

Stufenrampe AOL-R

Die AOL-Rampe dient in erster Linie zum Überbrücken von Treppen und hohen Absätzen. Durch eine spezielle Stanzung der Fahrfläche wird eine hohe Rutschhemmung (R12) gewährleistet und durch die Lochung kann Regen, Schnee und Schmutz schnell entweichen. Wahlweise kann ein Geländer mitbestellt werden.



Technische Daten:

Art.-Nr.	Typ-Nr.:	Länge L (mm)	Breite B (mm)	Höhendiff. (mm)		Tragkraft (kg/Stück)	Eigengewicht
				min	max		
4600118	081.00.800	1505	800 (+15)	220	400	400	25
4600120	081.00.801	1995	800 (+15)	300	540	400	32
4600121	081.00.802	2485	800 (+15)	380	690	400	39
4600122	081.00.803	2975	800 (+15)	460	830	400	52
4600123	081.00.804	3500	800 (+15)	550	980	400	60
4600124	081.00.805*	3990	800 (+15)	610	1120	400	66
4600373	081.00.2000	1505	1000 (+15)	220	400	400	26
4600374	081.00.2001	1995	1000 (+15)	300	540	400	34
4600375	081.00.2002	2485	1000 (+15)	380	690	400	41
4600376	081.00.2003	2975	1000 (+15)	460	830	400	56
4600377	081.00.2004	3500	1000 (+15)	550	980	400	65
4600378	081.00.2005*	3990	1000 (+15)	610	1120	400	73

Art.-Nr.	Typ-Nr.:	Länge L (mm)	Breite B (mm)	Höhendiff. (mm)		Tragkraft (kg/Stück)	Eigengewicht
				min	max		
4600379	081.00.3000	1505	1200 (+15)	220	400	400	29
4600380	081.00.3001	1995	1200 (+15)	300	540	400	39
4600381	081.00.3002	2485	1200 (+15)	380	690	400	47
4600382	081.00.3003	2975	1200 (+15)	460	830	400	63
4600383	081.00.3004	3500	1200 (+15)	550	980	400	73
4600384	081.00.3005*	3990	1200 (+15)	610	1120	400	82

* mit Stützfuß