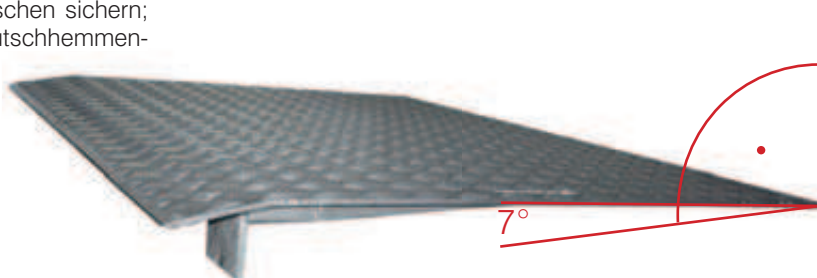


Be- und Entladen



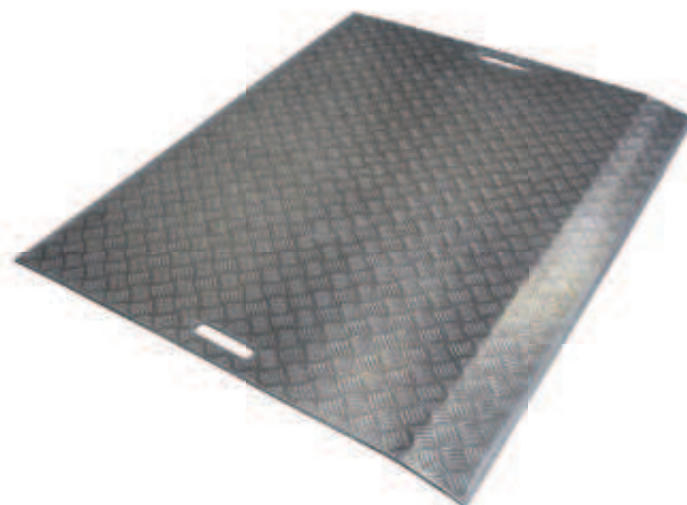
Überfahrbrücke zum Be- und Entladen von Fahrzeugen

Leichte und sehr stabile Konstruktion aus Aluminium; leichte und sichere Handhabung; integrierte Grifflöcher; mit Positionierungshilfen, die auch gegen ein Wegrutschen sichern; geneigte und angefaste Auffahrtsbereiche; rutschhemmende Oberfläche.



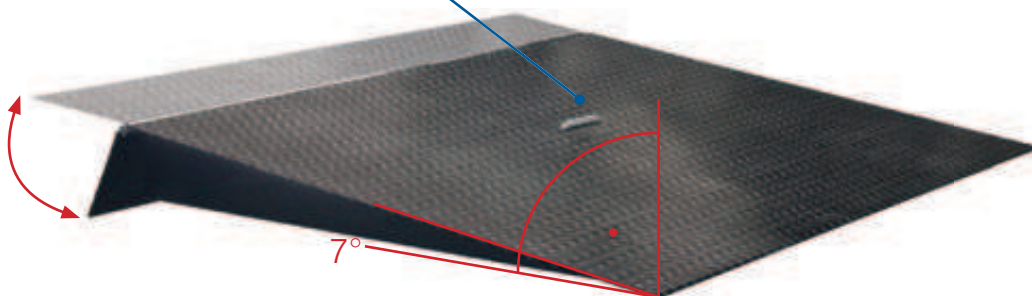
Überfahrbrücke

Artikel Nr.	Abmessung			Gewicht	Traglast	Preis
	mm					
	B	T	H			
sg-100.008	1250	995	120	35,0	1200	639,72



Auffahrrampe

Schweißkonstruktion aus Stahl; vollflächig auf dem Boden liegend; ansteigend von 0 - 200 mm, bewegliche Lippe für weiteren Höhenausgleich; Höhe unter der Lippe 190 mm; im vorderen Bereich 10° abgewinkelt; Tränenblechauflage 10/12 mm für die Rampe; beidseitige Kette mit Haken zur Verschiebesicherung; zentraler, ausziehbarer Hebebügel zur Aufnahme mit einem Gabelzinken zum Transport/Positionieren der Rampe; Farbe: schwarz (Industrielack).



Auffahrrampe mit beweglicher Lippe

Artikel Nr.	Abmessung			Lippentiefe	Gewicht	Traglast	Preis
	mm						
	B	T	H				
sg-200.520	2000	1815	200	300	282,5	7500	1245,50