

# NÁVOD K POUŽITÍ

TELESKOPICKÁ NÁJEZDOVÁ RAMPA

# MR 107 W



## POUŽITÍ

Nájezdové rampy tvoří součást řady kompenzačních pomůcek pro tělesně postižené osoby a osoby se sníženou schopností mobility. Ulehčují překonání menší schodišťové nebo jiné výškové bariéry a usnadňují tak např. naložení mechanického a elektrického vozíku nebo skútru do auta.

## POPIS

Lehká a skladná rozšířená teleskopická dvoudílná duralová konstrukce je vybavena protiskluzovým povrchem, zkosenými konci a díky madlu, umožňuje snadnou a pohodlnou manipulaci.

## BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Před používáním ramp si pečlivě přečtěte návod k použití.

V případě jakýchkoliv nejasností kontaktujte vašeho dodavatele.

Při manipulaci s rampou postupujte opatrně, aby nedošlo k zachycení a úrazu prstů.

Nepřekračujte maximální nosnost ramp 270 kg.

## ROZLOŽENÍ A INSTALACE RAMPY:

Pro rozložení rampy odklopte tahem aretační pojistku a vysuňte zvolený díl do zvolené délky (možná průběžná aretace) a pojistku tlakem zaklapněte. Při skládání postupujte opačně. Rozložené rampy umístěte zkosenou částí nahoru a ujistěte se, že jsou položeny stabilně.



## ÚDRŽBA

Rampy lze čistit a udržovat běžnými čistícími, dezinfekčními a konzervačními prostředky, které neobsahují rozpouštědla. Pro zachování maximální funkčnosti doporučujeme pravidelně kontrolovat stav všech jisticích prvků a aretačních pojistek, popř. odstranit mechanické nečistoty všech částí.

## SERVIS A OPRAVY

V případě nutnosti odstranění závady nebo provedení servisu, kontaktujte prodejce, který Vám poskytne veškeré informace.