

Technisches Datenblatt

Seite: 1/2

PLET Alu-Leitertritt mit Plattform

- Material Holme: EN AW 6063 T66
- Material Sprossen: EN AW 6063 T66
- Material Füße: Polyethylen
- Holm-Sprossen-Verbindung: genietete Ausführung
- Prüfnorm: DGUV geprüft
- Plattform Standfläche: 61 x 39 cm
- Stufenabstand: 185 mm
- Stufentiefe: 85 mm
- Holm (HxB): 85,8x20,5 mm
- Zulässige Traglast: 150 kg



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Stufenanzahl	L [m]	Breite unten/oben [m]	Plattformhöhe [m]	Schritt-länge [m]	Standhöhe [m]	Arbeitshöhe [m]	Reichhöhe [m]	Transportmaße (LxBxH) [m]	Gewicht [kg]
05105162	055702	PLET22	1	2 x 2	0,52	0,65/0,61	0,37	0,71	0,37	1,87	2,37	0,52x0,65x0,35	7,2
05105163	055703	PLET23	1	2 x 3	0,71	0,67/0,61	0,56	0,88	0,56	2,06	2,56	0,71x0,67x0,36	9,2
05105164	055704	PLET24	1	2 x 4	0,91	0,69/0,61	0,74	1,04	0,74	2,24	2,74	0,91x0,69x0,37	11,3
05105165	055705	PLET25	1	2 x 5	1,11	0,71/0,61	0,93	1,20	0,93	2,43	2,93	1,11x0,71x0,38	13,3



Profi-Tipp



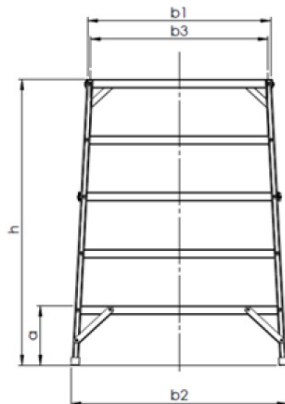
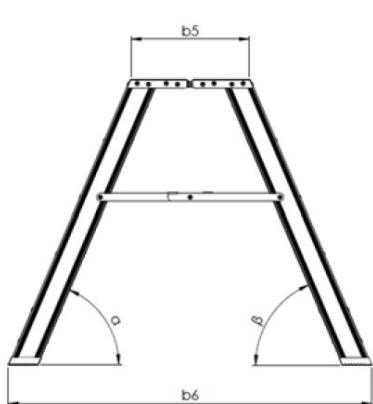
Siehe auch

- PATD Alu-Teleskopdiele bis 3 m (Art.-Nr. 05101120; ID-Nr. 051487)
- PATD4 Alu-Teleskopdiele bis 4 m (Art.-Nr. 05102943; ID-Nr. 053339)

Technisches Datenblatt

Seite: 2/2

PLET Alu-Leitertritt mit Plattform



Maße

Typ	Anzahl Stufen	b1 [cm]	b2 [cm]	b3 [cm]	b5 [cm]	b6 [cm]	b7 [cm]	h [cm]	a [cm]
2x2	2	61	65	58	39	71	85	37	185
2x3	3	61	67	58	39	875	85	56	185
2x4	4	61	69	58	39	1.035	85	74	185
2x5	5	61	71	58	39	1.195	85	93	185

$\alpha = \beta = 67^\circ$