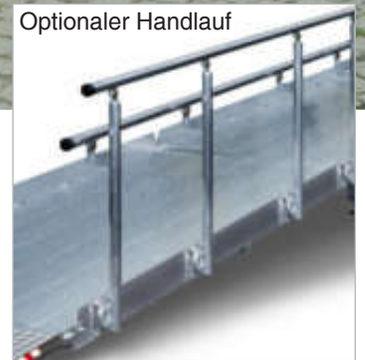


Typ AOL-R

Die Rollstuhlrampe AOL-R dient in erster Linie zum Überbrücken von Treppen und hohen Absätzen. Durch eine spezielle Stanzung der Fahrfläche wird eine hohe Rutschsicherheit gewährleistet und durch die Lochung kann Regen, Schnee und Schmutz schnell entweichen. Bei einer Bestellung muss die Höhendifferenz mit angegeben werden.

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Optionaler Handlauf:
 • 2 durchgehende Handläufe, Höhe 700 und 900 mm
 • flexibel an rechter oder linker Seite montierbar
 • um bis zu 13° neigbar
 • aus eloxiertem Aluminium
 • Montage nachträglich möglich

Bestell-Nr. bei Breite			Länge L (mm)	Höhendifferenz bei 20% Steigung (mm)	Tragkraft (kp/Stück)	Gewicht in (kg/Stück) bei Breite			Handlauf pro Seite	
B= 800 mm	B= 1000 mm	B= 1200 mm				B= 800 mm	B= 1000 mm	B= 1200 mm	Bestell-Nr.	Länge L (mm)
081.00.800	081.00.2000	081.00.3000	1505	270	400	25	27	29	081.40.302	1505
081.00.801	081.00.2001	081.00.3001	1995	370	400	32	35	39	081.40.303	1995
081.00.802	081.00.2002	081.00.3002	2485	470	400	39	44	47	081.40.304	2485
081.00.803	081.00.2003	081.00.3003	2975	570	400	52	56	63	081.40.305	2975
081.00.804	081.00.2004	081.00.3004	3500	670	400	60	65	73	081.40.493	3500
081.00.805	081.00.2005	081.00.3005	3990	770	400	66	73	82	081.40.717	3990
081.00.841	081.00.1995	081.00.2995	4480	870	400	72	82	92	Kombination aus kürzeren Längen.	
081.00.798	081.00.1998	081.00.2998	5005	970	400	80	91	102		
081.00.797	081.00.1997	081.00.2997	5495	1070	400	88	100	112		
081.00.796	081.00.1996	081.00.2996	5985	1170	400	96	109	122		

Ab Länge 4000 mm mit mittigem Stützfuß. Ab Länge 5000 mm bestehend aus 2 Rampenteile mit mittigem Stützfuß.

Kopiervorlage für Anfragen

