

INFORMAČNÍK

1-2014



Časopis MO STP Č. Lípa a STP Česká
Lípa, o.p.s.

VZPOMÍNKA

Na začátku prosince 2013 opustil naše řady **dlouholetý předseda Sdružení zdravotně postižených Česká Lípa pan Jaroslav Macháček**. Spolu s Evou Zemanovou stál u zrodu Krajských sportovních her osob se zdravotním postižením, dlouhá léta působil v nejrůznějších funkcích v organizaci neslyšících a nedoslýchavých, byl tlumočnickem do znakového jazyka.

Byl to obětavý člověk, který neodmítl žádného žadatele o pomoc, dobrý společník a kamarád, který nezkazil žádnou legraci. Bude nám chybět, ale zůstane navždy v našich vzpomínkách.

(Redakce)



PRANOSTIKY- LEDEN

- V lednu za pec si sednu
- V lednu mráz - těší nás; v lednu voda - věčná škoda.
- Ve dne jas, v noci mráz.
- Leden jasný, roček krásný.
- Je-li leden nejostřejší, bude roček nejplodnější.
- Jsou-li v lednu na cestách tlusté ledy, podaří se výborně zelí.
- Roste den, roste i zima.
- Je-li teplo v lednu, sahá bída ke dnu.
- Je-li teplý leden, z korce mandel jeden.
- Teplý leden, z korce mandel jeden.
- Je-li leden teplý, nepřibude do sudu.
- Mokrý leden – prázdné sudy.
- Lepší vlka pod oknem vidět než v lednu pluh na poli.
- Tancují-li v lednu komáři, ať se sedlák po píci ohlíží.
- Když v lednu včely vyletují, to nedobry rok ohlašují.
- Když v lednu mnoho prší a málo sněží, z polí, luk i zahrad se málo těží.
- Když v lednu deště lijí, to má sedlák po naději.
- Když v lednu déšť leje, zlé činí naděje.
- V lednu málo vody - mnoho vína, mnoho vody - málo vína.
- Není-li leden mokrý, sudy vinařů se naplní.
- Mokrý leden - prázdné sudy.
- Pak-li leden mokrý bývá, jistě vína nedolívá.
- Když v lednu hrom se ozve, hojnost vína je v očekávání.
- V lednu roste-li tráva, neúroda se očekává.
- Je-li země v lednu měsíci otevřena jest, a obzvláště když polední větrové přitom silně bouří, tedy panují rýmy a jiné nemoci.
- Lednový déšť mokří pole a hnojí svaté pole.
- Častý déšť v lednu mrví hojně kněžskou oboru.
- Mokrý leden, žel Bohu.
- V lednu sníh a bláto, v únoru tuhé mrazy za to.
- Když není konec ledna studený, únor to dvakrát nahradí.
- Co leden sněhem popráší, to únor s vichrem odnáší.
- Když je začátkem ledna krásně, budou na jaře bouřky časně.
- Lednové mlhy věští mokré jaro.
- Mlhavý leden - mokré jaro.
- Leden studený, duben zelený.
- Hojný sníh v lednu, málo vody v dubnu.
- V lednu silný led, v květnu hojný med.
- Když červík v lednu ze země leze, zima až do května se poveze.
- Když krtek ryje v lednu, končí zima v květnu.
- Když roste tráva v lednu, roste špatně v červnu.
- Suchý leden, mokrý červen.
- Jaký leden, takový červenec.
- Leden červenci se rovná.
- Mnoho sněhu v lednu, mnoho hřibů v srpnu.
- V lednu moc sněhu, v červnu moc sena.
- V lednu voda, věčná škoda.
- Ve dne jas, v noci mráz.
- Než v lednu sedláka, to radši vlka na poli viděti.

CO PŘIPRAVUJEME

Jak jsme uvedli v čísle 12 z loňského roku, **připravujeme na 12. března 2014** členskou schůzi Místní organizace tělesně postižených Česká Lípa, spojenou s oslavou MDŽ v restauraci Skleník na Slovance.

Vzhledem k omezenému počtu míst, potřebujeme vědět, kdo se zúčastní po čl. schůzi oslav MDŽ(hudba, občerstvení, drobný dárek- cena 80,- Kč). **Prosíme zájemce**, aby kontaktovali E. Zemanovou(723594459) nebo Z. Zahradkovou(606161859), nebo od února **se můžete hlásit** v klubovně v Komunitním centru, Školní 2213 Česká Lípa. **Termín přihlášek je nejpozději do 5. 3. 2014.**

NABÍDKA VZDĚLÁVÁNÍ

Vzdělávání jako podpora sociálních služeb v Libereckém kraji

Vzdělávání je dar.

Pečujete o závislého člena rodiny?

Chybí vám informace a odborné znalosti, které by vám pomohly tuto situaci lépe zvládnout?

Máte zájem proškolit se v následujících oblastech?

Připravili jsme pro Vás následující akreditované kurzy zaměřené na:

*Poskytování první pomoci a zdravotnické minimum

*Základy pečovatelské péče o nepohyblivé osoby

*Komunikace s osobou s rizikovým chováním(senioři, osoby s mentálním postižením, osoby s poruchami chování)

* Proaktivní zvládání psychické zátěže a stresu

*Aktuální legislativa v sociální oblasti

Kurzy jsou ZDARMA, probíhat budou v průběhu roku 2014 v Liberci, Jablonci n.N., Turnově, Semilech a České Lípě.

Kurzy jsou určeny osobám, které poskytují pomoc příjemci příspěvku na péči dle Zákona č.108/2006 Sb., o sociálních službách.

Podrobné informace o projektu a nabízených kurzech získáte:

Koordinátorka vzdělávání

Alena Závůrková

zavurkova@mostkevzdelanil.eu

725096333

Více zde <http://www.vzdelavaniiedar.cz/>

Tento projekt je financován Evropským sociálním fondem PROSTŘEDNICTVÍM Operačního fondu Lidské zdroje a zaměstnanost a státním rozpočtem České republiky

§ 80

Poskytovatel sociálních služeb je povinen před započítím jejich poskytování uzavřít pojistnou smlouvu pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou při poskytování sociálních služeb; toto pojištění musí být sjednáno po celou dobu, po kterou poskytuje sociální služby podle tohoto zákona. Poskytovatel sociálních služeb je povinen do 15 dnů ode dne uzavření pojistné smlouvy zaslat její úředně ověřenou kopii registrujícímu orgánu.

§ 81

(1) Registrující orgán vydá rozhodnutí o registraci, jestliže žadatel prokáže, že splňuje podmínky uvedené v §79 odst.1.

(2) Rozhodnutí o registraci obsahuje

- **a)** označení poskytovatele sociálních služeb s uvedením údajů podle §79 odst.5 písm.a), b) nebo c),
- **b)** identifikační číslo přidělené poskytovateli sociálních služeb; pokud poskytovateli sociálních služeb dosud nebylo identifikační číslo přiděleno, poskytně ho registrujícímu orgánu správce základního registru osob^{31a)},
- **c)** název a místo zařízení anebo místo nebo místa poskytování sociálních služeb,
- **d)** druhy sociálních služeb, které budou poskytovány,
- **e)** okruh osob, kterým budou sociální služby poskytovány,
- **f)** údaj o kapacitě poskytovaných sociálních služeb,
- **g)** den započítí poskytování sociálních služeb.

§ 82

(1) Poskytovatel sociálních služeb je povinen do 15 dnů písemně oznámit registrujícímu orgánu všechny změny týkající se údajů obsažených v rozhodnutí o registraci a údajů obsažených v žádosti o registraci a změny v dokladech předkládaných podle §79 odst.5 a doložit tyto změny příslušnými doklady, s výjimkou údaje uvedeného v §79 odst.5 písm.d) bodu 8, jehož změny se neoznamují.

(2) Registrující orgán rozhodne o změně registrace na základě oznámení podle odstavce 1 nebo na žádost poskytovatele sociálních služeb.

(3) Registrující orgán rozhodne o zrušení registrace, jestliže

- **a)** poskytovatel sociálních služeb přestane splňovat podmínky uvedené v §79 a 80,
- **b)** poskytovateli sociálních služeb byla uložena sankce za správní delikt v případě zvláště závažného porušení povinnosti stanovené poskytovatelům sociálních služeb,
- **c)** poskytovatel sociálních služeb nesplňuje standardy kvality (§99) a k nápravě nedošlo ani na základě uložených opatření při inspekci sociálních služeb, nebo
- **d)** poskytovatel sociálních služeb požádá o zrušení registrace; tato žádost musí být podána nejméně 3 měsíce přede dnem ukončení činnosti.

(4) Lhůta uvedená v odstavci 3 písm.d) platí i v případě, kdy poskytovatel sociálních služeb požádá o změnu registrace spočívající v ukončení jen některé ze sociálních služeb uvedených v rozhodnutí o registraci.

(5) Rozhodnutí o registraci pozbývá platnosti, jestliže poskytovatel sociálních služeb nezapočne poskytovat sociální služby ve lhůtě do 6 měsíců od právní moci rozhodnutí o registraci.

VYHLÁŠKA ze dne 28. listopadu 2013, kterou se mění **vyhláška č. 388/2011 Sb.**, o provedení některých ustanovení zákona o poskytování dávek osobám se zdravotním postižením, ve znění pozdějších předpisů



| 5.12.2013 | Sbírka: 388/2013 | Částka: 152/2013

Derogace

Novelizuje: 388/2011

388

VYHLÁŠKA

ze dne 28. listopadu 2013,

kterou se mění **vyhláška č. 388/2011 Sb.**, o provedení některých ustanovení zákona o poskytování dávek osobám se zdravotním postižením, ve znění pozdějších předpisů

Ministerstvo práce a sociálních věcí stanoví podle § 37 zákona č. 329/2011 Sb., o poskytování dávek osobám se zdravotním postižením a o změně souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 331/2012 Sb. a zákona č. 313/2013 Sb., k provedení § 9 odst. 13 a § 34b odst. 2 tohoto zákona:

Čl. I

Vyhláška č. 388/2011 Sb., o provedení některých ustanovení zákona o poskytování dávek osobám se zdravotním postižením, ve znění **vyhlášky č. 356/2012 Sb.**, **vyhlášky č. 409/2012 Sb.** a **vyhlášky č. 333/2013 Sb.**, se mění takto:

1. Za § 2a se vkládá nový § 2b, který zní:

§ 2b

Zdravotní stavy, které lze považovat za podstatné omezení schopnosti pohyblivosti a orientace pro účely přiznání průkazu osoby se zdravotním postižením, jsou uvedeny v příloze č. 4 k této **vyhlášce**.

2. V příloze č. 1 části I bodu 5 se slova 'písm. a), d) a i)' nahrazují slovy 'písm. a), b), d), i) a l)'.

3. Za přílohu č. 3 se doplňuje příloha č. 4, která zní:

Příloha č. 4 k **vyhlášce č. 388/2011 Sb.**

Zdravotní stavy, které lze považovat za podstatné omezení schopnosti pohyblivosti a orientace pro účely přiznání průkazu osoby se zdravotním postižením

1. Za podstatné omezení schopnosti pohyblivosti a orientace na úrovni středně těžkého funkčního postižení pohyblivosti a orientace lze považovat tyto zdravotní stavy:

- a) ztráta úchopové schopnosti nebo podstatné omezení funkce horní končetiny,
- b) anatomická ztráta několika prstů nohou nebo ztráta nohy v nártu a výše až po bérce včetně,
- c) podstatné omezení funkce dolní končetiny,
- d) středně těžké omezení funkce dvou končetin,
- e) zkrácení dolní končetiny přesahující 5 cm,
- f) postižení pánve s poruchou pánevního prstence a závažnou neurologickou symptomatologií,
- g) postižení páteře s často recidivujícími projevy nervosvalového dráždění a poruchou svalového korzetu nebo se ztuhnutím dvou úseků páteře,
- h) stavy spojené s často se opakujícími poruchami vědomí nebo závrativými stavy,
- i) omezení pohyblivosti a celkové výkonnosti při běžném zatížení při interních a onkologických postiženích,
- j) psychické postižení s opakujícími se poruchami komunikace a orientace v exteriéru včetně vysoce funkčního typu autismu,
- k) neurodegenerativní postižení s pohybovou chudostí, poruchou posturální stability, slabostí dvou končetin a podstatným snížením dosahu chůze.

2. Za podstatné omezení schopnosti pohyblivosti a orientace na úrovni těžkého funkčního postižení pohyblivosti a orientace lze považovat tyto zdravotní stavy:

- a) anatomická ztráta dolní končetiny v kolenním kloubu nebo výše, exteriérový uživatel protézy,
- b) anatomická ztráta dolních končetin v nártách nebo v nártu a bérce,
- c) funkční ztráta dolní končetiny se ztrátou opěrné funkce,
- d) anatomická ztráta dolní a horní končetiny v úrovni bérce a předloktí,
- e) anatomická ztráta horních končetin v úrovni předloktí,
- f) těžké omezení funkce dvou končetin,
- g) postižení pánve provázené těžkými parézami dolních končetin nebo závažnou nestabilitou pánevního prstence,
- h)

postižení páteře provázené těžkými parézami končetin nebo ztuhnutím tří úseků páteře nebo závažné deformity páteře s omezením exkurzí hrudníku,

- i) těžké postižení pohyblivosti a celkové výkonnosti již při lehkém zatížení při interních a onkologických postiženích,
- j) celková ztráta sluchu podle Fowlera 85% a více s neschopností slyšet zvuky a rozumět řeči i přes nejlepší korekci (oboustranná praktická nebo úplná hluchota) u osoby starší 18 let věku,
- k) kombinované postižení sluchu a zraku (hluchoslepota) funkčně v rozsahu oboustranné středně těžké nedoslýchavosti, kterou se rozumí ztráta sluchu podle Fowlera 40 až 65%, a oboustranné silné slabozrakosti, kterou se rozumí zraková ostrost s nejlepší možnou korekcí na lepším oku, kdy maximum je menší než 6/60 a minimum rovné nebo lepší než 3/60, nebo oboustranné koncentrické zúžení zorného pole v rozsahu 30 až 10 stupňů, i když centrální ostrost není postižena,
- l) oboustranná těžká ztráta zraku, kterou se rozumí zraková ostrost s korekcí, kdy maximum je menší než 3/60, minimum lepší než 1/60,
- m) psychické postižení s často se opakujícími závažnými poruchami komunikace a orientace v exteriéru včetně středně funkčního typu autismu,
- n) neurodegenerativní postižení s mnohočetnými hybnými komplikacemi typu rigidity, hypokinézy, tremoru, ataxie, mimovolných pohybů.

3. Za podstatné omezení schopnosti pohyblivosti a orientace na úrovni zvláště těžkého funkčního postižení nebo úplného postižení pohyblivosti a orientace lze považovat tyto zdravotní stavy:

- a) anatomická ztráta dolní končetiny v kolenním kloubu nebo výše, interiérový uživatel protézy nebo odkázanost na invalidní vozík z uvedeného důvodu,
- b) anatomická ztráta dolních končetin v bérkách nebo výše,
- c) anatomická ztráta horních končetin v úrovni lokte nebo výše nebo anatomická ztráta horní a dolní končetiny v úrovni paže a stehna,
- d) funkční ztráta dolní končetiny se ztrátou opěrné funkce a současná funkční ztráta horní končetiny,
- e) funkční ztráta dolních končetin se ztrátou opěrných funkcí,
- f) zvláště těžká porucha pohyblivosti na základě závažného postižení tří a více funkčních celků pohybového ústrojí; funkčním celkem se rozumí hrudník, páteř, pánev, končetina,
- g) disproporční poruchy růstu provázené závažnými deformitami končetin a hrudníku, pokud tělesná výška nepřesahuje po ukončení růstu 120 cm,
- h) multiorgánové selhávání dvou a více orgánů nebo ztráta imunity spojené se zvláště těžkým postižením orientace nebo pohyblivosti,
- i) celková ztráta sluchu podle Fowlera 85% a více s neschopností slyšet zvuky a rozumět řeči i přes nejlepší korekci (oboustranná praktická nebo úplná hluchota) u osoby mladší 18 let věku,
- j)

neúplná (praktická) nevidomost obou očí, kterou se rozumí zraková ostrost s nejlepší možnou korekcí 1/60, 1/50 až světlocit se správnou světelnou projekcí nebo omezení zorného pole do 5 stupňů kolem centrální fixace, i když centrální zraková ostrost není postižena, nebo úplná nevidomost obou očí, kterou se rozumí ztráta zraku zahrnující stavy od naprosté ztráty světlocitu až po zachování světlocitu s chybnou světelnou projekcí,

- k) kombinované těžké postižení sluchu a zraku (těžká hluchoslepota) funkčně v rozsahu oboustranné těžké nedoslýchavosti až hluchoty, kterou se rozumí ztráta sluchu podle Fowlera horší než 65%, a oboustranná těžká ztráta zraku, kterou se rozumí zraková ostrost s korekcí, kdy maximum je menší než 3/60, minimum lepší než 1/60,
- l) střední, těžká nebo hluboká mentální retardace nebo demence, je-li IQ nižší než 50,
- m) psychické postižení se ztrátou duševních kompetencí, s neschopností komunikace a orientace včetně nízkofunkčního typu autismu, neurodegenerativní postižení s akinézou, mnohočetnými velmi těžkými hybnými komplikacemi a těžkými neuropsychickými projevy.

Čl. II

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2014.

Ministr:

Ing. Koníček v. r.

Nájezdová rampa teleskopická TL 210 x 26cm - pár



		DĚLKA RAMPY					
		0,92m	1,20m	1,50m	1,80m	2,40m	3,00m
V Y Š K A R A M P Y	7,5cm	4,8°	3,6°	2,9°	2,4°	1,8°	1,4°
	10cm	6,4°	4,8°	3,8°	3,2°	2,4°	1,9°
	12,5cm	8,0°	6,0°	4,8°	4,0°	3,0°	2,4°
	15cm	9,6°	7,2°	5,7°	4,8°	3,6°	2,9°
	17,5cm	11,2°	8,4°	6,7°	5,6°	4,2°	3,3°
	20cm	12,8°	9,6°	7,7°	6,4°	4,8°	3,8°
	22,5cm	14,5°	10,8°	8,6°	7,2°	5,4°	4,3°
	25cm	16,1°	12,0°	9,6°	8,0°	6,0°	4,9°
	30cm		14,5°	11,5°	9,6°	7,2°	5,7°
	35cm			13,5°	11,2°	8,4°	6,7°
	40cm				12,8°	9,6°	7,7°
	45cm				14,5°	10,8°	8,6°
	50cm					12,0°	9,6°
	55cm					13,2°	10,6°
	60cm					14,5°	11,5°
	65cm						12,8°
	70cm						13,5°
	75cm						14,5°
80cm							
85cm							
90cm							

Tyto rampy jsou odolné a lehké a jejich rozložení netrvá déle než 30 sekund. Po složení nejsou větší než běžný kufr. Velký rozsah velikostí umožňuje výběr vhodného typu pro překonání překážek na invalidním vozíku anebo skútru - od obrubníku až po šesti stupňové schodiště.

Nájezdové rampy mají protiskluzový povrch z křemičitanu pro komfortnější použití.

Možnost použití ve venkovních prostorách i uvnitř budov. Rampy snesou zatížení až 225 kg na pár.

Jsou vybavené 5cm okrajem proti sjetí z rampy a systémem pro jednoduché rozložení a složení.

Doporučené délky rampy vzhledem k výšce překážky a sklonu najdete na obrázku.

Vyrábějí se ve třech délkových provedeních od 150cm po 300cm

Dostupnost: k expedici do 10 dnů

U tohoto výrobku je doprava ZDARMA !

Na tento produkt nabízíme ústavním zařízením (domovy důchodců, charity, nemocnice apod.) množstevní slevy - se svým požadavkem nás kontaktujte mailem na info@distrimed.cz

- [Technické informace](#)
- [Komentáře \(0\)](#)

Typ rampy	TL-150	TL-210	TL-300
Délka	150 cm	210 cm	300 cm
šířka celková		26 cm	
šířka pojezdové plochy		20 cm	
výška bezpečnostních okrajů		5 cm	
max. výškový rozdíl	30 cm	40 cm	50 cm
Hmotnost	2 x 5,5 kg	2 x 7,5 kg	2 x 9,5 kg
Nosnost	225 kg (2 x 112,5 kg)		

kód: MOB TL 210

výrobce: Mobilex

kategorie: Rampy teleskopické (pár)

Mobilní teleskopická rampa, 210 cm



Pomůcka pro vozíčkáře



Mobilní teleskopická rampa, 210 cm

Cena:

Cena 4495 Kč

Cena bez DPH 3305 Kč



1

Vložit do košíku

[Dotaz na produkt](#)

Popis produktu

Mobilní teleskopická rampa, 210 cm

Mobilní teleskopické rampy umožňují tělesně postiženým lidem, kteří se spoléhají na invalidním vozíku překonávat výškové rozdíly.

Technické údaje:

Nosnost: až 180 kg (90 kg na jedné ližině rampě)

Hmotnost: 2,8 kg

Rozměry: 210 cm x 16,5 cm, 5,5 cm (dx š xv)

Dodává se v párech, nylonové tašce.

K dispozici ve dvou délkách: 150 cm a 210 cm.

Zdravotnické potřeby a zdravotní pomůcky AKTIV

Rampy – překonávání bariér

FEAL - NÁJEZDOVÉ RAMPY



Nájezdové rampy od Švédského výrobce firmy Feal AB jsou velmi odolné, lehké a kvalitně zpracované nájezdové lyžiny vhodné nejen pro vozíčkáře. Tyto nájezdové rampy dodáváme v párech. Je možno je však zakoupit také po jednotlivých kusech. V takovém případě to uveďte do poznámky ve Vaší objednávce, nebo nás [kontaktujte](#) telefonicky.

Rampy FEAL dvoudílné lámací



Duralová rampa s perforovaným protlačovaným povrchem se zvýšenými okraji perforací má dobrou adhezi i za mokra. Rampa je skládací/lámací. Rampa má okraje vysoké pouze 52 mm a umožňuje použití i elektrických vozíků nebo skútrů s nízkou světlou výškou podvozku.

FEAL U110

Délka rampy 110 cm, ve složeném stavu 55 cm. Hmotnost jedné rampy je 2,3Kg, páru tedy 4,6kg. Nosnost páru ramp je 400 kg. (Cena je za pár.)

Cena: **5.780,-** Kč
Nehradí ZP

FEAL U150

Délka rampy 150 cm, ve složeném stavu 76 cm. Hmotnost jedné rampy je 3,4Kg, páru tedy 6,8kg. Nosnost páru ramp je 400 kg. (Cena je za pár.)

Cena: **7.378,-** Kč
Nehradí ZP

FEAL U200

Délka rampy 200 cm, ve složeném stavu 102 cm. Hmotnost jedné rampy je 5,9Kg, páru tedy 11,8kg. Nosnost páru ramp je 400 kg. (Cena je za pár.)

Cena: **8.380,-** Kč
Nehradí ZP

Galerie obrázků lámacích ramp FEAL



Rampy FEAL teleskopické

Duralová rampa s perforovaným povrchem s frézovanými drážkami poskytuje bezprecedentní adhezi 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 2-116/202

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

Cena: 8.766,- Kč
Nehradí ZP

FEAL 3-87/207

Teleskopická třídílná. Délka rampy 198,5 cm, ve složeném stavu 87 cm. Hmotnost jedné rampy je 6,5Kg, páru tedy 13kg. Nosnost páru ramp je 300 kg.

Cena: 9.775,- Kč
Nehradí ZP

FEAL 3-116/288

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

Cena: 13.003,- Kč
Nehradí ZP

Galerie obrázků **teleskopických ramp** FEAL



Rampa FEAL obrubníková

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

Cena: **3.180,- Kč**
Nehradí ZP

Individuálně dodáváme také sklopné **rampy** do nákladních automobilů nebo pevně instalované individuálně zhotovované **nájezdy**. Příklady najdete v této fotogalerii. Pro zpracování cenové nabídky prosím kontaktujte naše [pražské středisko](#).






SCHODOLEZ BARTELS

Tato pomůcka vyrobená v Japonsku slouží vozíčkářům k překonávání architektonických bariér - schodišť. Je určena k přepravě mechanického vozíku takřka jakéhokoliv typu včetně jeho uživatele po schodišti. S doplňkovým zařízením ji lze použít i k přepravě dětského kočárku s postiženým dítětem. Schodolez se dodává ve dvou alternativách, jednak v provedení s ovládním pro doprovodnou osobu, ale i v provedení s ovládním osobou, která se takto přepravuje. Podstatně rozšířenější je verze s ovládním pro doprovodnou osobu. Tato verze totiž neklade žádné nároky na fyzické schopnosti přepravovaného a přítomnost další osoby mu skýtá pocit většího bezpečí při tomto transportu. Rádi Vám však nabídneme obě verze.

V porovnání s trvale instalovanou schodišťovou plošinou, která také umožňuje pohyb vozíčkáře po schodech, je řešení těchto situací schodolezem výrazně výhodnější. Především je cena schodolezu nižší, než pořízení schodišťové plošiny přes výškový rozdíl i jediného patra. Výškový dosah schodolezu na jedno nabití je přitom cca 60 pater. Jeho použití není omezeno instalací na jedno konkrétní patro či budovu, jak je tomu u schodišťové plošiny. Odpadá tedy jakýkoliv problém s demontáží a opětovnou instalací například při přestěhování uživatele. Jednoduchá demontáž zařízení na dvě samostatné, relativně transportovatelné části naopak umožňuje převoz schodolezu i v osobním automobilu a tudíž jeho použití i v jiných budovách, než je bydliště vozíčkáře, na dovolené, návštěvách apod. Velmi často je používán i ve školních objektech, kde jeho aplikace umožňuje integraci postižených dětí - vozíčkářů do kolektivu ostatních dětí.

Cena: **126.490,-** Kč
Nehradí ZP

Doplňek umožňující přepravu
dětského kočárku
Cena: **7.508,-** Kč
Nehradí ZP

 [Mám zájem si pomůcku vyzkoušet](#)

Z hlediska provozního je řízení zcela bezpečné a u doprovodné osoby nepředpokládá schopnost použití fyzické síly. Mimo dobíjení baterie v rozsahu odpovídajícím intenzitě používání není nutná žádná další provozní **údržba**.