

A.T.C. Traverse SB29-3**Datenblatt:**

Höhe	256 mm
Breite	288 mm
Hauptgurte	Ø 48 x 2 mm
Fachwerk	Ø 18 x 2 mm
Aluminium	AlMgSi1 6082-T6
Verbindungssystem	Doppelkonus

Eigengewicht:

Meter	0.5	1	1.5	2	2.5
Kilo	2.8	4.5	6.3	8	9.7
Meter	3	4			
Kilo	11.5	14.9			

Tragkraft horizontal: (Verwendung, wie in der technischen Information spezifiziert!)

Spannweite (m):	4	6	8	10	12
Gleichlast (kg):	746	476	336	248	184
Gleichlast (kg/m):	187	79	42	25	15
Durchbiegung (mm):	10	23	40	63	90
Punktlast (kg):	373	238	168	124	92
Durchbiegung (mm):	8	18	32	50	72

A.T.C. Austrian Truss Constructions
Industriegelände 3
7041 Wulkaprodersdorf
Austria

Tel: (+43) 2687 / 62 972
Tel: (+43) 2687 / 62 972 9
Email: office@atc-truss.com
Homepage: www.atc-truss.com