







MAUDERER SUPERLEICHT VERLADESCHIENEN OHNE RAND, STARR

338,70 € - 562,57 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: AO



VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Länge (mm):	Preis
	AO10/08	Super leichte Verladeschiene AO ohne Rand und starr • Länge (mm): 1000 • Auffahrhöhe min/max (mm): 120/210 • Tragkraft (kg/Paar): 1000 • Gewicht (kg/Stk.): 5.0 • Fahrflächenbreite (mm): 250	1000	338,70 € inkl. MwSt.
	AO15/08	Super leichte Verladeschiene AO ohne Rand und starr • Länge (mm): 1500 • Auffahrhöhe min/max (mm): 210/360 • Tragkraft (kg/Paar): 1000 • Gewicht (kg/Stk.): 6.5 • Fahrflächenbreite (mm): 250	1500	348,91 € inkl. MwSt.
	AO20/08	Super leichte Verladeschiene AO ohne Rand und starr • Länge (mm): 2000 • Auffahrhöhe min/max (mm): 310/500 • Tragkraft (kg/Paar): 1000 • Gewicht (kg/Stk.): 8.0 • Fahrflächenbreite (mm): 250	2000	401,40 € inkl. MwSt.
	AO25/08	Super leichte Verladeschiene AO ohne Rand und starr • Länge (mm): 2500 • Auffahrhöhe min/max (mm): 400/650 • Tragkraft (kg/Paar): 1000 • Gewicht (kg/Stk.): 10.0 • Fahrflächenbreite (mm): 250	2500	456,55 € inkl. MwSt.
	AO30/06	Super leichte Verladeschiene AO ohne Rand und starr • Länge (mm): 3000 • Auffahrhöhe min/max (mm): 500/790 • Tragkraft (kg/Paar): 800 • Gewicht (kg/Stk.): 11.5 • Fahrflächenbreite (mm): 250	3000	510,07 € inkl. MwSt.
	AO35/05	Super leichte Verladeschiene AO ohne Rand und starr • Länge (mm): 3500 • Auffahrhöhe min/max (mm): 590/930 • Tragkraft (kg/Paar): 600 • Gewicht (kg/Stk.): 14.0 • Fahrflächenbreite (mm): 250	3500	562,57 € inkl. MwSt.

BESCHREIBUNG

SUPERLEICHT-SCHIENEN

Verladeschienen ohne Rand, starr

Die gewichtsoptimierten Schienen aus dem „SuperleichtProgramm“ dienen zum Verladen von kleineren Geräten im Garten-

und Landschaftsbau oder von leichteren Fahrzeugen wie Motorrädern. Sie sind rutschfest profiliert und können mit einem Bolzen-Set gegen Abrutschen gesichert werden.

Als platzsparende Alternative bietet MAUDERER ein umfangreiches Sortiment klappbarer Verladeschienen an. Dank stabiler Aluminiumgelenke in der Schienenmitte wird die Gesamtlänge um die Hälfte reduziert. Somit lassen sich die Verladeschienen platzsparend im Pkw oder auf dem Anhänger verstauen.

- [ISO 9001 Zertifiziert](#)
- [EN 1090-3 Schweisszertifiziert](#)
- [EN 1090-1 Zertifiziert](#)



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller	MAUDERER
Länge (mm):	1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500