

# PODJAZDY I RAMPY



## ◀ Stalowy podjazd dla samochodów

Typ: 3776 Cena/para: **432,00**

- Wykonany ze stalowej blachy ryflowanej.
- Powierzchnia pokryta galwanicznie cynkiem.
- Wyposażone w otwory do zakotwienia.
- Kotwy nie są częścią zestawu.

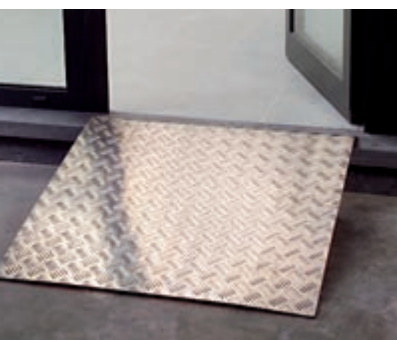
Opakowanie: 2 szt. (para)

Wymiary jednego podjazdu: 31 x 25 x 10 cm

1000 kg/szt., do przeszkód o wys. do: 10 cm



- Stosowane także jako podjazdy dla wózków inwalidzkich.



## ◀ Podjazd Typ: 3777

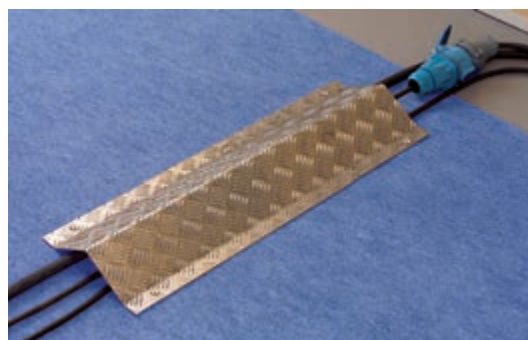
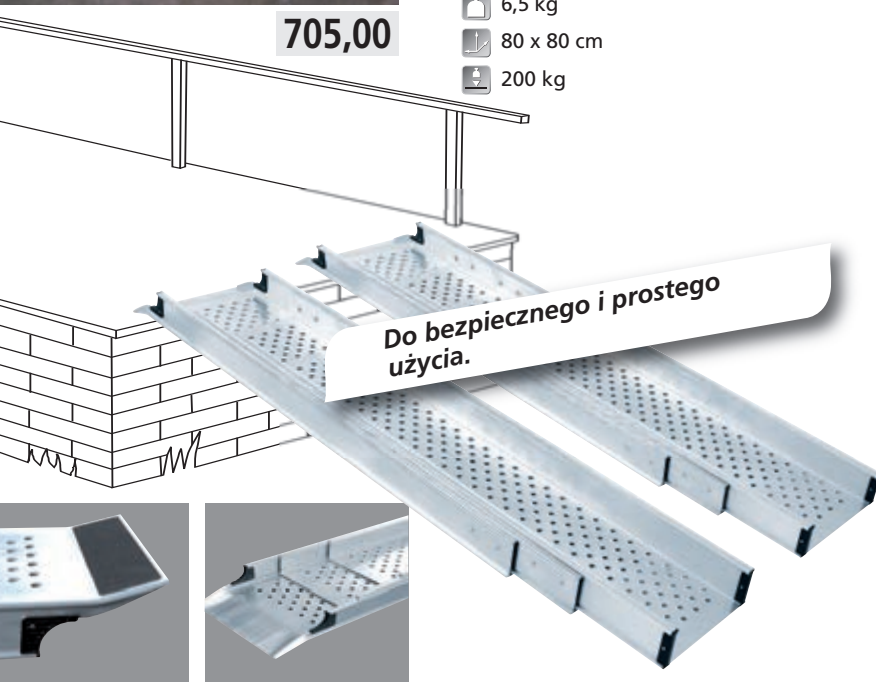
- Za pomocą tego podjazdu możecie łatwo pokonać progi w drzwiach, schody i inne bariery.
- Lekka oraz wytrzymała aluminiowa konstrukcja.
- Łatwa manipulacja, z boków podjazdu uchwyty do podnoszenia.
- Przeciwpślizgowa powierzchnia w kształcie diamentu.
- Grubość blachy aluminiowej 3 do 5 mm.
- Do przeszkód o wys. do: 19 – 36 cm.

6,5 kg

80 x 80 cm

200 kg

**705,00**



## Aluminiowy przejazd przez kable ▲

Typ: 3778

**252,00**

- Prosta ochrona kabli i węży przed uszkodzeniem.
- Gwarantuje bezpieczeństwo i chroni przed potknięciami.
- Zaopatrzony w otwory do trwałego zakotwienia do ziemi.
- Lekka aluminiowa konstrukcja.

5 kg

80 x 28 x 6 cm

200 kg

## ◀ Teleskopowe rampy aluminiowe

Typ: 3792-3794

- Są idealną pomocą do pokonywania przeszkód, ułatwiają dostęp dla wszelkiego typu wózków inwalidzkich, skutecznie ułatwiają użycie innych urządzeń mechanicznych.
- Gruba, lekka aluminiowa konstrukcja o maksymalnej nośności 500 kg, pomaga pokonać trudne przeszkody. Rampa jest wyposażona w profil przeciwpślizgowy.

TYP	MAX. DŁUGOŚĆ (mm)	SZEROKOŚĆ RAMPY (mm)	MAX. DOP. PRZEWYŻSZENIE (mm)	NOŚNOŚĆ/PARA (kg)	WAGA/PARA (kg)	CENA/PARA (zł)
3792	1180	236	200	500	3,4	1 378,00
3793	2040	236	400	320	6,4	1 907,00
3794	2900	236	600	260	9,0	2 543,00