

RL
A
E

SE ŠTURCEM
MIT STURZ
WITH TILT

BEZ ŠTURCU
OHNE STURZ
WITHOUT TILT

Das Gewicht **m** ist ohne Rollen angegeben!

L1214045200	
Schwelle	L120/120/12
Norm	DIN 1028 / EN 10056-1
Bandbreite BB (mm)	1400
Muldung °	45
Rollendurchmesser D (mm)	133,159
Rollenlänge RL (mm)	530
Rollenachse Höhe von der Infrastruktur h (mm)	200
Anschlußmaße A (mm)	1730
Schwellenlänge E (mm)	1790
Gewicht (kg)	62.3