

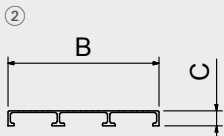
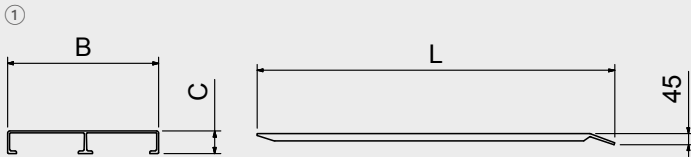
PRODUKTFAMILIE:

GERADE UND GEBOGENE HLS HS

PAARWEISE TRAGKRAFT
BIS ZU:

1.000 kg

Diese Produktbaureihe wurde für all jene Benutzer entworfen, konstruiert und hergestellt, die eine gute Tragkraft kombiniert mit geringem Gewicht und Handlichkeit des Produkts für nicht professionelle Anwendungen benötigen. Das eingesetzte Aluminiumprofil weist besondere Ausschnitte auf, die den Rampen neben einem beachtlichen Grip auch die Fähigkeit verleihen, lästige Elemente wie Wasser und Schnee rasch abzuleiten. Ihre Eigenschaften werden besonders im Heimwerker-/Hobby-Bereich geschätzt. Sie eignen sich für alle Be- und Entladearbeiten, bei denen Ausrüstungen mit Gummireifen zum Einsatz kommen. Beispielsweise: Transportkarren, Rasenmäher, Motorräder Quads usw. Die gebogene Baureihe garantiert die gleichen Leistungen wie die gerade ist jedoch besonders für die Verwendung von Fahrzeugen geeignet, die wenig Platz zwischen der unteren Verkleidung und dem Boden aufweisen (häufig aufgrund ihrer kleinen Räder). Sie gestatten die problemlose Überwindung von Höhen bis zu 900 mm.



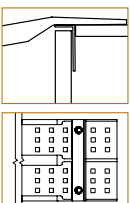
MODELL B2

MODELL B3

- ① MODELL B2
- ② MODELL B3

Modell	Artikelnummer	Paarweise Tragkraft kg					Länge L mm	Breite Außen B mm	Trägerhöhe C mm	Überwindbarer min./max. Hö- henunterschied	Paarweises Gewicht kg
		Achsenabstand									
		0 mm	500 mm	750 mm	1000 mm	1250 mm					
M030B2HLS/15	MM010S0.20.15	350	425	500	600	600	1500	200	30	383 / 430	6,5
M030B2HLS/20	MM010S0.20.20	230	280	350	400	500	1995	200	30	529 / 593	8,5
M030B2HS/15	MM012S0.20.15	500	600	650	700	700	1500	200	30	383 / 430	8,5
M030B2HS/20	MM012S0.20.20	400	550	600	650	700	1995	200	30	529 / 593	12,0
M030B3HS/15	MM014S0.30.15	800	1000	1000	1000	1000	1500	300	30	383 / 430	13,0
M030B3HS/20	MM014S0.30.20	650	780	900	1000	1000	1995	300	30	529 / 593	17,5
M030B3HS/25	MM014S0.30.25	500	600	700	800	1000	2515	300	30	671 / 751	22,0
M040B3HS/30	MM016S0.30.30	700	800	900	1000	1000	3009	300	40	810 / 905	31,5

VERANKERUNGSSYSTEME



Aluminiumwinkel (auf Wunsch): Dieses Verankerungssystem besteht aus einem Winkel, der mit eigenen Schraubenbolzen an der Rampe zu befestigen ist. Für die Befestigung wie in der Abbildung gezeigt vorgehen.

SYSTEME ZUM BEWEGEN



Nylon-Griffe (auf Wunsch): Das Produkt kann mit stabilen Nylon-Griffen geliefert werden, die das Bewegen vereinfachen. Sie sind je nach gewähltem Produktmodell in den Längen 30 und 60 cm erhältlich.