

Absenkanhänger Meyer **Nettopreise**



Tieflader mit nach hinten absenkbarer Ladefläche mittels mechanischer Handhydraulikpumpe. Verschweisster und feuerverzinkter Chassisrahmen, verschraubter V-Deichsel, Auflaufbremsen mit Rückfahrautomatik, verzinkte Gummifederachse. Bereifung 195/50R 13C. Kunststoffkotflügel, Radkeile, Stützrad. Beleuchtung 12 Volt mit 13-poligem Stecker.

Offene Brücke

Rutschfester Siebdruckholzboden, auf drei Seiten Aluminiumwände 13cm hoch, Nut-Schlitz in Wände für das Befestigen der verstellbaren Bindeplatten. 6 Chromstahlplatten V2A, 2 x links, 2 x rechts, 2 x vorne, in der Mitte vom Boden 2 Bindebügel. Anfahrkeil hinten aus verzinktem Stahl-Lochprofil für das bequeme Hochfahren. Ausschwenkbarer Nummernhalter.

Typ	Innenmasse	Gesamtgewicht	Nutzlast	Totalbreite	Preis inkl. 7,7% MWST
MSL 1525/151	251 x 151 x 13	1500	1130	221	3790.00
MSL 1530/151	301 x 151 x 13	1500	1110	221	4050.00
MSL 1730/151	301 x 151 x 13	1750	1340	221	4080.00
MSL 1530/176	301 x 176 x 13	1500	1280	246	4260.00
MSL 1730/176	301 x 176 x 13	1750	1310	246	4360.00



Kofferranhänger

Kofferaufbau aus 25mm Polyestersandwichwände, rutschfester Siebdruckholzboden, Nut-Schlitz in Wände für das Befestigen der verstellbaren Bindeplatten. 6 Chromstahlplatten V2A, 2 x links, 2 x rechts, 2 x vorne, in der Mitte vom Boden 2 Bindebügel. Auffahrrampe aus Aluminiumprofil Traglast 900kg, Klappe nach oben zu öffnen mit abschliessbarem Drehstangenverschluss, rostfrei VZA.

Typ	Innenmasse	Gesamtgewicht	Nutzlast	Totalbreite	Preis inkl. 7,7% MWST
AZSL 1525/151	251 x 151 x 185	1500	970	221	7030.00
AZSL 1530/151	301 x 151 x 185	1500	940	221	7270.00
AZSL 1730/151	301 x 151 x 185	1750	1170	221	7360.00
AZSL 1530/176	301 x 176 x 185	1500	900	246	7620.00
AZSL 1730/176	301 x 176 x 185	1750	1130	246	7710.00



Bremsseil zu 151cm Breite Nr. 53248	34.00
Bremsseil zu 176cm Breite Nr. 53249	34.00
Loch-Schlitzschiene montiert für Länge 251cm, links + rechts (Höhe kann bestimmt werden)	260.00
Loch-Schlitzschiene montiert für Länge 301cm, links + rechts (Höhe kann bestimmt werden)	310.00