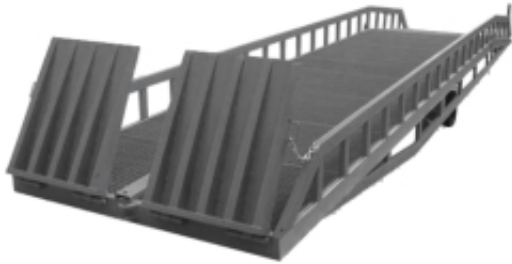


Link do produktu: <https://grubber.eu/mobilna-rampa-zaladunkowa-10t-grubber-rampa-podjazdowa-do-tira-rn02-p-127.html>



Mobilna Rampa Załadunkowa 10T GRUBBER Rampa podjazdowa do TIRA RN02

Cena	35 000,00 zł
Kod EAN	5904954685694

Opis produktu

MOBILNA RAMPA ZAŁADUNKOWA GRUBBER 10T

Profesjonalna mobilna rampa załadunkowa przeznaczona do intensywnej eksploatacji w logistyce i magazynowaniu. Urządzenie umożliwia bezpośredni wjazd wózkami widłowym z poziomu placu na skrzynię ładunkową samochodu ciężarowego, znacznie **przyspieszając procesy załadunku i rozładunku**.

Rampa wyposażona jest w ręczny układ hydrauliczny, który pozwala na płynną regulację wysokości roboczej bez konieczności podłączania do zewnętrznego zasilania elektrycznego.

Konstrukcja pomostu **wykonana z wysokowytrzymałej stali manganowej** gwarantuje sztywność i trwałość. Powierzchnia jezdna z kraty stalowej o oczkach rombów zapewnia doskonałą przyczepność antypoślizgową w każdych warunkach atmosferycznych (deszcz, śnieg).

Kluczowe cechy:

- Koła pełne (gumowe) – odporne na przebicia, zapewniające łatwe manewrowanie rampą po placu.
- Regulowane podpory – stabilizują rampę i zapobiegają przeciążeniu tylnej osi naczepy.
- Łańcuchy montażowe – gwarantują bezpieczne i stałe połączenie rampy z pojazdem.
- Składana płyta najazdowa – ułatwia precyzyjne ustawienie rampy.

Dane techniczne:

Udźwig: 10 000 kg

Długość całkowita: 11 300 mm

Szerokość platformy: 2 100 mm

Zakres regulacji wysokości: 1100 - 1800 mm

Długość części poziomej: 3000 mm

Długość części najazdowej: 7150 mm

Waga urządzenia: 2600 kg

Koła: Pełne, niepneumatyczne