

## RAMPA PRO VOZÍK 3DÍLNÁ / 2 DÍLNÁ



**Teleskopické perforované nájezdové rampy** jsou vyrobeny z leštěného hliníku, jejich perforování umožňuje protékání vody a propadání malých nečistot a zároveň zdrsňuje povrch proti skluzu. Rampy jsou vybaveny plastovými držáky k pohodlnějšímu přenášení. Proti rozložení jsou zajištěny plastovým kolíkem. Vysoké boční hrany. U profilu bezpečně zabraňují sjetí kola mimo rampu. Délka 2,88 m dokáže zajistit překonání i výškového rozdílu 4 schodů při zachování sjízdného úhlu stoupání.

### Základní provedení:

- Délka složených ramp: 110,0 cm / 110,0 cm
- Maximální délka: 288,0 cm / 200,0 cm
- Šíře rampy: 17,0 cm / 17,0 cm
- Hmotnost (1 pár): 18,6 kg
- Nosnost: 260 kg / 300 kg

**Alternativní financování - krajská pobočka Úřadu práce ČR nebo sponzoring**

Objednávkový kód:  
ZREROL001003

**Nehrazeno ZP**

## A200

**ottobock.**



**A200 je elektrický invalidní vozík** pro použití v interiérech. Díky své malé celkové šířce a kompaktnímu designu snadno projede úzkými dveřmi či chodbami. Konstrukce vozíku A200 poskytuje snadné a rychle rozložení, které vám umožní převoz téměř každým osobním automobilem. Samozřejmostí je široká škála různých možností nastavení, které umožňují přizpůsobit vozík vašim individuálním potřebám.

### Základní provedení:

- VR2 joystick (řídící ovládání)
- držák ovládacího panelu, standard
- rychlost do 6 km/h
- 28 Ah (C5) AGM baterie
- nabíječka baterie
- 12 1/2" zadní kola (pneumatiky)
- 8" přední kola
- standardní sedačka
- sedací polštář
- područky
- podnožky
- barva rámu - stříbrná metalíza
- maximální nosnost 100 kg



Rozložený vozík A200



Umístění baterie

Ilustrativní fotografie.

Objednávka pouze dle zaměřovacího protokolu

Objednávkový kód:  
OB490E46=00000\_C

kód ZP  
5008639

**Částečná úhrada ZP**

A200	Celková délka (mm)	Celková šířka (mm)	Výška opěrky lokte (mm)	Výška opěrky zad (mm)	Hloubka sedačky (mm)	Šířka sedačky (mm)	Nabíjení baterie (h)	Hmotnost (kg)	Nosnost (kg)	Stoupání (%)	Rychlost (km/h)	Kapacita baterie (Ah)	Sklon sedačky (°)
	1000	570	225-350	450-500	340-500	340-480	12	66	100	12	6	28	0 - 3

(\* za optimálních podmínek)

