

**RAS-W  
Einbau-  
schienen**

**46**



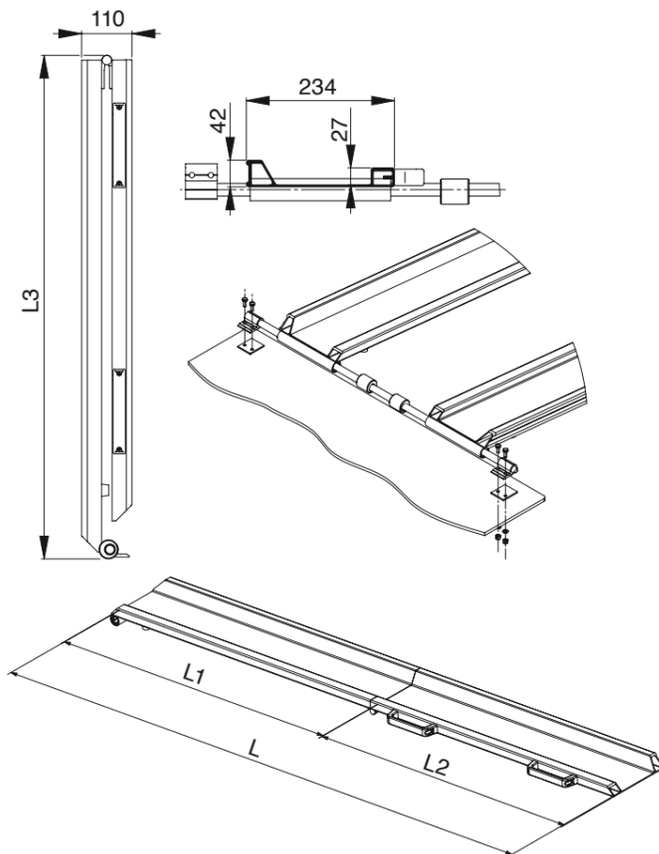
Die ALTEC-Auffahrhilfen RAS-W aus Aluminium sind ein sicheres und schnelles Hilfsmittel für Betreuer. Die Schienen laufen kugelgelagert auf einer Stahlwelle, die fest im Fahrzeug montiert wird. Während der Fahrt sind die Schienen zusammengeklappt und werden stehend in einer Halterung gesichert. Die Fahrfläche ist mit einem rutschsicheren Korundbelag beschichtet.



**Technische Details RAS-W**

- Zum Lieferumfang gehören:
- 1 Paar RAS-W (1x links / 1x rechts)
  - 1 rostfreie Stahlwelle 1800 mm Länge
  - Befestigungsmaterial für die Stahlwelle
  - 2 Stück Halterungen zur Sicherung der Auffahrschienen in Ruhestellung

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Typ	Artikel-Nr.	Länge L (mm)	Breite B (mm)	L3 (mm)	Tragkraft* (kg/Paar)	Höhendif. HD (mm)	Gewicht (kg/Stück)
RAS-W	082.10.021	2000	234	1040	310	320 - 570	9
	082.10.022	2390	234	1235	295	380 - 680	10
	082.10.023	2800	234	1440	270	450 - 800	17

Typ	Artikel-Nr.	Länge (mm)			L3 (mm)	Breite B (mm)	Höhendif. HD (mm)	Tragkraft* (kg/Paar)	Gewicht (kg/Stück)
		L	L1	L2					
AOS-W 200	081.30.000	2000	1025	975	1040	200	320 - 570	500	9
	081.30.001	2420	1235	1185	1250	200	380 - 690	380	11
	081.30.002	2840	1445	1395	1460	200	450 - 850	310	12
AOS-W 300	081.30.004	2000	1027	973	1040	300	320 - 570	600	14
	081.30.005	2420	1237	1183	1250	300	380 - 690	460	15
	081.30.006	2840	1447	1393	1460	300	450 - 850	370	17

\*Traglastangabe bei Achsenabstand = 1000 mm

Das am unteren Auflagepunkt angebrachte Keilprofil sorgt für einen homogenen Übergang vom Erdboden auf die Schienen. Durch eine spezielle Stanzung der Fahrfläche wird eine hohe Rutschhemmung (R12) gewährleistet.

**AOS-W  
Einbau-  
schienen**

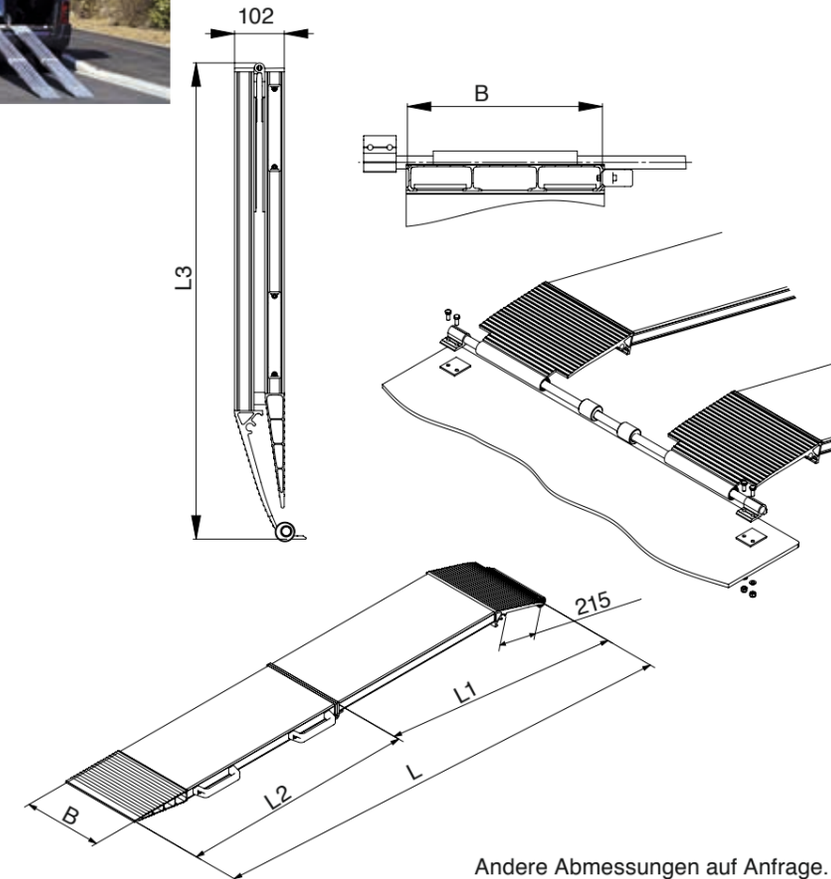
**47**



**Technische Details AOS-W**



- Zum Lieferumfang gehören:
- 1 Paar AOS-W
  - 1 rostfreie Stahlwelle 1800 mm Länge
  - Befestigungsmaterial für die Stahlwelle
  - 2 Stück Halterungen zur Sicherung der Auffahrschiene in Ruhestellung



Andere Abmessungen auf Anfrage.