

Vor dem Einsatz müssen die Verladeschienen gegen Abrutsch gesichert werden.

Eine Steigung von mehr als 30% (16,5°) darf bei Verladeschienen nach DGUV Regel 108-006 (alt BGR233) nicht überschritten werden.

Keine beschädigten Verladeschienen verwenden. Verladeschienen nicht überlasten.

22-080= Index A

Artikel	Länge in mm	Breite in mm	Auffahrhöhe in mm		* max. Tragkraft in kg
			min.	max.	
SL-Steg 1,5x0,75	1500	750	210	360	800
SL-Steg 2,0x0,75	2000	750	310	500	800
SL-Steg 2,5x0,75	2500	750	400	650	800
SL-Steg 3,0x0,75	3000	750	500	780	600
SL-Steg 3,5x0,75	3500	750	590	920	500
SL-Steg 4,0x0,75	4000	750	690	1070	400

	Erstellt	03.12.19	CHA	١,
	Freigegeben			٥
WMALIDEDED®				
Ma	uderer Alute	echnik GmbH	N.	Zei

	Verladestege
	vonadottog
\exists	SL -Stege starr

ichnungsnr.: Blatt / Blätter Index 1-660128_PDB_0,75 Α

1/1 Goßholzer Straße 44 D-88161 Lindenberg