou opatřena parkovací brzdou. Nosnost sedačky je 60 kg.

Celou sedačku včetně podvozku lze snadno složit do kompaktní podoby bez použití nářadí a je možné ji vybavit celou škálou příslušenství. Příslušenství i video s představením všech funkcí zařízení Sharky najdete na našem webu.

VIDEO



<b>VELIKOST 1</b>	70	94	22-40	$78^{\circ}$ - $138^{\circ}$	$72^{\circ}$ - $120^{\circ}$ - $10^{\circ}$ - $+45^{\circ}$	52-61	27-36	56	24-30	60 kg	19,5 kg*	
<b>VELIKOST 2</b>	70	104	22-40	$78^{\circ}$ - $138^{\circ}$	$72^{\circ}$ - $120^{\circ}$ - $10^{\circ}$ - $+45^{\circ}$	52-61	27-40	56	29-35	60 kg	20,5 kg*	

\*Hmotnost vč. příslušenství



# KOUPELNOVÝ A WC PROGRAM

## MADLA

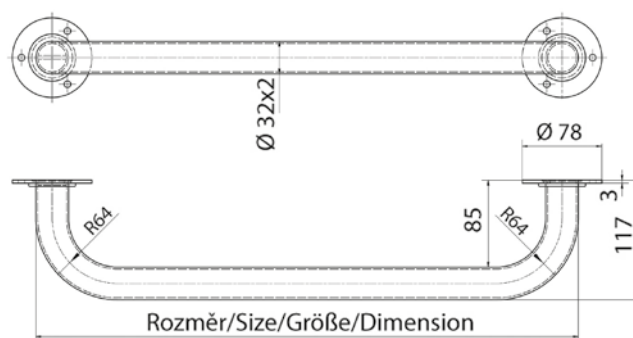
Madla slouží k usnadnění pohybu v koupelně a na toaletě. Především pak slouží jako opora při usedání a vstávání z toalety, při vstupu do vany nebo do sprchového koutu. Madla jsou vyráběna z nerez nebo jsou ocelová, s povrchovou úpravou komaxit (bílá). Jsou dodávána včetně montážních prvků (šrouby, hmoždinky), nejsou vhodná k montáži do umakartových jader. Madla nejsou hrazena zdravotními pojišťovnami. Koupelňová a toaletní madla ze sortimentu níže dodáváme v provedení kartáčovaný nerez, nebo bílý práškový lak. Na některých obrázcích je uvedeno madlo v provedení leštěný nerez. V tomto provedení je možno madla také dodat, je však potřeba to uvést při objednávce.



## MADLO ROVNÉ

nehrazeno

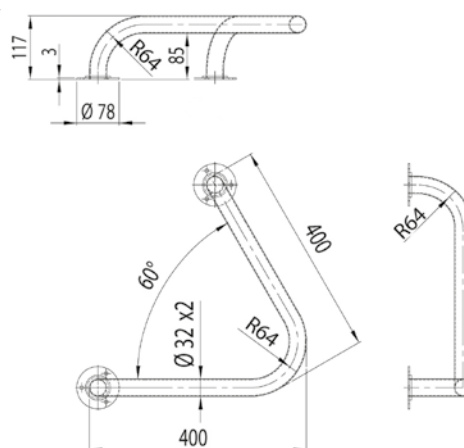
Madla dodáváme v délkách 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90 a 100 cm. Na objednání dodáme i madla v délce až 150 cm.



## MADLO LOMENÉ 60°

nehrazeno

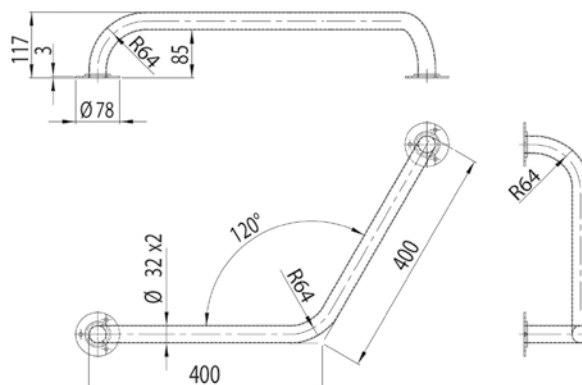
Lomené madlo s úhlem ohybu 60°, délka ramen 40 cm.



## MADLO LOMENÉ 120°

nehrazeno

Lomené madlo s úhlem ohybu 120°, délka ramen 40 cm.



## MADLO DO SPRCHY ROHOVÉ SE SVISLOU OPĚROU

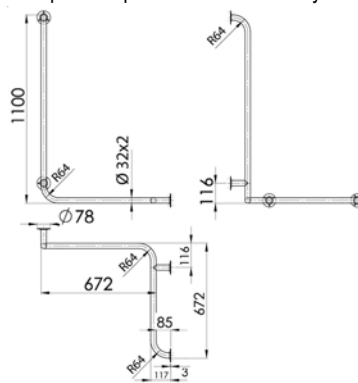
nehrazeno

Rohové madlo do sprchového koutu se svislou částí o délce 110 cm. Dodáváme pouze v provedení kartáčovaný nerez. Levé nebo pravé provedení.

Pravé provedení



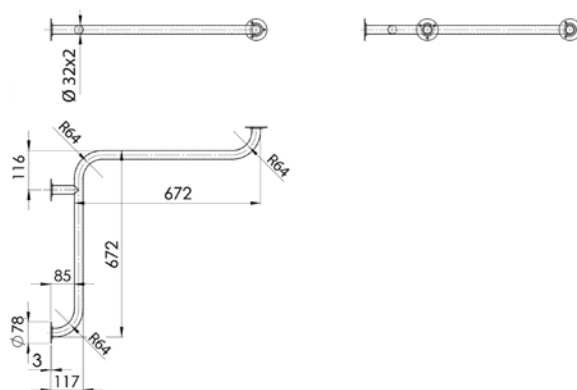
Levé provedení



## MADLO DO SPRCHY ROHOVÉ 672X672

nehrazeno

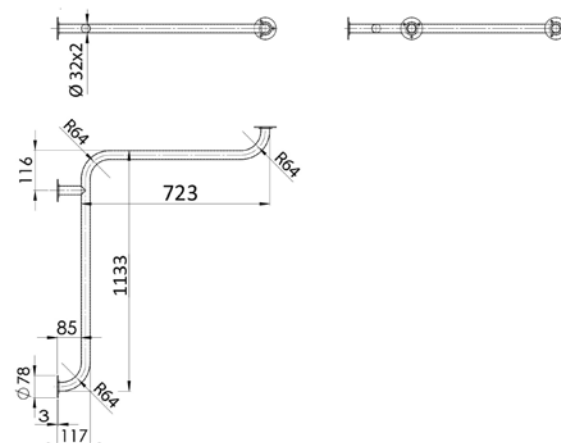
Madlo do sprchy rohové o rozměru 67,2 x 67,2 cm.



## MADLO VANOVÉ ROHOVÉ 1133X723

nehrazeno

Madlo vhodné zejména k instalaci kolem vany, délka ramen 113,3 x 72,3 cm.



## MADLO TYP L 406X813

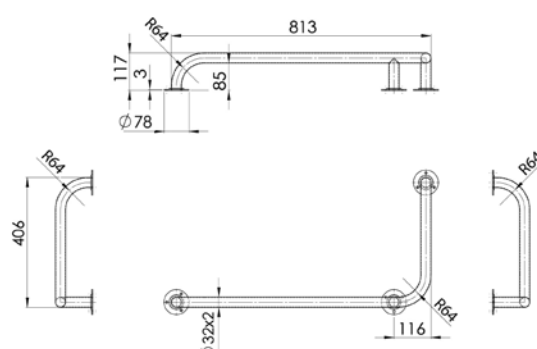
nehrazeno

Madlo ve tvaru písmene L s rozměry ramen 40,6 x 81,3 cm. Levé nebo pravé provedení.

Levé provedení



Pravé provedení





## MADLO K WC PODLAHA-ZEĎ 850X813

nehrazeno

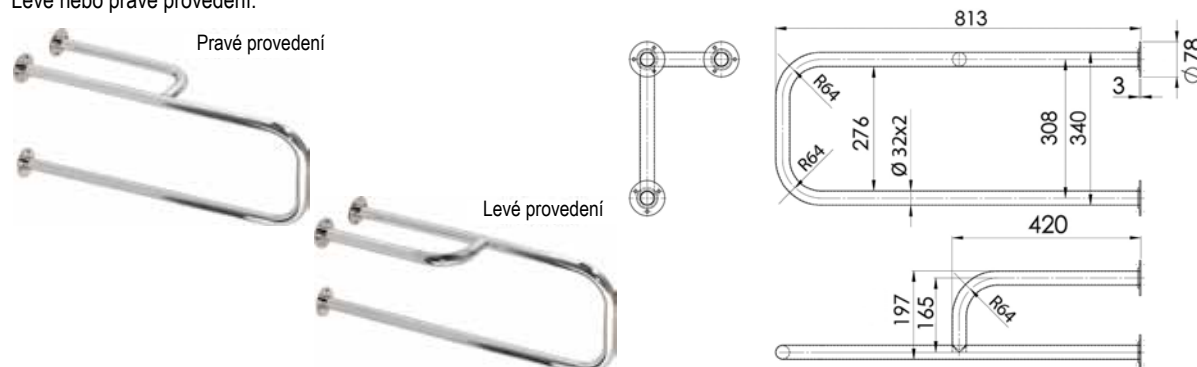
Madlo k WC určené k upevnění na podlahu a zeď. Výška madla nad zemí je 85 cm, délka od zdi pak 81,3 cm. Levé nebo pravé provedení.



## MADLO K WC TŘÍBODOVÉ

nehrazeno

Madlo k WC tříbodové o délce 81,3 cm. Madlo je určeno k instalaci vedle mísy do zdi. Je však možno jej instalovat i do podlahy. Levé nebo pravé provedení.



## MADLO K UMYVADLU TŘÍBODOVÉ

nehrazeno

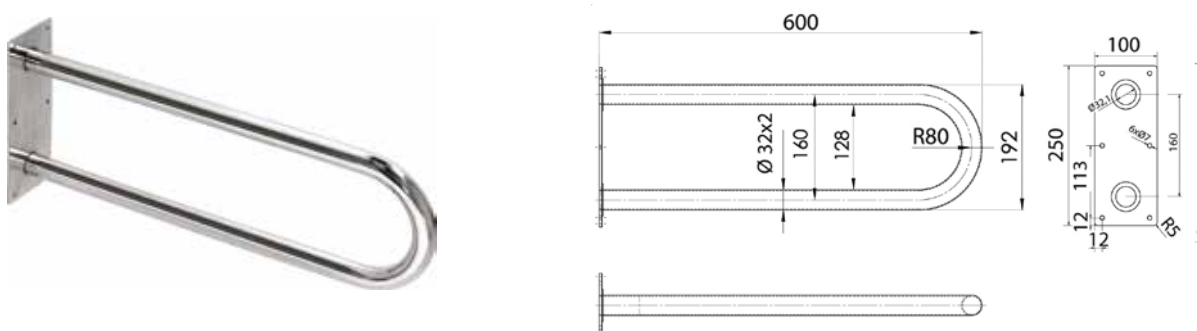
Madlo k umyvadlu tříbodové o délce 50 cm je určené k instalaci na zeď vedle umyvadla. Levé nebo pravé provedení.



## MADLO PEVNÉ OVÁLNÉ K UMYVADLU 600

nehrazeno

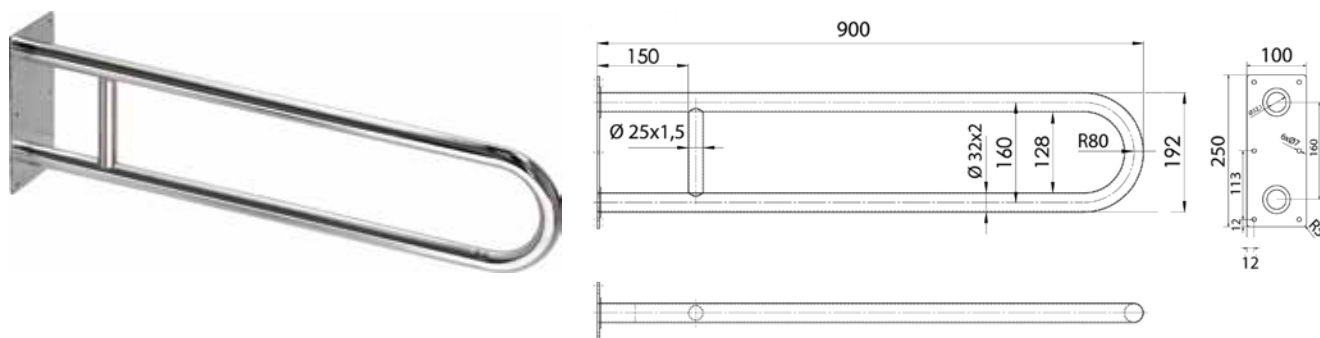
Oválné madlo na platformě 10x25 cm o délce 60 cm. Madlo je určené především k instalaci na zeď vedle umyvadla.



## MADLO PEVNÉ OVÁLNÉ K WC 900

nehrazeno

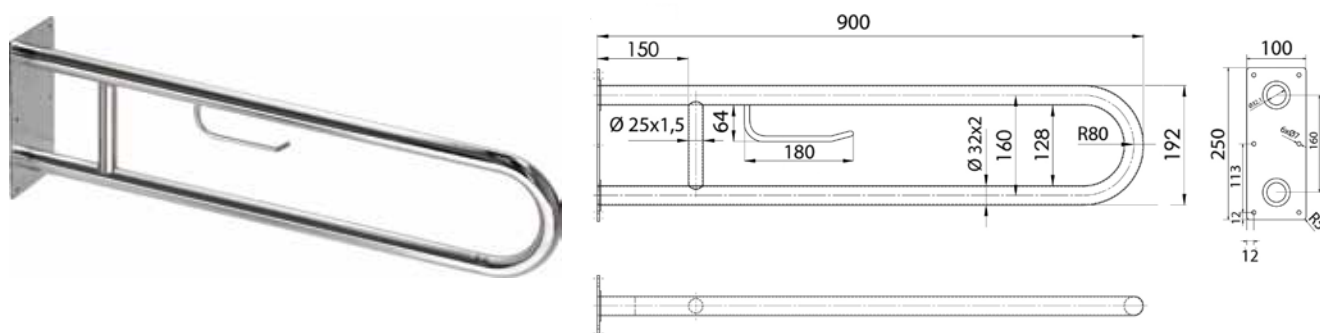
Oválné madlo na platformě 10x25 cm o délce 90 cm. Madlo je určené především k instalaci na zeď vedle toaletní mísy.



## MADLO PEVNÉ OVÁLNÉ K WC 900 S DRŽÁKEM TP

nehrazeno

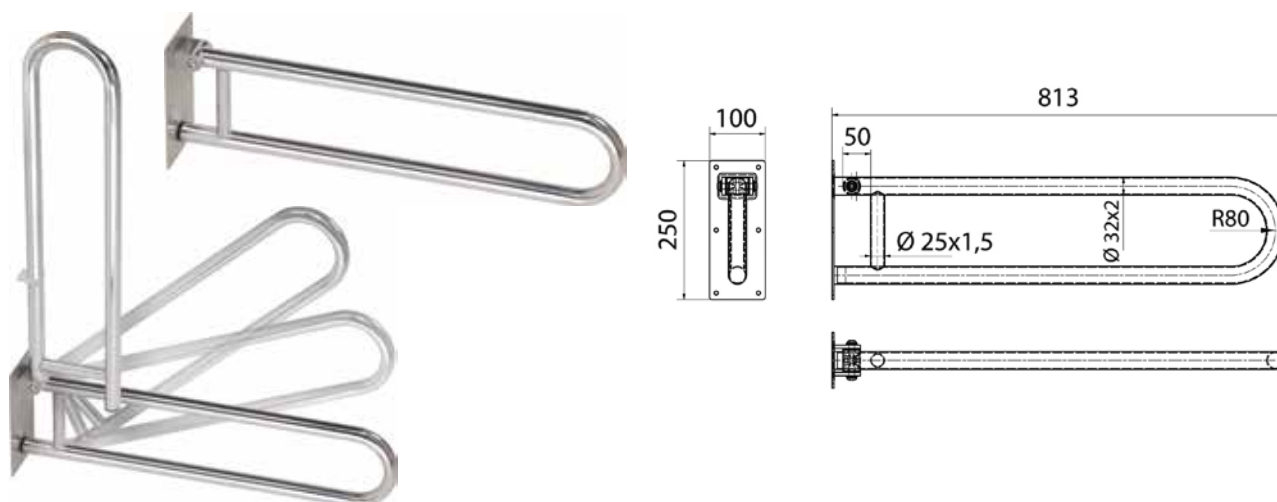
Oválné madlo na platformě 10x25 cm o délce 90 cm doplněné o jednoduchý držák toaletního papíru. Madlo je určené především k instalaci na zeď vedle toaletní mísy.



## MADLO SKLOPNÉ OVÁLNÉ 813

nehrazeno

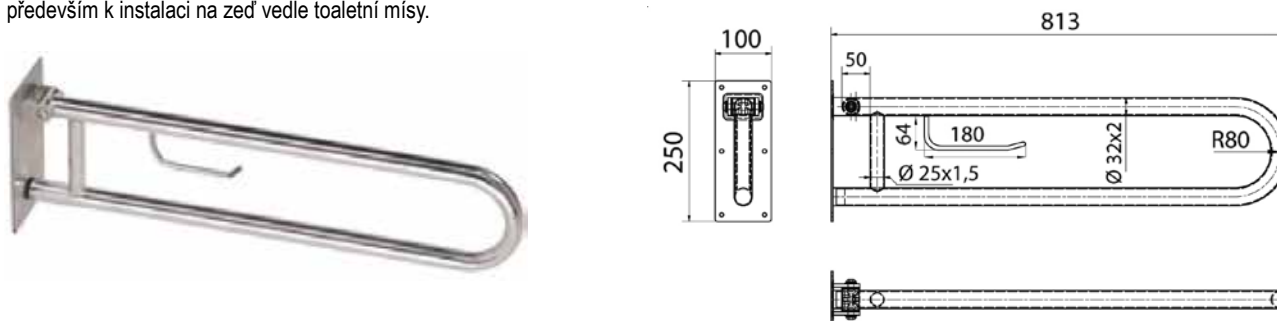
Oválné sklopné madlo na platformě 10x25 cm o délce 81,3 cm. Madlo je určené především k instalaci na zeď vedle toaletní mísy.



## MADLO SKLOPNÉ OVÁLNÉ 813 S DRŽÁKEM TP

nehrazeno

Oválné sklopné madlo na platformě 10x25 cm o délce 81,3 cm doplněné o jednoduchý držák toaletního papíru. Madlo je určené především k instalaci na zeď vedle toaletní mísy.



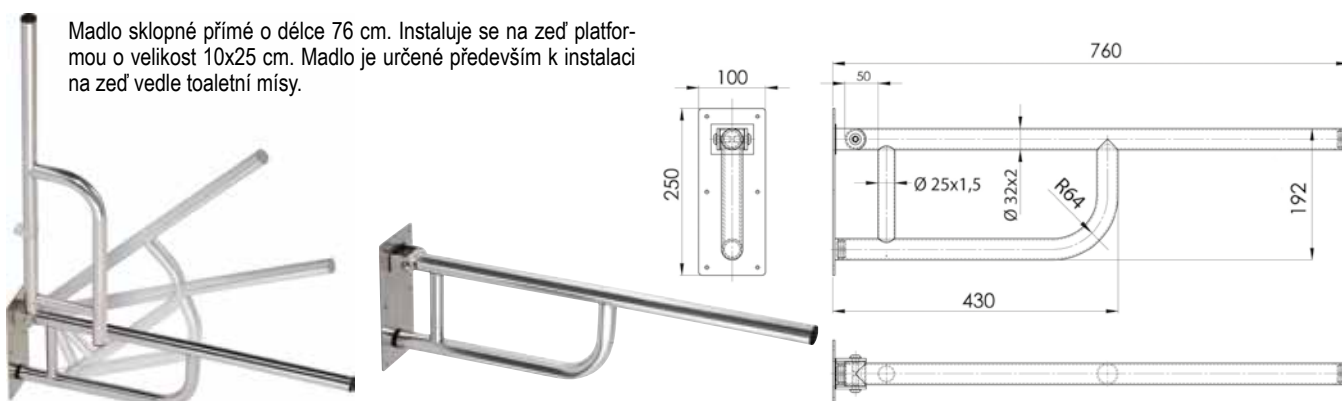


# KOUPELNOVÝ A WC PROGRAM

## MADLO SKLOPNÉ PŘÍMÉ 760

nehrazeno

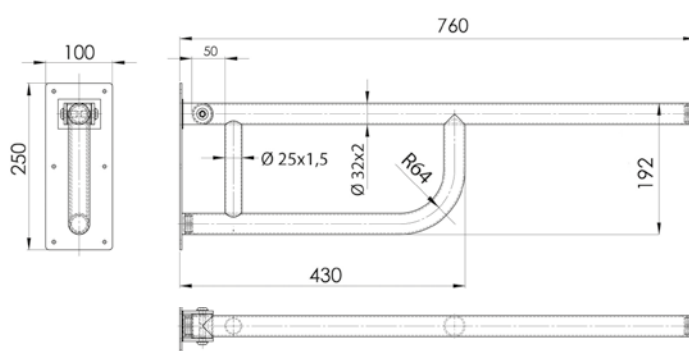
Madlo sklopné přímé o délce 76 cm. Instaluje se na zeď platformou o velikost 10x25 cm. Madlo je určeno především k instalaci na zeď vedle toaletní mísy.



## MADLO SKLOPNÉ PŘÍMÉ 760 S DRŽÁKEM TP

nehrazeno

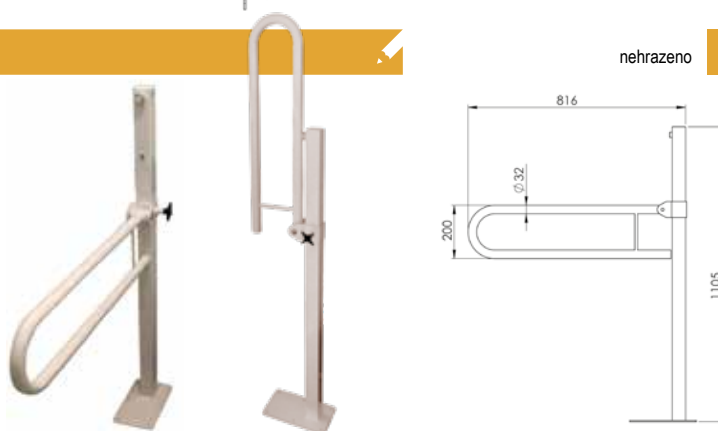
Madlo sklopné přímé o délce 76 cm doplněné o jednoduchý držák toaletního papíru. Instaluje se na zeď platformou o velikosti 10x25 cm. Madlo je určeno především k instalaci na zeď vedle toaletní mísy.



## MADLO SKLOPNÉ PODLAHOVÉ

nehrazeno

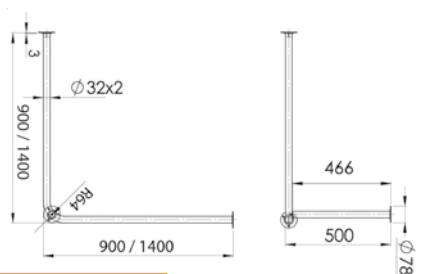
Sklopné madlo určené k instalaci do podlahy je díky masivní konstrukci velmi stabilní. Madlo je výškově stavitelné v rozsahu 75 až 90 cm nad zemí, délka madla od kloubu je 75 cm. Upevňovací platforma má plochu 15x25 cm a je určena na 6 šroubů průměru 5 mm. Montážní šrouby do podlahy nejsou součástí balení. Madlo je v horní poloze aretováno pomocí magnetu. Madlo je ocelové s povrchovou úpravou komaxitovým lakem. Nosnost 120 kg.



## TYČ NA SPRCHOVÝ ZÁVĚS ROHOVÁ 900X900

nehrazeno

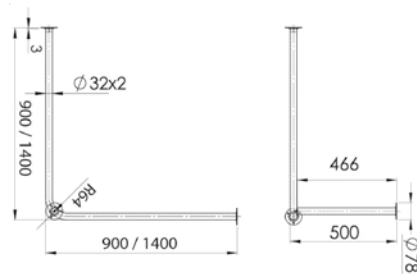
Tyč určená k zavěšení pod strop k použití na zavěšení sprchového závěsu. Závěs tak vymezí rohový sprchový kout 90 x 90 cm. Vertikální tyč má délku 50 cm. Dodáváme pouze v provedení kartáčovaný nerez.



## TYČ NA SPRCHOVÝ ZÁVĚS ROHOVÁ 1400X1400

nehrazeno

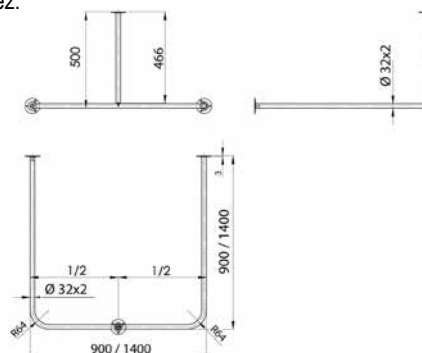
Tyč určená k zavěšení pod strop k použití na zavěšení sprchového závěsu. Závěs tak vymezí rohový sprchový kout 140 x 140 cm. Vertikální tyč má délku 50 cm. Dodáváme pouze v provedení kartáčovaný nerez.



## TYČ NA SPRCHOVÝ ZÁVĚŠ TŘÍSTRANNÁ 900X900X900

nehrazeno

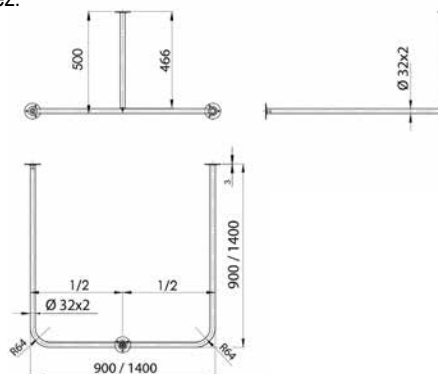
Tyč určená k zavěšení pod strop k použití na zavěšení sprchového závěsu. Závěs tak vymezení sprchový box 90 x 90 x 90 cm. Vertikální tyč má délku 50 cm. Dodáváme pouze v provedení kartáčovaný nerez.



## TYČ NA SPRCHOVÝ ZÁVĚŠ TŘÍSTRANNÁ 1400X1400X1400

nehrazeno

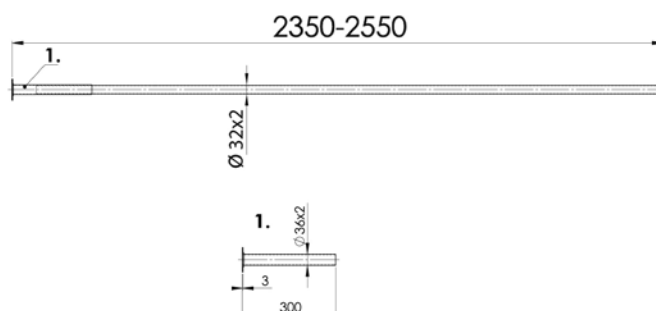
Tyč určená k zavěšení pod strop k použití na zavěšení sprchového závěsu. Závěs tak vymezení sprchový box 140 x 140 x 140 cm. Vertikální tyč má délku 50 cm. Dodáváme pouze v provedení kartáčovaný nerez.



## VERTIKÁLNÍ STOJNA

nehrazeno

Tyč s nastavitelnou délkou určená k upevnění do stropu a podlahy. Může sloužit například jako opora pro vstávání z křesla. Délka 235 – 255 cm. Samozřejmě lze použít také horizontálně – mezi zdi.

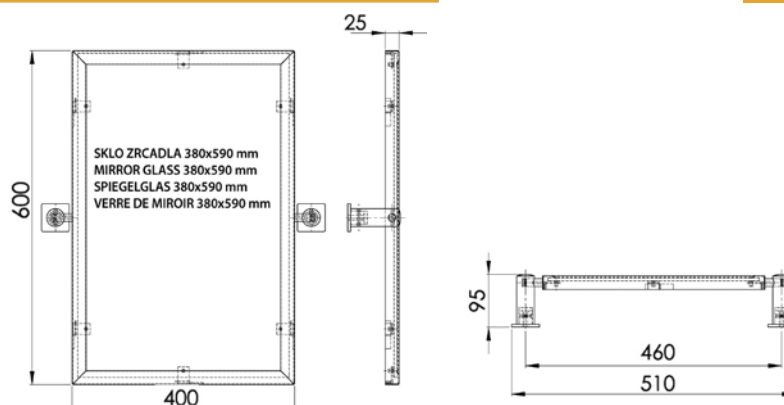


## VÝKLOPNÉ ZRCADLO

nehrazeno



Zrcadlo o rozměru 40 x 60 cm upevněné v nerezovém rámečku uchycené na zdi pomocí páru kyvných držáků. Zrcadlo je od zdi odsazeno cca 80 mm a rozsah naklonění umožňuje přizpůsobit zrcadlo sedící i stojící osobě. Dodáváme pouze v provedení kartáčovaný nerez.





## PLASTOVÉ MADLO ROVNÉ

nehrazeno



Velmi odolná plastová madla zesílená duralem s protiskluzovými měkčenými gumovými výstupky. Madla poskytují bezpečnou oporu, nekloužou ani při úchopu mokrou rukou. Na dotyk nejsou, na rozdíl od ocelových madel, chladná. Montážní šrouby (nejsou součástí balení) jsou ukryty pod gumovými koncovkami a instalované madlo je tak velmi estetické. Madla jsou dodávána v délkách 34, 45, 49 nebo 64,5 cm. Průměr madla je 30 mm.

## PLASTOVÉ MADLO LOMENÉ

nehrazeno



Velmi odolná plastová madla zesílená duralem s protiskluzovými měkčenými gumovými výstupky. Madla poskytují bezpečnou oporu, nekloužou ani při úchopu mokrou rukou. Lomená madla jsou vhodná jako dopomoc při výstupu z vany nebo pro vstávání z toalety. Na dotyk nejsou, na rozdíl od ocelových madel, chladná. Montážní šrouby (nejsou součástí balení) jsou ukryty pod gumovými koncovkami a instalované madlo je tak velmi estetické. Madla mají celkový rozměr obrysu 33x19 cm nebo 46x25 cm.





## VANOVÉ ZVEDÁKY

Zvedáky umožňují osobám se sníženou pohyblivostí, aby samy nebo s asistencí druhé osoby mohly pohodlně provést osobní hygienu ve vaně. Zvedáky zajišťují především snadné spuštění na dno vany, popřípadě i polohování uživatele na dně vany a jeho opětovné vyzdvižení.

### VANOVÝ ZVEDÁK KANJO

kód ZP

5004350

plně hrazeno



GER

NEU

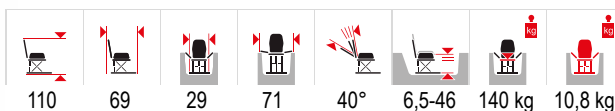
ORT

REH

PRL



Vanový zvedák umožní bezpečnou koupel osobám, které již nedokáží bez pomoci vstoupit nebo vystoupit z vany. Vanový zvedák Kanjo umožní pohodlné nasednutí v úrovni horního okraje vany a následné spuštění na dno vany (nejnižší poloha je méně než 7 cm nad dnem vany). V dolní poloze se pak ještě může zádová opěrka zaklonit v úhlu až 40°. Po koupeli Vás bateriově poháněný motor zvedáku opět vyzvedne na úroveň horního okraje vany. Vanový zvedák Kanjo je poháněn baterií. Elektronika v dálkovém ovladači Vám nedovolí spuštění zvedáku na dno vany v případě, že je již baterie natolik vybitá, že by nedokázala zvedák vyzdvihnout nahoru. V takovém případě signalizuje výrazný ukazatel na dálkovém ovladači potřebu nabití. Nabíjení probíhá mimo vanu – stačí pouze odpojit ovladač a připojit jej na nabíječku (jako mobilní telefon). Vanový zvedák je na dně vany bezpečně upevněn pomocí velkoplošných přísavek. Vanový zvedák má celkovou hmotnost 10,8 kg. Pro snadnější instalaci jej lze rozdělit na dva díly. Celková nosnost vanového zvedáku je 140 kg.



### POSUVNÁ A OTOČNÁ PODLOŽKA

kód ZP

5004351

částečně hrazeno



GER

NEU

ORT

REH

PRL



Tato pomůcka slouží k usnadnění přesednutí na vanový zvedák, ale lze ji použít i k přesunutí na toaletní vozík apod. Sedačka kombinuje posuvný a otáčivý pohyb. Díky válečkům pohybujícím se v kolejničce pásové podložky je možný snadný stranový posun o 41,5 cm a zároveň možnost neomezeného otočení uživatele. Průměr otočné plochy je 32 cm a celkové zatížení sedačky může být až 130 kg. Celková výška sedačky je pak pouze 2,2 cm nad podložku. Základna pro stranový posun je vybavena protiskluzovými patkami a díky kloubovým spojům přesně kopíruje nerovnosti podkladu. Tento podklad však musí být pevný, podložku nelze použít pro překlenutí mezery.



## ZVEDÁK GULDMANN GL5

nehrazeno



 do 205 kg

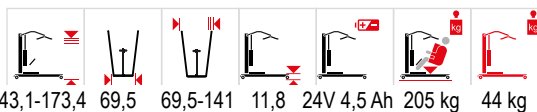
Elektrický zvedák Guldmann GL5 je určený zejména do intenzivního provozu zdravotnických zařízení. Zvedák vyniká vysokým rozsahem zdvihu, elektrickým rozvozem pojezdových ližin, ergonomickým provedením, zdvojeným ovládním a v neposlední řadě i povedeným designem.

Zvedák GL5 má velký rozsah zdvihu – 130 cm. Je tak možné jej použít pro zdvihání pacientů z úrovně podlahy a zároveň pro transfer i velmi vysokého pacienta z lůžka na vozík atp. Provoz zvedáku GL5 je snadný a intuitivní. Je navržen tak, aby splňoval vysoké požadavky na výkon, stabilitu a bezpečnost.

Zvedák je možno ovládat dálkovým ovládním, nebo na panelu umístěném na sloupu zvedáku. Samozřejmostí je indikace stavu baterií, možnost nouzového vypnutí a nouzového spuštění. Lineární pohony zdvihu a rozevírání pojezdových ližin mají tichý chod. Odolné provedení ližin a koleček spolu s ergonomickou rukojetí usnadňují ovládní zvedáku. Na přání je možno dodat zvedák s 80 mm pojezdovými koly, čímž se sníží výška ližin na 118 mm a zvedák tak podjede i pod nejnižší nemocniční lůžka.

Zvedáky jsou vybaveny zvukovým a světelným indikátorem nízké kapacity baterie, který včasné informuje o nutnosti jejího nabití. Nosnost zvedáku je 205 kg.

Ke zvedáku doporučujeme použít sortiment závěsných vaků Guldmann. Ke zvedáku lze dodat i závěs a vak pro horizontální přesun, nebo Vám můžeme nabídnout širokou škálu koupacích nebo dětských plachetek a vaků.



## ČTYŘBODOVÝ ZÁVĚS

nehrazeno

Ke zvedáku Guldmann GL5 je možno doplnit čtyřbodový závěs. Čtyřbodový závěs má funkční šířku 520 mm a umožňuje při použití plachetky Basic High přesun pacienta v poloze. Výměna za stávající závěs je díky rychloupínacímu systému Guldmann velmi rychlá a bez použití nářadí.



Plachetky a závěsné vaky ke zvedákům najdete na straně 116.



## EI. ZVEDÁK ARNOLD 150

kód ZP

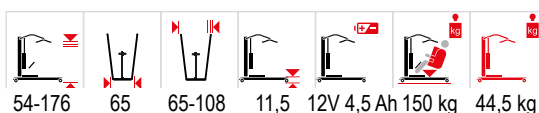
5004807 částečně hrazeno



Slouží k přemísťování imobilních pacientů z postele na vozík, na WC, do koupelny, do auta apod. Svislý zdvih je zajišťován baterií napájeným elektropohonem. Pojezd je ruční, zajišťovaný obsluhou. Pojezdové ližiny se čtyřmi otočnými kolečky jsou rozevíratelné, což zvyšuje stabilitu zvedáku. Zadní pár pojezdových koleček je vybaven nášlapnými brzdami. Pro přepravu lze zvedák snadno složit do transportní polohy bez použití nářadí. Rozsah zdvihu je 122 cm, maximální nosnost je 150 kg.

Zvedák je vhodný také ke spuštění a opětovnému vyzdvižení osoby z vany. Pro tento účel je však nutno vanu přizpůsobit tak, aby pod ní byly dva otvory pro zajištění pojezdových ližin.

Zvedák je potřeba doplnit některou z plachetek viz strana 115 .



54-176

65

65-108

11,5

12V 4,5 Ah

150 kg

44,5 kg

## EXTERNÍ NABÍJEČKA KE ZVEDÁKU GL5

nehrazeno



V intenzivních provozech nemusí stačit nabíjet zvedák Guldmann GL5 přes noc a je užitečné mít dvě baterie a možnost nabíjení baterie i mimo zvedák. Externí nabíječka slouží k tomuto účelu. Lze ji připevnit na zeď. Délka přívodního kabelu je 3,2 m. Rádi Vám zpracujeme nabídku na zvedák s dodatečnou baterií a externí nabíječkou.



## STAVĚCÍ ZVEDÁK JAMES 150

nehrazeno

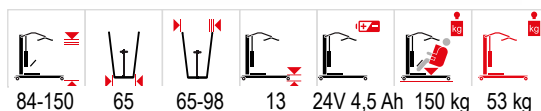


kg  
do 150 kg

Stavěcí zvedák je určený pro přesun pacientů, kteří jsou částečně aktivní. Zejména pro přesun na krátké vzdálenosti například z lůžka na vozík, na toaletu nebo toaletní židli. Při použití patientského zvedáku je po ukončení transferu vždy část vaku pod uživatelem. Zejména při přesunu na toaletu je to velmi nepraktické. Při použití stavěcího zvedáku, nejen že plachetka nepřekáží při vykonání potřeby, pacient může být také ponechán v částečném závěsu pro zvýšení jeho stability. Zvedák lze použít i pro přesun do automobilu.

Zvedák nevyžaduje od uživatele fyzickou sílu. Madla, za která je možno se zachytit dodávají přepravované osobě jen pocit jistoty. Veškerá hmotnost pacienta je rozložena mezi nášlapné plochy, kolenní opory a závěsnou zádovou plachetku.

Součástí kolenních opor zvedáku je široký popruh se suchým zipem pro dodatečnou fixaci. Pojezdové ližiny zvedáku jsou rozevratelné pomocí nášlapného mechanismu. Zadní pár pojezdových kol je doplněn nášlapnými brzdami. Pohon zvedáku má možnost nouzového manuálního spuštění. Nosnost zvedáku je 150 kg. Ke zvedáku je nezbytné objednat zádový pás.



## ZÁDOVÝ PÁS

nehrazeno

Zádový pás slouží k použití na zvedáku James 150. V podpažní části je výrazně polstrovaný. V hrudní části je pás doplněn popruhem se suchým zipem pro dodatečné zvýšení komfortu uživatele.

Pás má nosnost 250 kg. Dodáváme jej ve třech velikostech M/L, XL a XXL.





## PLACHETKA síťová / koupací kód ZP

5004808 částečně hrazeno

Zvedáky je potřeba doplnit některou závěsnou sedačkou nebo vakem. Tato univerzální závěsná plachetka je vyrobena z nylonového materiálu, je možno ji použít pro standardní transport anebo také jako koupací (je vhodná i do mokrého prostředí). Plachetku dodáváme ve dvou velikostech M-L a XL-XXL. Pomocí různých závěsných ok, je možno upevnit plachetku v různých výškách a tím upravit její velikost. Plachetka má také popruhy pro přidržení zavěšeného uživatele.

Nosnost plachetky je 250 kg.

Vzhledem k univerzálnímu použití doporučujeme tuto plachetku ke zvedákům Arnold 150 a GL5.



## PLACHETKA universální kód ZP

5004809 částečně hrazeno

Nylonová sedačka poskytující uživateli zvedáku vyšší komfort. Sedačka je v části podírající dolní končetiny polstrovaná a je voděodolná.



## PLACHETKA toaletní kód ZP

5004817 částečně hrazeno

Nylonová, voděodolná sedačka určená zejména pro použití toalety. Použití sedačky vyžaduje částečnou spolupráci přepravované osoby, která se musí v popruzích držet.



## PLACHETKA toaletní s pásem kód ZP

5004810 částečně hrazeno

Nylonová, voděodolná sedačka určená zejména pro použití toalety. Sedačka je opatřena pásem se suchým zipem pro zvýšení pohodlí a bezpečí uživatele.



**kg**  
do 500 kg

## VÁHA KE ZVEDÁKU kód ZP

nehrazeno

Tuto digitální váhu lze doplnit na všechny námi dodávané modely zvedáků (mimo zvedák James). Váha je bateriová. Váha měří v rozsahu 10 až 500 kg s přesností 100g. Digitální váha má funkci automatického nastavení nuly a umožňuje „tárování“ v celém rozsahu měření. Díky univerzálním nerezovým okům lze váhu instalovat i samostatně mimo zvedák. Při instalaci na zvedák je potřeba vzít v úvahu, že dojde ke snížení maximální výšky zdvihu o 260 mm v případě použití závěsné karabiny nebo 215 mm případě instalace přímo na závěs.

**Váha není zdravotnickým prostředkem.**



## ZVEDÁKY

### Závěsný vak Guldmann BASIC BASIC 250 KG

nehrazeno

kg  
do 250 kg



Závěsný vak Guldmann pro universální použití. Plachetka určená pro intenzivní provozy. Měkké nožní popruhy a dodatečné polstrování zádového dílu (pouze u dětských velikostí a velikostí XS, S a M). Vak je vybaven oky pro zavěšení v různých výškách a úchyty na bocích pro snazší manipulaci s zavěšenou osobou. Vak je vyroben z odolného polyesteru a lze jej prát v pračce do 80 °C a sušit v sušičce do 50 °C. Nosnost 250 kg.

Dětské velikosti pro věk 4-6 let, 6-10 let, 10-14 let

Dospělé velikosti XS, S, M, L, XL, XXL

### Závěsný vak Guldmann BASIC HIGH 250 KG

nehrazeno

### Závěsný vak Guldmann BASIC HIGH 450 kg

nehrazeno

kg  
do 250 kg



Závěsný vak Guldmann se zvýšenou zádovou opěrkou s oporou hlavy. Plachetka určená pro intenzivní provozy. Měkké nožní popruhy a dodatečné polstrování zádového dílu (pouze u dětských velikostí a velikostí XS, S a M). Vak je vybaven oky pro zavěšení v různých výškách a úchyty na bocích pro snazší manipulaci s zavěšenou osobou. Vak je vyroben z odolného polyesteru a lze jej prát v pračce do 80 °C a sušit v sušičce do 50 °C. Nosnost 250 kg.

Dětské velikosti pro věk 4-6 let, 6-10 let, 10-14 let

Dospělé velikosti XS, S, M, L, XL, XXL

Plachetka pro bariatrické pacienty má nosnost 450 kg a je dodávána pouze ve velikosti 3XL.

kg  
do 450 kg

### Závěsný vak ACTIVE TRAINER 250 kg

nehrazeno

### Závěsný vak GAIT TRAINER 450 kg

nehrazeno



kg  
do 250 kg

Plachetka ACTIVE trainer poskytuje oporu kolem hrudníku a oblasti ramen. Odnímatelné popruhy pak obepínají dolní končetiny a stabilizují oblast boků a třísel. Plachetka je vhodná pro nácvik chůze a podporu stoje u lidí se sníženou tělesnou stabilitou.

Plachetka je primárně určena pro použití se stropním závěsným systémem. U ostatních typů zvedáků (např. GL5) je možné ji užít pouze pro osoby do 150 respektive 170 cm výšky.



Závěsný vak pro nácvik chůze ACTIVE Trainer je možné dodat ve velikostech XS, S, M, L, XL a XXL.

Pro bariatrické pacienty je určený závěs GAIT Trainer s nosností 450 kg.

kg  
do 450 kg



## SCHODOLEZ LG2004 BASIC

nehrazeno



Schodolez LG2004 Basic je určen pro přepravu osoby na mechanickém vozíku po přímých jednoramenných i víceramenných schodištích. Jedná se o pásový schodolez s kyvně uloženými pojezdovými koly, která umožňují rychlý pohyb při delších rovných přejezdech a dobrou manévrovatelnost na menším prostoru. Je určen pro přepravu mechanických vozíků s šíří sedu 40 až 52 cm. Vhodnost konkrétního typu mechanického vozíku je však třeba vyzkoušet, případně Vám nabídneme vhodný vozík.

Obsluha schodolezu je zajištěna doprovodnou osobou, neklade tak žádné nároky na fyzické schopnosti přepravované osoby a přítomnost další osoby poskytuje přepravovanému pocit většího bezpečí. Použití schodolezu není omezeno instalací na jedno konkrétní patro či budovu. Lze ho tak využít i v jiných budovách, než je bydliště vozíčkáře, například na dovolené, návštěvách apod.

Je určen pro schodiště s minimální šířkou 72 cm a maximálním sklonem 35°. V případě víceramenných schodišť je minimální rozměr podesty pro jeho použití 98 x 98 cm u schodiště typu L a 98 x 200 cm u schodiště typu U. Schodolez není možné použít na točitá schodiště.

Nosnost schodolezu je 130 kg (včetně váhy mechanického vozíku). Při přepravě osoby vážící 85 kg zvládne na jedno nabití překonat cca 400 schodů s rychlostí 15 schodů za minutu. Celková hmotnost schodolezu je 44 kg, maximální celková šířka 64 cm, výška 95,5 cm a délka 144 cm. Schodolez je vybaven laserovým ukazovátkem, které ukazuje hranu překlopení schodolezu na schodiště; ukazatelem sklonu schodiště, indikací stavu baterií LED diodami, nouzovým tlačítkem Stop, hlavovou opěrkou a bezpečnostním pásem.

Schodolez je ve smyslu Zákona 329/2011 Sb. zvláštní pomůckou, na kterou postiženému občanovi přispívá Úřad práce ČR až do výše 90 % ceny pomůcky. V případě složité ekonomické situace žadatele může úřad jeho doplatek 10 % snížit. Pokud si budete přát schodolez vyzkoušet přímo na Vašich konkrétních podmínkách, napište či zavolejte na některé naše středisko, rádi Vás navštívíme a schodolez Vám předvedeme.





# POMŮCKY PRO PŘEKONÁVÁNÍ BARIÉR

## SCHODOLEZ LIFTKAR 130

## SCHODOLEZ LIFTKAR 160

nehrazeno

nehrazeno



Pásový schodolez určený pro překonávání schodišťových bariér s ovládáním doprovodnou osobou. Je vhodný pro přepravu osob na mechanickém vozíku po přímých jednoramenných i víceramenných schodištích s maximálním sklonem 35°. Díky ovládání doprovodnou osobou neklade žádné nároky na fyzické schopnosti přepravovaného a přítomnost další osoby mu poskytuje pocit většího bezpečí při tomto transportu. Jeho použití není omezeno instalací na jedno konkrétní patro či budovu. Lze ho tak využít i v jiných budovách, než je bydliště vozíčkáře, například na dovolené, návštěvách apod. Minimální souvislá provozní doba na jedno nabití při zatížení 85 kg je 30 min.

Pásový schodolez je robustní a spolehlivě konstrukce a je vybaven pojezdovými kolečky, která umožňují rychlý pohyb při delších rovných přejezdech a dobrou manévrovatelnost na menším prostoru. Vyznačuje se velkou stabilitou na schodech. Je vybaven elektronikou ochranou proti přetížení, kontrolou náklonu, možností nastavení tří rychlostí (4,5 až 6,5 m/min.), integrovaným diagnostickým systémem, indikací stavu baterií LED diodami, nouzovým tlačítkem Stop a bezpečnostním pásem.

Celková šířka složeného schodolezu je 65 cm, výška 93 cm a délka včetně rukojeti 138 cm. Nosnost 130 nebo 160kg (přepravovaná osoba včetně mechanického vozíku). Ke schodolezu je možné dokoupit příslušenství ve formě hlavové opěrky a nájezdových ližin (nájezdové ližiny jsou nezbytné, pokud je na schodolezu nainstalován mechanický vozík s malými koly - transportní vozík).

Schodolez je ve smyslu Zákona 329/2011 Sb. zvláštní pomůckou, na kterou postiženému občanovi přispívá Úřad práce ČR až do výše 90 % ceny pomůcky. V případě složité ekonomické situace žadatele může úřad jeho doplatek 10 % snížit. Pokud si budete přát schodolez vyzkoušet přímo na Vašich konkrétních podmínkách, napište či zavolejte na některé naše středisko, rádi Vás navštívíme a schodolez Vám předvedeme.





## SCHODOLEZ LG2004 L

nehrazeno



Schodolez LG2004 L je pásový schodolez vybavený ližinami pro přepravu vozíků a kočárků, u nichž není možná jejich fixace za trubky zádové opěrky. Je vybaven elektricky výsuvnými pojezdovými kolečky, která umožňují rychlý pohyb při delších rovných přejezdech a dobrou manévrovatelnost na menším prostoru. Obsluha schodolezu je zajištěna doprovodnou osobou, neklade tak žádné nároky na fyzické schopnosti přepravované osoby a přítomnost další osoby poskytuje přepravovanému pocit většího bezpečí.

Vhodnost schodolezu pro přepravu konkrétního typu mechanického vozíku či kočárku je třeba vyzkoušet, rádi Vás navštívíme a předvedeme schodolez na konkrétním schodišti. Minimální šířka schodiště pro jeho použití je 77 cm, maximální sklon 35°. Schodolez není možné použít na točitá schodiště.

Nosnost schodolezu je 150 kg (včetně váhy mechanického vozíku). Celková hmotnost schodolezu je 58 kg, maximální celková šířka 67 cm, výška 99 cm a délka 144 cm. Schodolez je vybaven laserovým ukazovátkem, které ukazuje hranu překlopení schodolezu na schodiště; ukazatelem sklonu schodiště, indikací stavu baterií LED diodami, nouzovým tlačítkem Stop, hlavovou opěrkou a bezpečnostním pásem.

Schodolez je ve smyslu Zákona 329/2011 Sb. zvláštní pomůckou, na kterou postiženému občanovi přispívá Úřad práce ČR až do výše 90 % ceny pomůcky. V případě složité ekonomické situace žadatele může úřad jeho doplatek 10 % snížit. Pokud si budete přát schodolez vyzkoušet přímo na Vašich konkrétních podmínkách, napište či zavolejte na některé naše středisko, rádi Vás navštívíme a schodolez Vám předvedeme.





# POMŮCKY PRO PŘEKONÁVÁNÍ BARIÉR

## Rampy FEAL dvoudílné lámací



Duralová rampa s perforovaným protlačovaným povrchem se zvýšenými okraji perforací má dobrou adhezí i za mokra. Rampa je skládací/lámací. Rampa má okraje vysoké pouze 42 mm a umožňuje použití i elektrických vozíků nebo skútrů s nízkou světlou výškou podvozku.

### FEAL FL 110

Délka rampy 110 cm, ve složeném stavu 55 cm. Hmotnost jedné rampy je 2,3 kg, páru tedy 4,6 kg. Nosnost páru ramp je 400 kg.

nehrazeno



### FEAL FL 150

Délka rampy 150 cm, ve složeném stavu 76 cm. Hmotnost jedné rampy je 3,4 kg, páru tedy 6,8 kg. Nosnost páru ramp je 400 kg.

nehrazeno



### FEAL FL 200

Délka rampy 200 cm, ve složeném stavu 102 cm. Hmotnost jedné rampy je 5,9 kg, páru tedy 11,8 kg. Nosnost páru ramp je 400 kg.

nehrazeno



## Rampy FEAL teleskopické

Duralová rampa s perforovaným povrchem s frézovanými drážkami poskytuje bezprecedentní adhezí i za velmi nepříznivých podmínek a vysokém sklonu rampy. Rampa má aretaci ve složeném stavu a madlo pro snadný transport. Díky speciálnímu tvaru hliníkových profilů, z kterých je rampa vyrobena je možno ji bezpečně používat i pokud není zcela roztažena.



### FEAL T 200

Teleskopická dvoudílná. Délka rampy 202 cm, ve složeném stavu 116 cm. Hmotnost jedné rampy je 5,6 kg, páru tedy 11,2 kg. Nosnost páru ramp je 300 kg.

nehrazeno



### FEAL T 200-3

Teleskopická třídílná. Délka rampy 199 cm, ve složeném stavu 87 cm. Hmotnost jedné rampy je 6,5 kg, páru tedy 13 kg. Nosnost páru ramp je 300 kg.

nehrazeno



### FEAL T 300

Teleskopická třídílná. Délka rampy 288 cm, ve složeném stavu 116 cm. Hmotnost jedné rampy je 8,2 kg, páru tedy 16,4 kg. Nosnost páru ramp je 250 kg.

nehrazeno



## Rampa FEAL obrubníková X 50



Velmi krátká a lehká rampa, doplněná zarážkou je určena pro překonání obrubníků, nájezdů do metra nebo jiných malých terénních nerovností. Délka rampy je 55 cm, hmotnost jednoho kusu je 1,5 kg, páru tedy 3 kg. Nosnost jednoho páru je 400 kg.

nehrazeno



Nájezdové ližiny pro překonávání architektonických bariér jsou ve smyslu Zákona 329/2011 Sb. zvláštní pomůckou, na kterou postiženému občanovi přispívá Úřad práce ČR až do výše 90% ceny pomůcky. V případě složité ekonomické situace žadatele může úřad jeho doplatek 10% snížit.



## SCHODIŠŤOVÉ SEDAČKY HANDICARE

nehrazeno



Schodišťová sedačka je jednoduchou a elegantní variantou jak překonat schodiště nebo jiné architektonické bariéry. Jedná se o sedačku se stupátkem pohybující se po kolejnici instalované do schodišťových stupňů. Sedačku lze instalovat na jednoramenné (přímé) schodiště, nebo víceramenné i točité schodiště. U víceramenných schodišť je možno zvolit několik nástupních stanic. Z každé stanice je možno si sedačku přivolat. Instalace šikmé schodišťové sedačky je jednoduchá. V případě Vašeho zájmu nejprve kontaktujte kterékoliv naše středisko. Náš technik Vás zdarma navštíví a posoudí vhodnost její instalace a provede zaměření schodiště. Při zaměření a návrhu šikmé schodišťové sedačky jsme schopni vyřešit širokou škálu architektonických i ergonomických omezení.

Na základě návštěvy technika Vám následně zpracujeme návrh technického řešení Vaší schodišťové sedačky a zpracujeme také cenovou kalkulaci. Schodišťové sedačky jsou ve smyslu Zákona 329/2011 Sb. zvláštní pomůckou, na kterou postiženému občanovi přispívá Úřad práce ČR až do výše 90% ceny pomůcky. V případě složitější ekonomické situace žadatele může úřad jeho doplatek 10% snížit. Pokud máte v úmyslu o tento příspěvek požádat, zpracujeme Vám veškeré podklady pro tuto žádost.

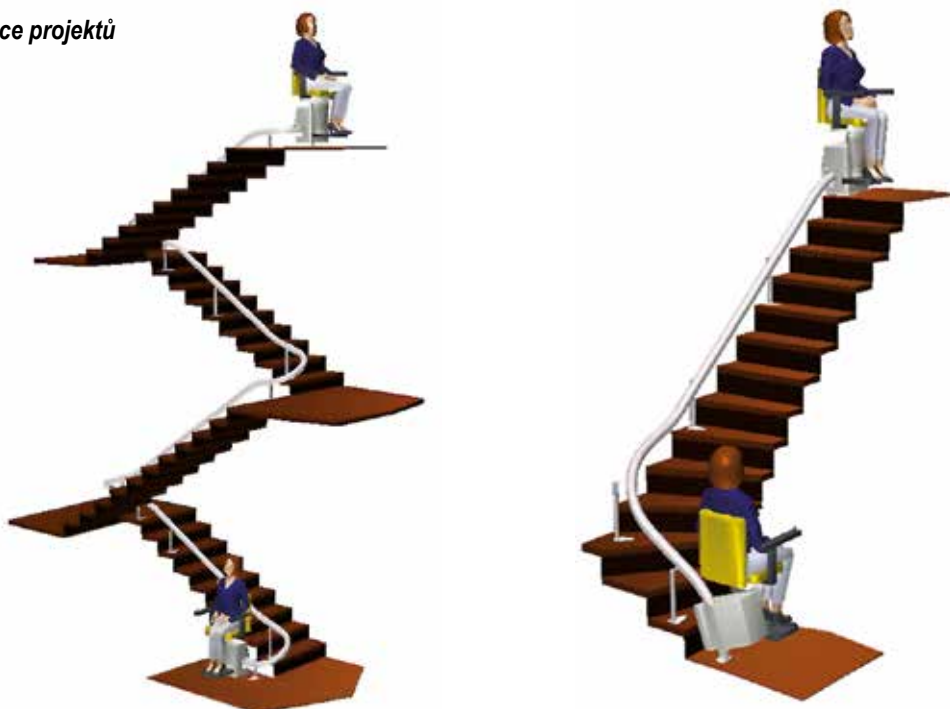
Schodišťové sedačky Handicare jsou instalovány s minimálními stavebními úpravami, obvykle se jedná pouze o několik děr do schodišťových stupňů k instalaci nosné kolejnice. Tyto sedačky jsou nejen elegantní svým designem a moderní konstrukcí, nabízí také velmi zajímavou cenu. Sedačku na standardní přímé schodiště dodáváme včetně kompletní instalace již za cenu do 90 tis. Kč včetně DPH. Rádi pro Vás navrhne komplexní řešení bezbariérové logistiky v celém Vašem domě i jeho okolí.



**Veškeré informace o schodišťových sedačkách najdete na [www.seniorservis.cz](http://www.seniorservis.cz)**



### Příklady vizualizace projektů





## STROPNÍ ZVEDACÍ A ASISTENČNÍ SYSTÉM ROOMER

nehrazeno



Stropní zvedací a asistenční systém Roomer je zvláštní pomůcka, která přináší komplexní řešení asistované pomoci při základních manipulacích, transportu, vykonávání denní hygieny a jiných běžných aktivitách imobilních osob v jejich domácím prostředí.

Stropní zvedací a asistenční systém Roomer usnadní manipulace s hendikepovanou osobou na lůžku, vozíku, žíněnce... Umožní jí transport v rámci místnosti nebo celého bytu. Ve speciálních vacích pak může provádět úkony běžné denní potřeby na toaletě a v koupelně, trávit čas se svými blízkými nebo dokonce aktivně rehabilitovat ve speciálním závěsu pro nácvik chůze.

Roomer vyniká nad ostatními kolejnicovými systémy řadou jedinečných vlastností a funkcí. Jako jediný např. díky zvedací jednotce RoomerS nabízí transport mezi místnostmi bez nutnosti jakéhokoliv bourání nebo stavebních úprav. Původní dveře a zárubně jsou zachovány, montáž kolejnic je rychlá a nevzniká při ní v bytě nepořádek! Přechod mezi místnostmi je řešen pomocí dvou současně navíjených popruhů zvedací jednotky, ovládaných jedním tlačítkem. Kolejnicový systém lze nainstalovat téměř do jakéhokoliv druhu budovy.

Všechny zvedací jednotky systému Roomer jsou vybaveny mnoha funkcemi pro rychlý a bezpečný provoz, pohodlný transport imobilních osob, jednoduchou obsluhu a celkový komfort.

Zvedací jednotky Altair a RoomerS nabízí dvou nebo třibodové zavěšení závěsného vaku. V kombinaci se širokou škálou závěsných vaků, dává uživatelům výjimečný komfort, stabilitu, pohodlí a bezpečnost při všech úkonech. Jednotky jsou vhodné pro všechny úkony a obsluhu jakéhokoliv prostoru. Nosnost až 300 kg. Zvedací jednotky Altair a RoomerS jsou bateriově napájené.

Zvedací jednotka HeliQ nabízí pouze dvoubodové zavěšení závěsného vaku. Jako jediná z řady zvedacích jednotek švédského výrobce pojezdí přímo v kolejnici. Je možné ji vybavit přídatným motorem pro automatický posuv nebo nabíjením umístěným přímo v pojezdové kolejnici. Jednotka je vhodná pro přímé dráhy. Pokud se požaduje přejezd mezi místnostmi je nutné tomu přizpůsobit zárubně. Nosnost až 300 kg. Nabíjení bateriově nebo přímo v kolejnici.

Na základě návštěvy technika Vám následně zpracujeme návrh technického řešení pro Váš byt a zpracujeme také cenovou kalkulaci. Roomer je ve smyslu Zákona 329/2011 Sb. zvláštní pomůckou, na kterou postiženému občanovi přispívá Úřad práce ČR částkou až 350 tis. Kč. Těžce postižený občan má nárok na příspěvek ve výši 90 % ceny pomůcky. V případě složité ekonomické situace žadatele může úřad jeho doplatek 10 % snížit. Díky tomu se Roomer stává pomůckou dostupnou pro všechny osoby s těžkou vadou nosného nebo pohybového ústrojí.



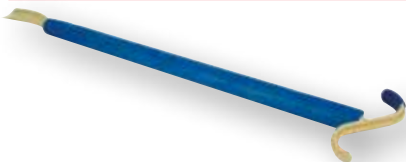


Být zdraví a zůstat fit si přejeme všichni, bohužel to však nemáme zcela v našich rukách. Může nás potkat nemoc, jejíž následky je potřeba řešit, nebo nás do nové životní situace dostane nehoda nebo souhra nepříznivých událostí, které náš život dramaticky změní. Může to být na krátkou chvíli nebo i navždy. I když máme to štěstí a jsme zdraví, s postupujícím věkem potřebujeme k udržení životních standardů a soběstačnosti pomůcky, které nám umožní zachovat kvalitu našeho života. Pomůcky ze sortimentu VITALITY tuto schopnost mají a dovedou usnadnit a zpříjemnit každodenní činnosti pro uživatele i jejich pečovatele.



## POMŮCKY PRO OBLÉKÁNÍ

### OBLÉKACÍ HŮL S LŽÍCÍ NA BOTY



Vhodná pro každého, kdo má problémy s ohýbáním, má omezené možnosti pohybu či může používat pouze jednu ruku. Pomáhá při oblékání košile, bundy, kalhot či sukně, nebo při svlékání ponožek. Lžice na druhém konci usnadňuje nazouvání obuvi. Délka 61 cm.

nehrazeno

### ZOUVÁK NA BOTY



Usnadňuje zouvání obuvi bez nutnosti předklánění. Zároveň eliminuje znečištění rukou od špinavých bot. U zavazovacích nebo těsných bot doporučujeme využít dlouhou lžici na boty a elastické tkaničky do bot.



nehrazeno

### NAVLÉKAČ PONOŽEK



Navlékač ponožek, který opravdu funguje. Navlékněte vrchní lem ponožky na protiskuzové okraje navlékače - navlékač podržte podobně jako lžici na boty - vložte špičku nohy do ponožky a natáhněte nohu nebo přitáhněte navlékač. Pokud dosáhnete rukou na horní okraj ponožky na lýtku, bude tento navlékač přesně pro Vás.

nehrazeno

### PROTISKLUZOVÝ NÁVLEK S HROTY NA CELOU BOTU



Návleky na boty zajišťující větší bezpečnost na zledovatělých a sněhových površích, kde snižují riziko uklouznutí. Jsou vyrobeny z odolné mrazuvzdorné termoplastické gumy a jsou opatřeny hroty z nerezové oceli. Snadné nazouvání a vyzouvání je zajištěno díky patnímu poutku. Balení obsahuje jeden pár návleků. Dodáváme ve třech velikostech dle velikosti boty:  
36 - 41,  
39 - 44,  
45 - 48.



nehrazeno

### PROTISKLUZOVÝ NÁVLEK NA BOTY



Gumový návlek s ocelovými hroty poskytne stabilitu na sněhu nebo na namrzlém chodníku. Pomocí suchého zipu lze upevnit na obuv všech velikostí. Doporučujeme umístit protiskuzový návlek pod přední část chodidla.

nehrazeno



## POMŮCKY DENNÍ POTŘEBY

### ELASTICKÉ TKANIČKY DO BOT



Tyto důvtipně navržené tkaničky umožní nazutí či vyzutí zašněrované obuvi pomocí obouvací lžice. Tkaničky jsou vhodné pro osoby, které mají problémy s předkláněním. Nejdříve necháte někoho zavázat tkaničky. Pak si boty můžete zout a opět about bez nutnosti rozvazovat tkaničky. Pokud využijete dlouhou nazouvací lžici, půjde vše snadněji. 2 páry, délka tkaniček 60 cm.

nehrazeno

### LŽICE NA BOTY 78 cm



Standardně tvarovaná lžice na boty s výrazně prodlouženou délkou. Ideální pro osoby, které mají problémy s předkláněním a tudíž s nazouváním obuvi. Při použití lžice se nebudete muset vůbec ohýbat. Délka 78 cm, hmotnost 79 gramů.

nehrazeno



### LŽICE NA BOTY NEREZOVÁ



Standardně tvarovaná lžice na boty s háčkem na pověšení. Lžice je vyrobena z nerezové oceli, díky čemuž je pevná a odolná během používání. Její délka 58 cm vám pak usnadní obouvání bez nutnosti přílišného ohýbání.

nehrazeno



### LŽICE NA BOTY S RUKOJETÍ



Kovová lžice s gumovou rukojetí s žebrováním pro lepší úchop. Samotná lžice je vyrobena ze smaltované oceli. Její texturovaný povrch zabraňuje přilnavosti a usnadňuje zasunutí nohy do boty. Rukojeť o průměru 3,8 cm a délce 13 cm je vyrobena z bezlatexové gumy a je opatřena otvorem pro možnost zavěšení. Lidé, kteří se obtížně ohýbají, ocení extra dlouhé provedení - celková délka lžice na boty je 76 cm.

nehrazeno





## POMŮCKY PRO OSOBNÍ HYGIENU

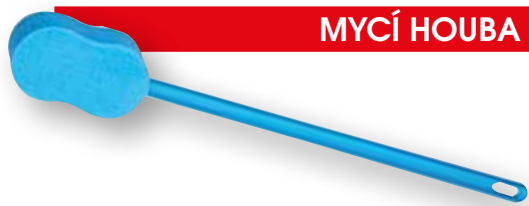
### UMYVADLO NA MYTÍ VLASŮ



Nafukovací umyvadlo na vlasy je navrženo pro pohodlné, snadné a bezpečné umývání vlasů na lůžku. Poskytuje oporu hlavy a chrání ramena. Součástí umyvadla je odtoková hadice o délce 1 m s bezpečnostní výpustí, která umožňuje řízené vypouštění umyvadla. Umyvadlo na vlasy je lehké a kompaktní, což usnadňuje transport. Rozměr nafouknutého umyvadla je 71 x 61 x 15 cm.

nehrazeno

### MYCÍ HOUBA S DLOUHOU RUKOJETÍ 57,5 cm



Prodloužené plastové madlo je navrženo tak, aby Vám usnadnilo mytí Vašich zad. Měkká houba s 44,5 cm dlouhým madlem pro snadné použití. Madlo lze po nahřátí tvarovat.

nehrazeno

### KARTÁČ NA VLASY, RUKOJEŤ 35,5 cm



Kartáč navržený pro každého s omezeným dosahem. Tento ergonomicky navržený kartáč umožňuje dosáhnout na temeno či týl hlavy bez nutnosti vynaložit nepřiměřenou zátěž na ruku, paži či rameno. Madlo kartáče je z neklouzavého materiálu zaručujícího snadný úchop.

nehrazeno

### HŘEBEN NA VLASY, RUKOJEŤ 38 cm



Hřeben navržený pro každého s omezeným dosahem. Tento ergonomicky navržený hřeben umožňuje dosáhnout na temeno či týl hlavy bez nutnosti vynaložit nepřiměřenou zátěž na ruku, paži či rameno. Madlo kartáče je z neklouzavého materiálu zaručujícího snadný úchop.

nehrazeno

### NÁVLEK NA SÁDRU – PAŽE



Návlek na sádru nebo obvaz – horní končetina. Tento návlek lze snadno navléknout jednou rukou na paži a zabránit tak namočení sádrové dlahy například při sprchování. Díky velmi elastické membráně v ústí rukávce je návlek dokonale těsný i při opakovaném použití.



nehrazeno

### NÁVLEK NA SÁDRU - NOHA



Návlek na sádru nebo obvaz – dolní končetina. Tento návlek lze snadno navléknout na nohu a zabránit tak namočení sádrové dlahy například při sprchování. Díky velmi elastické membráně v ústí rukávce je návlek dokonale těsný i při opakovaném použití.



nehrazeno



# POMŮCKY DENNÍ POTŘEBY

## POMŮCKY PRO OSOBNÍ HYGIENU



### NÁVLEK NA SÁDRU DĚTSKÝ – PAŽE

nehrazeno

Voděodolný dětský návlek na sádku je určený pro osobní hygienu ve sprše. Chrání sádku či obvazy před navlhnutím. Je vyrobený ze silného a odolného igelitu a díky velmi elastické membráně v ústí rukávce návlek přilne ke kůži a je dokonale těsný i při opakovaném použití. Návlek není vhodný pro otevřené nekryté rány. Rozměry 55 x 21,5 cm, hmotnost 140 g.



### NÁVLEK NA SÁDRU DĚTSKÝ – NOHA

nehrazeno

Voděodolný dětský návlek na sádku je určený pro osobní hygienu ve sprše. Chrání sádku či obvazy před navlhnutím. Je vyrobený ze silného a odolného igelitu a díky velmi elastické membráně v ústí rukávce návlek přilne ke kůži a je dokonale těsný i při opakovaném použití. Návlek není vhodný pro otevřené nekryté rány. Rozměry 78 x 34 cm, hmotnost 230 g.



## POMŮCKY DO DOMÁCNOSTI

### DRŽÁK NA KARTY TŘÍDÍLNÝ

nehrazeno



Tento stolní držák karet je vhodný pro osoby, které mohou používat pouze jednu ruku, nebo neudrží karty v dlaní. Karty snadno rozložíte do držáku, který můžete sestavit do tří různých délek 17, 34 nebo 50 cm. Zahnutí zajišťuje stabilitu držáku. Karty nejsou součástí držáku.



### HRACÍ KARTY S VELKÝMI SYMBOLY

nehrazeno

Tento balíček karet bude velmi užitečný pro kohokoli s vadou zraku. Standardní velikost karet s výraznými symboly. 2 balíčky po 54 kartách.

### PODAVAČ VITILITY

nehrazeno

Velmi lehký podavač pro zvedání drobných předmětů ze země nebo podání např. hrnku z poličky. Velmi snadné a fyzicky nenáročné ovládání. Celková délka 84 cm.





## PODAVAČ 74 CM S HÁČKEM A MAGNETEM



Podavač duralové konstrukce s kleštinami s gumovými protiskluznými čelistmi. Kleštiny jsou navíc opatřeny háčkem a magnetem pro snadnější podání např. klíčů či mincí spadlých na zem. Celková délka podavače je 74 cm.

nehrazeno

## PODAVAČ 80 CM SE SILIKONOVÝMI KLEŠTINAMI



Lehký podavač o délce 80 cm s duralovou konstrukcí a měkčenou rukojetí. Čelisti jsou doplněny silikonovou výstelkou, která Vám umožní uchopit i ty nejmenší předměty. Kleštiny podavače jsou otočné o 90°, díky tomu je možné zvedat všechny předměty bez nutnosti vytočení zápěstí.

nehrazeno

## DRŽÁK NA KNIHU S DRŽÁKEM STRÁNKY



Držák na knihu fixuje časopis nebo knihu v poloze příjemné pro čtení a zároveň přidržuje listy tak, aby se samovolně neobrácely. Může být postaven na stůl či položen přes kolena uživatele. Ve složeném stavu je plochý o rozměru 300 x 240 x 45 mm. Hmotnost 358 g.



nehrazeno

## DRŽÁK NA TUŽKU, 3 KS



Měkké, umělohmotné, vypoukle tvarované držáky na tužku lze navléci na jakoukoli standardní propisku či tužku. Větší úchop zajistí lepší pohodlí a ovladatelnost pera při psaní.

nehrazeno

## NŮŽKY S OPOROU O DESKU



Samootvírací nůžky pro dospělé jsou určeny pro osoby s nízkou svalovou silou, se spasticitou, třesem horních končetin či jinak narušeným úchopovým mechanismem. Nůžky je možné položit na stůl či jinou pevnou desku a pro stříhání vyžadují pouze zmáčknutí rukojetí, tvarované do písmene T. Pro zmáčknutí rukojetě není třeba velké fyzické síly. Po uvolnění tlaku skrytá pružina nůžky automaticky otevře. Nůžky je možné při stříhání posouvat po stole ve směru stříhu nebo za použití protiskluzné podložky papír posouvat směrem k ostří nůžek. Nůžky jsou opatřeny vysoce kvalitním nerezovým ostřím v délce 75 mm. Součástí balení je chránič ostří a praktické pouzdro na zip pro snadné skladování.

nehrazeno

## NŮŽKY S OPOROU O DESKU – DĚTSKÉ

Samootvírací nůžky upravené pro použití dětmi s nízkou svalovou silou, se spasticitou, třesem horních končetin či jinak narušeným úchopovým mechanismem. Délka ostří je 45 mm. Součástí balení je chránič ostří a praktické pouzdro na zip pro snadné skladování.

nehrazeno





## POMŮCKY DENNÍ POTŘEBY

### SAMOOTVÍRACÍ NŮŽKY S DLOUHOU RUKOJETÍ

nehrazeno



Vhodné pro osoby se sníženou hybností rukou, s oteklými prsty či osoby, které nemohou sevřít ruce v pěst. U těchto nůžek stačí jemně stisknout rukojeti k sobě a nůžky se zavřou. Poté stačí povolit stisk a nůžky se otevřou. Pro stříhání s těmito nůžkami není potřeba velká fyzická síla. Kvalitní nerezové ostří.



### OTOČNÝ SEDACÍ DISK LÁTKOVÝ

nehrazeno

Otočný sedací disk zabezpečuje snadnou rotaci. Možnost otočení o 360° umožňuje pohyb v jakémkoli směru. Pomáhá obsluhující osobě s přesunem např. z/do auta či při dalších přesunech. Spodní strana otočného disku je opatřena protiskluzným povrchem pro zvýšení bezpečnosti. Průměr disku je 44 cm, max. nosnost 115 kg.



### STOLEK DO LŮŽKA

nehrazeno

Tento praktický stůl Vám umožní vychutnat si snídani nebo provádět drobné domácí práce na stolku při ležení v posteli. Stůl má plochu se zvýšenými okraji a postranní kapsy.



### OPORA ZAD DO LŮŽKA

nehrazeno

Přenosná opora zad je vhodná do každého lůžka. Opěrka zad Vám zpříjemní ležení, usnadní stravování, čtení nebo sledování televize. Sklon zádové opěrky je nastavitelný v pěti krocích v rozsahu 25° až 75°. Rozměry zádové opěrky včetně integrované opěrky hlavy jsou 60 x 62 cm. Pro transport a uskladnění lze opěrku zad složit naplocho. Nosnost opěrky je 115 kg.



### DRŽÁK NA 3 KLÍČE, PRO SNADNÉ ZAMYKÁNÍ

nehrazeno



Vhodný pro uživatele s omezenou hybností prstů ruky či s artritidou. Díky tomuto držáku mohou snadno otevírat dveře, protože mohou klíč s držákem uchopit celou rukou a mají tak větší páku na otočení klíčem. Držák pojme až 3 klíče, rozměr otvoru v klíči musí být minimálně 4,5 mm.



## DRŽÁK NA KLÍČE KEYWING

nehrazeno



Držáky na klíče Keywing nabízejí jednoduché řešení pro osoby, pro které je těžké uchopit klíč a otočit jím. Poskytují mnohem širší oblast kontaktu prstů, což zlepšuje úchop a páku při otáčení klíčem. Díky větší páce je pro otočení klíčem třeba pouze poloviční síla. Držáky jsou vhodné pro osoby se sníženou schopností ovládnání rukou, slabým úchopem či třesem rukou. Jsou vyrobeny z nylonu, díky čemuž jsou teplé na pohmat i v extrémních mrazech, a na jejich povrchu jsou hmatové hrbolky zabraňující klouzání prstů. Držáky Keywing dodáváme v sadě 3 ks s různou barevností pro snadší rozlišení klíčů. Držáky jsou vyvedeny v jasných barvách a jsou tak vhodné i pro osoby se zrakovým postižením.



## STOLNÍ STŘIHÁTKO NA NEHTY

nehrazeno



Kleštičky na nehty pro osoby s omezenou hybností rukou či omezenou silou. Kleštičky jsou instalované na umělohmotné základně s protiskluzovými nožkami. Ostří z nerezové oceli s kulatým stříhem.

## POMŮCKY DO KUCHYNĚ A K PŘÍPRAVĚ A KONZUMACI JÍDLA

### DRŽÁK PRO SNADNÉ OTEVŘENÍ UZÁVĚRU

nehrazeno



S tímto protiskluzovým držákem budete potřebovat mnohem méně síly na otevření či zavření láhve či sklenice. Držák zvyšuje pevnost uchopení uzávěru rozličných rozměrů a je vhodný i pro použití u uzávěrů s dětskou či bezpečnostní pojistkou. Držák padne do dlaně a neklouže. Pokud otevíranou nádobu navíc umístíte na neklouzavou podložku, bude otvírání ještě snadší. Dodává se v modré barvě.

### KUCHYŇSKÝ NŮŽ S KOLMOU RUKOJETÍ

nehrazeno



Nůž s kolmou rukojetí umožní použití nože a dostatečný tlak na řezaný pokrm při použití minimální síly. Je vhodný pro osoby se sníženou svalovou silou horních končetin, osoby se změnou kvality úchopu či osoby se zánětlivým onemocněním kloubů ruky. Při řezání nožem s kolmou rukojetí je ruka a zápěstí v jedné rovině. Nůž má zesílenou ergonomickou rukojeť, která je opatřena protiskluzným povrchem. Díky tomu není třeba ruku tolik sevřít a nůž v ruce neklouže. Nůž má kvalitní nerezové ostří.



### NŮŽ S KOLMOU RUKOJETÍ – NA CHLEBA

nehrazeno

Nůž s kolmou rukojetí s velkým úchopem. Nerezová čepel s vroubky určená ke krájení pečiva.





## POMŮCKY DENNÍ POTŘEBY

### PŘÍBOR SE ZESÍLENOU RUKOJETÍ – NŮŽ



Nůž se zesíleným madlem pro snazší úchop. Materiál rukojeti umožňuje bezproblémové použití příborů i při mokrých či mastných rukou. Ohýbatelná část umožňuje ohnout příbor (jedenkrát) do vhodné polohy. Tím je příbor možno přizpůsobit osobám, které trpí například svalovou slabostí. Ostří nože je zaoblené, umožňuje kolébavý pohyb pro snazší krájení (Parsonova čepel). Celková délka 21 cm, hmotnost 110 gramů.

nehrazeno

### PŘÍBOR SE ZESÍLENOU RUKOJETÍ – VIDLIČKA



Vidlička se zesíleným madlem pro snazší úchop. Materiál rukojeti umožňuje bezproblémové použití příborů i při mokrých či mastných rukou. Ohýbatelná část umožňuje ohnout příbor (jedenkrát) do vhodné polohy. Tím je příbor možno přizpůsobit osobám, které trpí například svalovou slabostí. Celková délka 21 cm, hmotnost 96 gramů.

nehrazeno

### PŘÍBOR SE ZESÍLENOU RUKOJETÍ – LŽÍCE



Lžice se zesíleným madlem pro snazší úchop. Materiál rukojeti umožňuje bezproblémové použití příborů i při mokrých či mastných rukou. Ohýbatelná část umožňuje ohnout příbor (jedenkrát) do vhodné polohy. Tím je příbor možno přizpůsobit osobám, které trpí například svalovou slabostí. Celková délka 21 cm, hmotnost 106 gramů.

nehrazeno

### PŘÍBOR SE ZESÍLENOU RUKOJETÍ – ČAJOVÁ LŽIČKA



Lžička se zesíleným madlem pro snazší úchop. Materiál rukojeti umožňuje bezproblémové použití příborů i při mokrých či mastných rukou. Ohýbatelná část umožňuje ohnout příbor (jedenkrát) do vhodné polohy. Tím je příbor možno přizpůsobit osobám, které trpí například svalovou slabostí. Celková délka 21 cm, hmotnost 92 gramů.

nehrazeno

### KUCHYŇSKÉ PRKÉNKO S OKRAJEM A ZARÁŽKOU



Kuchyňské prkénko pro přípravu jídla pro osoby s omezenou pohyblivostí rukou. Na místě drží pomocí ohnutého okraje kopírujícího okraj pracovní plochy a díky protiskluzovým nožkám. Zadní zvednutý okraj drží chléb na místě. Snadno omyvatelné. Rozměr 22 x 22 cm.

nehrazeno

### TALÍŘ SE ZARÁŽKOU



Keramický talíř s příkrým okrajem a zarážkou. Osobám, které používají pouze jednu ruku usnadní zarážka nabírání jídla na lžici nebo vidličku.



nehrazeno



## PLÁŠTĚNKA NA VOZÍK



Když Vás při cestě venku překvapí déšť, bude se Vám velmi hodit naše pláštěnka na vozík. Pláštěnky dodáváme v provedení Poncho. Poncho je pláštěnka bez rukávů, velmi vhodná pro použití přes elektrický invalidní vozík. Má reflexní pruhy a je tedy vhodná pro jízdu po silnici i za snížené viditelnosti. Zadní díl pláštěnky lze přetáhnout přes zádovou opěrku vozíku.



nehrazeno

## FUSAK ROLKO

Fusak s nepromokavou svrchní vrstvou a vnitřní hřejivou vrstvou z Polar-fleecu. Fusak je na zip a horní lem lze stáhnout tkalounem. Díky závěsným okům lze snadno fixovat za tlačná madla zádové opěrky a společně s protiskluzovou spodní stranou tak zůstane fusak vždy na místě. Fusak je doplněn reflexním pruhem a kapsou. Fusak lze prát na 30° v automatické pračce.

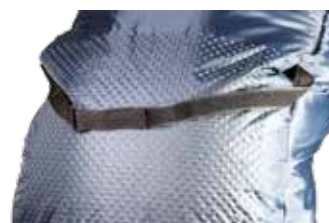
Dodáváme je ve čtyřech velikostech, podle velikosti postavy:

- Velikost S - pro výšku postavy do 158 cm
- Velikost M - pro výšku postavy do 168 cm
- Velikost L - pro výšku postavy do 178 cm
- Velikost XXL - pro výšku postavy do 195 cm



nehrazeno

	Velikost S	Velikost M	Velikost L	Velikost XXL
Šířka zadního dílu	36 cm	40 cm	43 cm	53 cm
Délka zadního dílu	120 cm	130 cm	140 cm	146 cm
Délka předního dílu	105 cm	114 cm	124 cm	126 cm
Výška boku fusaku	20 cm	23 cm	25 cm	29 cm
Rozměr nášlapné plochy pro nohy (délka x šířka)	29 x 29 cm	29 x 35 cm	30 x 40 cm	35 x 45 cm



## FUSAK ROLKO KID

Dětský fusak s nepromokavou svrchní vrstvou a vnitřní hřejivou vrstvou z Polar-fleecu. Fusak je na zip a horní lem lze stáhnout tkalounem. Díky závěsným okům lze snadno fixovat za tlačná madla zádové opěrky a společně s protiskluzovou spodní stranou tak zůstane fusak vždy na místě. Fusak je doplněn reflexním pruhem a místy pro protažení fixačních pásů. Fusak lze prát na 30° v automatické pračce.

Dodáváme je ve dvou velikostech, podle velikosti postavy:

- Velikost XXS - pro výšku postavy do 98 cm
- Velikost XS - pro výšku postavy do 128 cm



nehrazeno



## OSTATNÍ

### TAŠKY NA VOZÍK

Tašky na vozík jsou určeny k zavěšení na tlačná madla zádové opěrky mechanického vozíku nebo na tlačná madla, případně karabiny, elektrického vozíku. Tašky jsou vyrobeny z odolného černého plátna, švy jsou vyztuženy gumovou ochranou proti otěru. Tyto žluté proužky, společně s reflexním pruhem zároveň zvyšují viditelnost vozíčkáře. Závěsné popruhy jsou nastavitelné.



nehrazeno

#### TAŠKA OR1



2 x komora 15 a 4,9 litrů s horním vstupem na zip.  
1x boční malá otevřená dvojitá kapsa

**Rozměry:**

Šíře 41 cm  
Výška 37 cm  
Hloubka 18 cm

#### TAŠKA OR2



2x komora 10 a 10 litrů s horním vstupem na zip  
1x kapsa na zip s předním vstupem

**Rozměry:**

Šíře 40 cm  
Výška 45 cm  
Hloubka 11 cm

nehrazeno

#### TAŠKA OR3



1x komora 17 litrů s horním vstupem na zip  
2x komora 1,8 litru a 1,8 litru s horním vstupem na zip  
2x přední kapsa na zip

**Rozměry:**

Šíře 40 cm  
Výška 33 cm  
Hloubka 19 cm

nehrazeno

#### TAŠKA MOBILITY BAG



Závěsná taška Mobility bag firmy BodyPoint je praktickým řešením úschovy a přepravy osobních věcí uživatelů vozíku. Je vyrobena z černé tkaniny, která drží tvar a neklouže v rukou. Dvě velké kapsy na zip jsou opatřeny táhly pro snadnější otevírání/zavírání. Obsah těchto kapes lze snadno nalézt díky jejich kontrastnímu oranžovému interiéru. Dvě otevřené kapsy vpředu jsou z prodyšného měkkého materiálu. Taška je opatřena sponou pro připevnění na sedák mechanických vozíků či područku elektrických vozíků a háčkem pro její zavěšení například v koupelně.

Rozměry 20 x 19 x 11 cm.



nehrazeno





## RUKAVICE PLETENINA

nehrazeno

Rukavice vhodné pro vozíčkáře. Dlaňová část je vyrobena z odolné koží kůže, hřbet je z velmi prodyšné pleteniny, díky které jsou rukavice vhodné na léto. Rukavice dodáváme ve velikostech S, M, L, XL a XXL.



## RUKAVICE POWER

nehrazeno

Rukavice vhodné pro vozíčkáře. Dlaňová část je vyrobena z odolné koží kůže, hřbet je z látky forway.

Rukavice dodáváme ve velikostech S, M, L, XL a XXL.



## REHABILITAČNÍ ŠLAPADLO CROSSY

nehrazeno

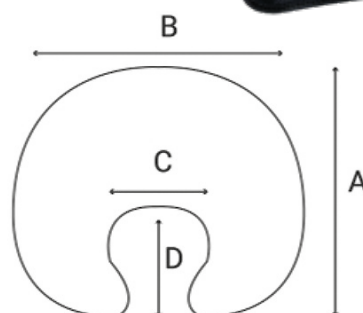
Základní šlapadlo pro rehabilitaci a trénink svalů dolních i horních končetin s možností nastavení odporu šlapání pomocí šroubu. Pomáhá udržovat svalovou sílu, pohyblivost kloubů a má pozitivní vliv na oběhový systém. Celkově tak pomáhá při udržování fyzické kondice. Díky LCD displeji máte kontrolu nad prováděnou rehabilitací. Můžete tak sledovat počet otáček za minutu, celkový počet otáček a čas probíhající rehabilitace. Šířka šlapadla je 37 cm, celková délka 48 cm a hmotnost 2,5 kg. Šlapadlo lze snadno složit do kompaktní podoby pro převoz či uskladnění.

## OPORA HLAVY BATH BAGEL

nehrazeno

Opora hlavy slouží ke stabilizaci osoby při koupání ve vaně nebo v bazénu. Límec je možno tvarovat a pomocí pumpy vakuově stabilizovat tvar. Protože je díky náplni tento límec lehký a plave, jeho využití je časté při koupání. Součástí jsou dva popruhy se suchým zipem a pumpa.

Velikost	A	B	C	D
S	22 cm	33 cm	10 cm	12 cm
M	32 cm	37 cm	12 cm	17 cm
M+	45 cm	55 cm	12 cm	17 cm
L	45 cm	60 cm	17 cm	22 cm





## OSTATNÍ

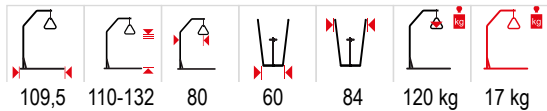
### HRAZDA SAMOSTOJNÁ

kód ZP

5004664 částečně hrazeno



Hrazda s hrazdičkou (madlem) slouží jako opora při vstávání z postele nebo například z křesla. Hrazdu je možno postavit na podlahu a není nutné ji dále fixovat. Pro docílení větší stranové stability je možno podstavec hrazdy připevnit k podlaze. Pro transport lze hrazdu snadno rozdělit na dva díly.

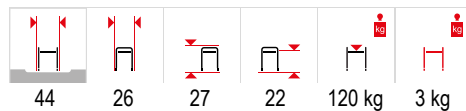


### SCHŮDEK AU 17

nehrazeno



Ocelová konstrukce s komaxitovým lakem. Protisluzové násadce na nožičkách zajišťují vysokou stabilitu. Nášlapná plocha schůdku je ve výšce 22 cm nad zemí a má protisluzovou úpravu. Umožní Vám například lepší vstup do vany nebo dosáhnout tam, kam ze země nedosáhnete.

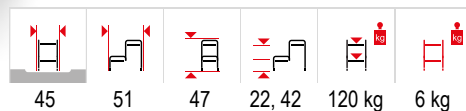


### SCHŮDEK AU 18

nehrazeno



První stupěň nášlapné plochy je také ve výšce 22 cm, druhý pak 42 cm.



### PŘESOUVACÍ DESKA MEDITOOLS 60 X 33 CM

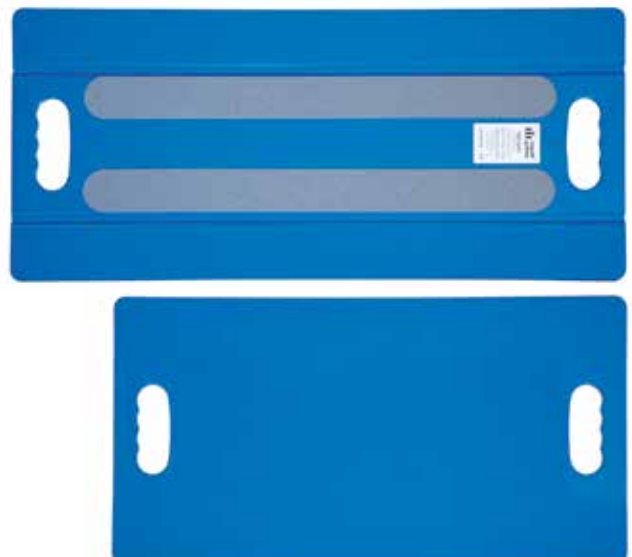
nehrazeno

### PŘESOUVACÍ DESKA MEDITOOLS 75 X 33 CM

nehrazeno



Přesouvací deska z odolného plastu s tloušťkou 6 mm. Deska o délce 75 cm je opatřena dvěma podélnými výřezy, které zajišťují snazší deformaci desky při přesunu. Deformace umožní podélné přizpůsobení výškovým úrovním objektů, mezi kterými se uživatel přesouvá. Podélná deformace zároveň zajistí vysokou příčnou tuhost desky. Díky tomu je přesun bezpečnější. Robustní, přesto velmi lehká deska má na svrchní straně klouzavý povrch a z rubu protisluzový povrch ve formě dvou pásků. Dodáváme ve dvou rozměrech 60x33 cm a 75x33 cm. Pro ještě snazší přesun je pak deska na obou koncích opatřena madly. Nosnost: 135 kg.





## PŘESOUVACÍ PÁS

nehrazeno

Přesouvací pás slouží jako podpora ošetřovatelskému personálu ke vstávání, přesazování a dalšímu polohování pacientů na lůžku, vozíku aj. Pečovatelům a terapeutům usnadňuje ovládní trupu pacienta, pomáhá optimalizovat úsilí a snižovat riziko zranění, čímž zlepšuje kvalitu jejich služeb a kvalitu života. Zároveň při přesunech poskytuje pacientovi pocit bezpečí.

Jeho pevná konstrukce, použití odolných materiálů a dvojitých úchytů na koncích s vyztuženými švy zajišťují bezpečné, efektivní a trvanlivé použití. Na každé straně je pás opatřen párem rozdílně upevněných úchytů pro snadnější úchop. Délka pásu je 87 cm, šířka 16 cm.



## PŘESOUVACÍ PÁS S NASTAVITELNOU PŘEZKOU

nehrazeno

Přesouvací pás, který je možno snadno upevnit okolo pasu pacienta či terapeuta pomocí nastavitelné přezky. Po obvodu pásu je připevněno šest úchytů, což poskytuje možnost optimálního úchopu a zároveň větší jistotu a menší úsilí při přesunech pacientů. Jeho pevná konstrukce a použití odolných materiálů zajišťují bezpečné, efektivní a trvanlivé použití.

Obvod upevněného pásu je nastavitelný v rozsahu 84-162 cm.

Ukázky použití přesouvacích pásů najdete na našich webových stránkách.



## TURNTABLE

nehrazeno



Otočný disk, který umožňuje hladký, bezpečný a kontrolovaný pohyb při přesunech, které vyžadují rotaci. Horní i spodní plocha je protiskluzová pro zajištění maximální stability. Video s ukázkou přesunu pomocí otočného disku Turntable najdete na našem webu. Průměr disku je 42 cm, výška pouze 15 mm. Nosnost disku je 135 kg.





## OSTATNÍ

SPRCHOVACÍ LŮŽKO NEFTI, HYDRAULICKÉ

SPRCHOVACÍ LŮŽKO NEFTI, ELEKTRICKÉ

nehrazeno

nehrazeno



Sprchovací lůžko je určeno pro mytí a převoz imobilních pacientů. Lůžko je vybaveno omyvatelnou vyztuženou matrací z PVC. Matrace je sanitární, snadno udržovatelná, bez ftalátů. Ocelová konstrukce lůžka je opatřena práškovým lakem s antikorozní úpravou, která zaručuje spolehlivost a trvanlivost. Všechna čtyři pojezdová kola o průměru 125 mm jsou vybavena brzdami. Maximální šířka lůžka 73 cm umožňuje snadnou manipulaci i v omezeném prostoru. Pro snadné přemístění pacienta z postele na lůžko a zpět je mycí lůžko vybaveno postranicemi odklopnými o 180°.

Lůžko je vybaveno hydraulickým/elektrickým zdvihem (59-93cm/59-99cm) mycí plochy, zároveň je mycí plocha lůžka skopná o 5° pro snadný odtok vody během a po použití. Nastavení sklonu ložné plochy je usnadněno plynovou vzpěrou. Mycí plocha je opatřena výpustí a 1,5 m dlouhou odtokovou hadicí. Nosnost lůžka je 180 kg/200 kg včetně použité vody.

Přesné rozměry lůžka najdete na našich webových stránkách.

Lůžko Nefti můžeme nabídnout také s nosností 325 kg pro bariatrické pacienty, nebo v provedení pro děti s délkou ložné plochy 165 cm.

PODHLAVNÍK KLÍN

PODHLAVNÍK PŮLVÁLEC

nehrazeno

nehrazeno

Ke zvýšení komfortu uživatele je možno doplnit lůžko Nefti o podhlavník. Na výběr jsou dvě provedení. Klín o rozměru 55x55 cm s největší výškou 14 cm a Půlválec o základně 55x15 cm a výšce 7 cm.





## MOBILNÍ KOU PACÍ VANA

nehrazeno



Mobilní koupací vana určená k provádění osobní hygieny ležících pacientů. Vana je vyrobena z odolné, antialergické, gumové textilie s atestem zdravotní nezávadnosti a je uzpůsobena k tomu, aby ji bylo možno snadno „podvléct“ pod ležícím pacientem. Vanu lze následně pomocí pružných úvazů upevnit na čela popřípadě i bočnice lůžka. Následně pomocí žinky nebo sprchy je možno provést omytí pacienta. Vana je určena k průtočnému omývání pacientů, za tímto účelem má odtokový rukáv, kterým odtéká použitá voda. K jejímu zachytávání lze použít 20-ti litrový kýbl, který slouží zároveň jako praktická přepravní nádoba. Vana je určena na lůžko o rozměru 200 x 90 cm, je však možno ji instalovat též na lůžko 190 x 80 cm.

Mobilní koupací vanu dodáváme samostatně nebo spolu se sprchovou hlavici včetně 4 metrové přívodní hadice.



## MOBILNÍ KOU PACÍ VANA M-TUB

nehrazeno



Mobilní koupací vana M-tub má nafukovací okraje a je možné ji použít při provádění hygieny i na běžném lůžku bez nutnosti fixace okrajů vany k bočnicím lůžka. Vana je vyrobena z odolné, antialergické, gumové textilie s atestem zdravotní nezávadnosti a je uzpůsobena k tomu, aby ji bylo možno snadno „podvléct“ pod ležícím pacientem a až následně nafouknout.

Součástí dodávky je ruční pumpa pro snadné nafouknutí okrajů. Vana není určena k trvalému nafouknutí. Z bezpečnostních důvodů zajišťuje ventil pokles tlaku do 24 hodin. Omytí pacienta je možno provést pomocí žinky nebo sprchy. Vana je primárně určena k průtočnému omývání pacientů, za tímto účelem má odtokový rukáv, kterým odtéká použitá voda. K jejímu zachytávání lze použít 20-ti litrové vědro, které slouží zároveň jako praktická přepravní nádoba. Při přehození odtokového rukávu dovnitř vany lze vanu napustit až do výšky 12 cm. Vana je určena na lůžko o rozměru 200 x 90 cm.



Koupací vanu dodáváme samostatně nebo spolu se sprchovou hlavici a 4 metrovou přívodní hadicí, kterou je potřeba objednat samostatně.

## MOBILNÍ KOU PACÍ VANA M-TUB Dětská

nehrazeno

Mobilní koupací vanu M-tub dodáváme také v rozměru pro dětské pacienty. Vnitřní rozměr vany je cca 50 x 125 cm, vnější 71 x 145 cm.

## PODLOŽKA DO MOBILNÍ KOU PACÍ VANY M-TUB

nehrazeno

## PODLOŽKA DO MOBILNÍ KOU PACÍ VANY M-TUB Dětská

nehrazeno



Podložka určená pod mobilní koupací vany M-tub. Její použití je vhodné zejména pokud používáte mobilní koupací vanu na tvrdém podkladu, například na zemi. Podložka sestává ze čtyř dílů, aby bylo možno ji snadno složit. Díly jsou vyplněné mlihanovou pěnou o tloušťce 2 cm, podhlavní díl je tvořen klínem s nejvyšší výškou 8 cm. Podložka je vyrobena ze stejného, odolného materiálu jako koupací vana. Rozměr 190 x 80 cm v dospělé velikosti a 150 x 65 cm pro použití v dětské velikosti vany M-tub. Její použití nemusí být omezeno pouze do mobilní vany M-tub.

## SPRCHOVÁ HLAVICE S 4M HADICÍ

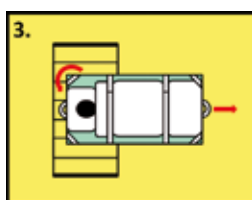
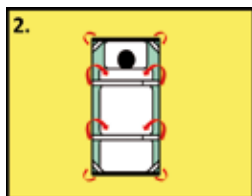
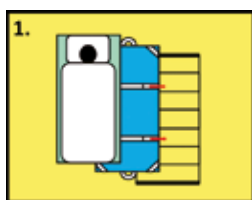
nehrazeno

Malá sprchová hlavice s integrovaným ventilem. Hadice je dlouhá 4 m a je zakončena šroubením s jemným závitem 1/2" pro upevnění do výstupu vodovodní baterie. Před napojením na vodovodní baterii může být potřeba nejprve demontovat sítko.



## EVAKUAČNÍ PLACHETKA EP 1

nehrazeno



Evakuační plachetka je záchranný systém s jednoduchou instalací, který Vám pomůže eliminovat možné rizikové situace, zvyšuje bezpečnost klientů zdravotnických zařízení a jejich psychickou pohodu. EP zajistí rychlý přesun částečně nebo plně imobilního uživatele v případě požáru, zakouření místnosti či budovy, povodní atd. EP je možné použít i tam, kde jsou stísněné prostory a kde je potřeba evakuace po schodišti bez použití evakuačního výtahu. Materiál použitý na podložku je nehořlavý, je schopen odolat i velkému zatížení a otěru, přejede rozbité sklo, teplem poškozené podlahové krytiny, lino apod. Použitím EP eliminujete pohyb zmatených osob v rizikovém prostoru, podstatně zrychlíte přesun osob z tohoto prostoru a jejich zabezpečení do příjezdu záchranných složek. Evakuovaný je zafixován popruhy, hlavu má chráněnou polštářem, zbytek těla dekou a od země ho odděluje matrace, která ho zároveň chrání při přesunu po schodech. Evakuaci je schopen provádět samostatně každý člen Vašeho pracovního týmu již po prvním zaškolení. Evakuační podložka poskytuje bezpečnost v krizových situacích dle směrnic EU a nahrazuje finančně výrazně náročnější prostředky jako požární výtahy, evakuační nosítka atp.

EP je určena k trvalému umístění pod matrací na roštu lůžka. V případě potřeby evakuace zafixujete popruhy podložku přes rohy matrace a pacienta zafixujete popruhy přes příkrývku. Matraci otočte za tažné popruhy kolmo k lůžku a stáhněte z lůžka. Pacienta pak táhněte evakuačními cestami do bezpečné zóny dle evakuačních směrnic. Rozměr 205 x 80 cm, nosnost 200 kg.



**Požární směrnice zdravotnických zařízení musí obsahovat evakuační plán nepohyblivých a ležících osob s uvedením prostředků, které k této evakuaci budou použity.**

## DODÁVKY A VYBAVENÍ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

nehrazeno

Pro domovy s pečovatelskou službou, nemocnice, ústavy a jiná zdravotnická zařízení nabízíme možnost dodání vybavení zdravotnickými prostředky. V našem sortimentu jsou zdravotnické prostředky, které jsou svým charakterem a kvalitou určeny pro intenzivní provoz. Rádi Vám zpracujeme nabídku vhodných pomůcek. V případě Vašeho zájmu Vás navštíví náš obchodník a technik a nabídne Vám vhodné pomůcky, jejich vyzkoušení případně i zapůjčení, individuální cenu, možnost platby na fakturu a pro stálé odběratele i dohodu o době splatnosti atp.

Pravidelně také vydáváme akční nabídku vybraných ZP pro zdravotnická zařízení s uvedením cen se slevou při hromadném odběru.

Pro více informací zavolejte na naše nejbližší středisko.





Pokud není pomůcka hrazená ze zdravotního pojištění, nebo je výše doplatku nad Vaše síly, je možné využít pomoci nadací. Nadací je třeba o podporu požádat nejlépe písemnou formou. Konkrétní podmínky podání žádosti naleznete na webových stránkách jednotlivých nadací. V žádosti je dobré podrobně popsat svou situaci, proč je pro Vás pomůcka důležitá a jakou míru pomoci od nadace potřebujete. Doporučujeme Vám obrátit se na více nadací.

Níže uvádíme některé z nadací, u kterých je možné žádat o příspěvky na kompenzační a rehabilitační pomůcky.

## **Nadace Chaty 77 - Kontro bariéry**

www.kontobariery.cz  
E-mail: info@bariery.cz  
Tel.: +420 224 214 452

## **Nadace ČEZ**

www.nadacecez.cz  
E-mail: plnimeprani@nadacecez.cz  
Tel: 211 046 720

## **Nadace Agrofert**

www.nadace-agrofert.cz  
E-mail: info@nadaceagrofert.cz  
Tel.: +420 727 998 924

## **Výbor dobré vůle**

www.vdv.cz  
E-mail: vdv@vdv.cz  
Tel.: +420 224 216 883

## **Dobrý skutek**

www.dobryskutek.cz  
E-mail: info@dobryskutek.cz  
Tel.: +420 731 537 205

## **Nadace Z+M**

www.nadacezm.cz  
E-mail: nadace@zmgroupp.cz  
Tel.: +420 733 149 773

## **Nadační fond Českého rozhlasu**

https://jeziskovavnoucata.rozhlas.cz  
E-mail: vnoucata@rozhlas.cz  
Tel.: 221 551 210

## **Nadace JUST**

www.nadacejust.cz  
E-mail: info@nadacejust.cz  
Tel.: +420 296 365 111

## **Nadační fond pomoci**

www.nfpomoci.cz  
E-mail: info@nfpomoci.cz  
Tel.: +420 730 510 377

## **Nadace Agel**

https://nadace.agel.cz  
E-mail: NadaceAGEL@agel.cz  
Tel.: +420 702 196 122

## **Nadace J&T**

www.nadacejt.cz  
E-mail: nadacejt@nadacejt.cz  
Tel: +420 221 710 374

## **Nadace Jedličkova ústavu**

www.nadaceju.cz  
E-mail: info@nadaceju.cz  
Tel.: +420 241 083 554

## **Nadace zaměřené na podporu dětí**

### **Nadace naše dítě**

www.nasedite.cz  
E-mail: nadace@nasedite.cz  
Tel.: 266 727 933

### **Patron dětí**

www.patrondeti.cz  
E-mail: info@patrondeti.cz  
Tel.: 601 188 166

### **Nadace Sirius**

www.nadacesirius.cz  
E-mail: info@nadacesirius.cz  
Tel: +420 702 026 600

### **Nadační fond Zkruhu**

www.zkruhu.cz  
E-mail: info@zkruhu.cz  
Tel: +420 602 715 116

### **Nadace rozvoje občanské společnosti**

#### **- sbírka pomozte dětem**

www.pomoztedetem.cz  
E-mail: pomoztedetem@nros.cz  
Tel.: 227 217 211

### **Život dětem**

www.zivotdetem.cz  
E-mail: zivotdetem@zivotdetem.cz  
Tel.: +420 284 840 518

### **Nadace špuntíci**

www.nadacespuntici.cz  
E-mail: info@nadacespuntici.cz  
Tel: +420 725 819 816

### **Nadace Nova**

www.nadacenova.cz  
E-mail: nadace@nova.cz



# PŮJČOVNA



Vybrané pomůcky z našeho sortimentu je možno si vypůjčit v naší půjčovně. Podmínky výpůjčky jsme se snažili stanovit na cenově přijatelné výši a umožnit tak řešení situací, kdy z nějakého důvodu není vhodné nebo možné získat danou pomůcku s úhradou od zdravotní pojišťovny, nebo je potřeba vzniklou situaci řešit velmi rychle.

Pomůcky si můžete vyzvednout po předchozí rezervaci na kterémkoliv našem středisku nebo Vám je dovezeme. Minimální doba výpůjčky je 14 dní, maximální doba není omezena. Při vypůjčení po Vás budeme požadovat kauci. Výpůjčku je možno si objednat telefonicky, nebo prostřednictvím formuláře na [www.ortoservis.cz](http://www.ortoservis.cz).

## CHODÍTKO PEVNÉ



O chodítku si můžete přečíst na straně 78 katalogu.

Půjčovní na 2 týdny	180,- Kč
Kauce	500,- Kč

## CHODÍTKO ROLLATOR/FAKTO +



O chodítku si můžete přečíst na straně 81 katalogu.

Půjčovní na 2 týdny	230,- Kč
Kauce	500,- Kč

## CHODÍTKO STABILO



O chodítku si můžete přečíst na straně 79 katalogu.

Půjčovní na 2 týdny	230,- Kč
Kauce	500,- Kč

## MECHANICKÝ VOZÍK CRONOS/CANEO B



O vozíku si můžete přečíst na straně 5 katalogu. Je potřeba zvolit vhodnou šířku sedačky podle postavy uživatele.

Půjčovní na 2 týdny	390,- Kč
Kauce	700,- Kč

## MECHANICKÝ VOZÍK MINOS IRATI GLOBAL/CANEO E



O vozíku si můžete přečíst na straně 7 katalogu. Je potřeba zvolit vhodnou šířku sedačky podle postavy uživatele.

Půjčovní na 2 týdny	450,- Kč
Kauce	1.000,- Kč



## ELEKTRICKÝ POLOHOVATELNÉ LŮŽKO DOMIFLEX



O polohovatelném lůžku si můžete přečíst na straně 55 katalogu. Součástí lůžka není matrace. Je možno použít vlastní nebo Vám vhodnou matraci do polohovacího roštu prodáme.

Půjčonné na 2 týdny	650,- Kč
Kauce	1.500,- Kč

## ELEKTRICKÝ ZVEDÁK ARNOLD 150



O elektrickém zvedáku si můžete přečíst na straně 113 katalogu. Součástí zvedáku není plachetka. Tuto plachetku z hygienických důvodů nepůjčujeme, rádi Vám nabídneme vhodný model a velikost.

Půjčonné na 2 týdny	650,- Kč
Kauce	1.500,- Kč

## CHODÍTKO TAIMA XC



Chodítko vhodné i na nepevněné cesty. Více si o něm přečtete na straně 82.

Půjčonné na 2 týdny	350,- Kč
Kauce	700,- Kč

## REHABILITAČNÍ ROTOPED COMBI BIKE



Rotoped určený pro použití sedící osobou. Vhodný pro rehabilitaci po úrazových stavech. Pro pacienty s neurologickými onemocněními (Parkinsonova choroba, roztroušená skleróza) nebo pro cévní mozkové příhody. Jednoduché použití, díky technologii BEAT bez motorového pohonu. Přehledný displej a snadné nastavení odporu.

Půjčonné na 2 týdny	800,- Kč
Kauce	1500,- Kč

## SCHODOLEZ



Zapůjčujeme především model LG2004 Basic jehož parametry a popis najdete na straně 117.

Půjčonné na 2 týdny	1100,- Kč
Kauce	2000,- Kč

## PULSAČNÍ KOMPRESOR



Pokud si přejete zapůjčit aktivní antidekubitní matraci je nezbytné si zakoupit matraci ke kompresoru SY200. Tuto matraci z hygienických důvodů nepůjčujeme. Následně je možno k této matraci zapůjčit kompresor. Více o setu matrace s kompresorem SY200 si přečtete na straně 66.

Půjčonné na 2 týdny	220,- Kč
Kauce	500,- Kč



Ceny uvedené v tomto ceníku jsou platné pouze v tom případě, že jsou shodné s cenami, uvedenými v momentálně platném číselníku VZP. Pokud se tyto ceny liší, platí ceny dle číselníku VZP. Ceny pomůcek, které nejsou hrazeny zdravotními pojišťovnami (není u nich uveden objednávací kód) jsou platné až do vydání nového ceníku.

Pokud existuje rozpor mezi cenami uvedenými v katalogu a cenami v ceníku, jsou platné ceny uvedené v ceníku.



POKUD ZDE NENÍ CENÍK NAŠEHO  
SORTIMENTU, ZAVOLEJTE SI  
O NĚJ, PROSÍM  
NA TEL. 266 313 652

OBRATEM VÁM JEJ ZAŠLEME



**CENÍK**



## PRAHA

Ronkova 13/353, 180 00 Praha 8, Libeň

tel.: 266 313 652 fax: 266 313 652 linka 11

e-mail: ortoservis@ortoservis.cz

tel./fax: 266 310 967

info@vita-maxima.cz



Po-Pá 8:30 - 12:00 a 12:30 - 17:00 Po telefonické konzultaci i mimo tuto dobu.

Dostanete se k nám metrem trasy B ze stanice Palmovka, výstupem k ulici Na Hrázi a odtud doprava cca 150 m.



## BRNO

Minská 100

616 00 Brno, Žabovřesky

tel./fax: 541 240 393

e-mail: brno@ortoservis.cz

brno@vita-maxima.cz

Po-Pá: 8:30 - 12:00 a 12:30 - 16:30



## ČESKÉ BUDĚJOVICE

Staroměstská 2608

370 04 České Budějovice

tel./fax: 387 432 502

e-mail: cb@ortoservis.cz

ceske.budejovice@vita-maxima.cz

Po-Pá: 9:00 - 12:00 a 12:30 - 17:00



## OPAVA

Pivovarská 7/71

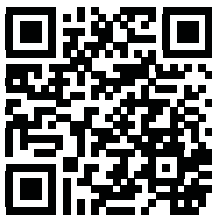
746 01 Opava

tel./fax: 553 775 226

e-mail: opava@ortoservis.cz

opava@vita-maxima.cz

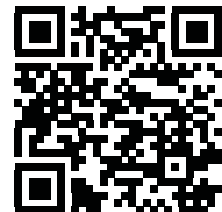
Po-Pá: 8:00 - 12:00 a 13:00 - 17:00



Najdete nás také na:

<https://www.facebook.com/ortoservis.cz>

<https://www.instagram.com/ortoservis/>



Společnost Ortoservis s.r.o. a Vita maxima s.r.o. nezodpovídají za možné změny ve specifikacích a technických parametrech výrobků, ke kterým došlo po vydání tohoto katalogu. Vydavatel katalogu si vyhrazuje právo nepřesnosti v uvedených parametrech z titulu tiskových chyb. Tento tištěný materiál je určen pro laickou veřejnost i zdravotnické pracovníky a pracovníky sociálních služeb. Dodávky zboží a provádění servisních prací se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti Ortoservis s.r.o. nebo Vita maxima s.r.o.