

## Herstellererklärung

Nr. 19-010

Kennzeichnung:

Verladeschiene mit Rand, klappbar

Typ:

AK

Verwendungszweck:

Die Verladeschienen vom Typ AK sind bauartbedingt ausschließlich zum Be- und Entladen von Gerätschaften und Fahrzeugen vorgesehen. Dabei ist die Tragkraft und deren Achlastverteilungen zu beachten, siehe Tabelle unten. Es sind generell die aufgeklebten Piktogramme zu

beachten.

Kenncode des Produkts	Länge	Breite	Anfahrhöhe min / max	Tragkraft pro Paar	Lastverteilung
AK15/08	1500/750	195	0 / 370	800	50 / 50%
AK20/08	2000/1000	195	0 / 510	800	50 / 50%
AK25/06	2500/1250	195	0 / 660	550	50 / 50%
AK30/05	3000/1500	195	0 / 800	450	50 / 50%
AK35/04	3500/1750	195	0 / 940	350	50 / 50%

Hersteller:

Mauderer Alutechnik GmbH

Goßholzer Str. 44 88161 Lindenberg

Gem. Zeichnungen:

1-651073 Verladeschiene mit Rand, klappbar

Material:

EN AW 6063 T66

P2284-Auflager / P2284 Verladeschienenholm A

Vorschriften:

Die Ausführung der Verladeschienen entspricht der

berufsgenossenschaftlichen Regel BGR 233 (Aktualisierte

Fassung 2005)

Wesentliche Merkmale	Leistung	technische Spezifikation	
Ausführungsanforderung	Keine zusätzlichen Leistungen erklärt	BGR 233	
Schweißanforderung	Keine zusätzlichen Leistungen erklärt	DIN EN ISO 3834	
Zertifizierung des Unternehmens	Qualitätsmanagementsystem	DIN EN ISO 9001	

Mauderer Alutechnik GmbH Gossholzer Straße 44 88161 Lindenberg Tel. 0 83 81 / 92 04 - 0 / Fax 92 04 - 40

Internet: www.mauderer.de

Lindenberg, 30. Oktober 2019

Postbank München

DE06 7001 0080 0446 3998 07

Thomas Lederer

www.mauderer.de

Fax +49 8381 9204-40

Leiter Qualitätssicherung

Mauderer Alutechnik GmbH Goßholzer Straße 44 D-88161 Lindenberg/Allgäu

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Frank Mauderer Handelsregister Kempten

HRB-NR. 1417 Ust.-IdNr. DE 811 256 807 Steuer-Nr. 127 132 100 11 Hypo Vereinsbank DE59 6002 0290 0005 5095 80 HYVEDEMM473 Volksbank Lindenberg DE49 7336 9826 0000 113646

**GENODEF1LIA** 

PBNKDEFF 700

Die Lieferung erfolgt ausschließlich auf der Basis unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen