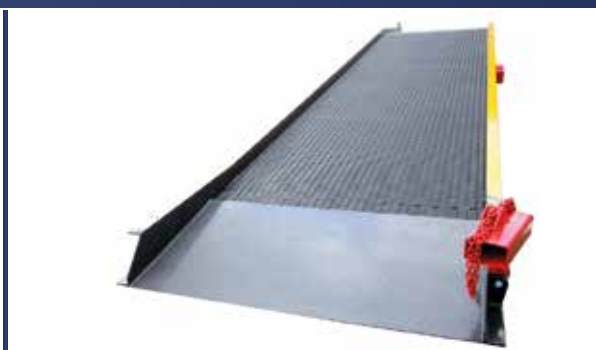




Rampy mobilne.
RAMPA
MOBILNA RM

RODZAJE PRODUKTÓW:

- RM.07x2 rampa mobilna, nośność 7 000 kg
- RM.09x2 rampa mobilna, nośność 9 000 kg
- RM.11x2 rampa mobilna, nośność 11 000 kg



RAMPA MOBILNA ZAŁADUNKOWA

Zastosowanie rampy mobilnej znacznie oszczędza czas rozładunku/załadunku, jak również w dużym stopniu zmniejsza nakłady pracy. Kierowca wózka widłowego z zastosowaniem takiej rampy może samodzielnie wykonać rozładunek /załadunek danego towaru, co przy tego typu pracach pozwala na obniżenie kosztów pracy dodatkowych 1÷2 osób.

Dane techniczne

Długość zewnętrzna	11 600 mm
Długość sekcji najazdowej	8 780 mm
Długość sekcji poziomującej z wargą	2 820 mm
Długość sekcji poziomującej	2 520 mm
Długość wargi kontenerowej	300 mm
Zakres poziomowania	900 - 1 550 mm
Szerokość użytkowa	1 960 mm
Szerokość wargi kontenerowej	2 120 mm
Szerokość całkowita	2 300 mm
Masa własna	~ 3 500/3 900 kg*
Dopuszczalne obciążenie	7 000/9 000/11 000*









ZASŁAW™ Producent Przyczep i Naczep

ul. Krakowska 140

34-120 Andrychów

GPS: N 55.90620, E 37.43602

KONTAKT:



+48 508 01 01 01



ds@zaslaw.pl

www.zaslaw.pl

