

Rampa załadunkowa WM EASY 300 kg



Powierzchnia jezdna wykonana z antypoślizgowego, perforowanego aluminium z perforacją i wypustkami. Łatwa w obsłudze, praktyczne otwarcie na bok i chowanie do środka pojazdu. Na czas transportu rampa jest ustawiona wzdłuż ściany bocznej lub pod ścianą grodziową.

Konfiguracja w zakresie długości najazdu, stała szerokość 80 cm.

Kluczowe parametry

- ✓ nośność do: **300 kg**
- ✓ szerokość najazdu: **80 cm**
- ✓ długość: **200 / 225 / 250 / 275 / 300 mm**

Wyposażenie standardowe

- ✓ antypoślizgowa powierzchnia najazdu wykonana z perforowanego aluminium
- ✓ boczna pozycja w trakcie transportu (równoległe do ściany)
- ✓ ruchoma kłapa niwelująca uskok nad progiem
- ✓ wysokie krawędzie boczne

Sposób obsługi

- ✓ wysuwanie i rozkładanie do funkcji najazdu

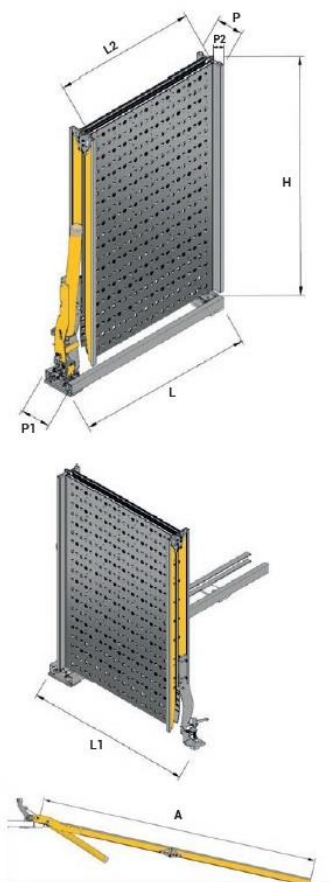
Wyposażenie dodatkowe

- ✓ Mocowanie na prawym boku samochodu

Dostępne modele ramp załadunkowych WM EASY

	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	A (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Nośność (kg)	waga* (kg)
WM EASY	800	1180	1170	2000	1180	155	250	45	300	71
	800	1180	1170	2250	1305	155	250	45	300	74
	800	1180	1170	2500	1430	155	250	45	300	78
	800	1180	1170	2750	1555	155	250	45	300	81
	800	1180	1170	3000	1680	155	250	45	300	85

* podana wartość uwzględnia wagę zestawu instalacyjnego



Biuro handlowe: ul. Legionów 244, 43-502 Czechowice-Dziedzice
tel.: +48 604 963 610 | www.silar.pl | info@silar.pl
NIP/VAT: PL 652 119 31 34; REGON: 121281063

Wyłączny dystrybutor w Polsce:
Frendix Oy, WM System, MAD, PennyHydraulics oraz JustEasyTools

