

Ausführungen und Belastbarkeit des Industriezeltes Euroflex

Spannweite	Seitenhöhe	Firsthöhe	Schneel 25kg/m ²	ZB/DS	Schneel. 75kg/m ²	ZB/DS	Schneel 100kg/m ²	ZB	Schneel 125kg/m ²	ZB	Profil
5,00 m	3,50 m	4,17 m	x		x		x	mit ZB			130 x 88
5,00 m	4,20 m	4,87 m	x		x						170 x 88
5,00 m	5,00 m	5,67 m	x								170 x 88
7,50 m	3,50 m	4,50 m	x		x		x	mit ZB			130 x 88
7,50 m	4,20 m	5,20 m	x		x						170 x 88
7,50 m	5,00 m	6,00 m	x								170 x 88
10,00 m	3,50 m	4,84 m	x		x		x	mit ZB			130x88/170x88
10,00 m	4,20 m	5,54 m	x		x	mit ZB					170 x 88
10,00 m	5,00 m	6,34 m	x	mit ZB/DS	x	mit ZB					170x88/230x91
12,50 m	3,50 m	5,17 m	x		x	mit ZB					170 x 88
12,50 m	4,40 m	6,07 m	x	mit ZB/DS	x	mit ZB	x	mit ZB	x	mit ZB	170x88/230x91
12,50 m	5,00 m	6,67 m	x		x	mit ZB					230 x 91
15,00 m	3,50 m	5,51 m	x								170 x 88
15,00 m	4,40 m	6,41 m	x	mit ZB/DS	x	mit ZB	x	mit ZB	x	mit ZB	170x88/230x91
15,00 m	5,00 m	7,01 m	x		x	mit ZB/DS					230 x 91
17,50 m	3,50 m	5,85 m	x	mit ZB							170 x 88
17,50 m	4,40 m	6,75 m			x	mit ZB					230 x 91
17,50 m	5,00 m	7,35 m	x	mit ZB/DS							230 x 91
20,00 m	3,50 m	6,19 m	x	mit ZB							170 x 88
20,00 m	4,40 m	7,09 m	x	mit ZB	x	mit ZB/DS					230 x 91

> 20,00 m Größere Spannweiten können mit mehreren nebeneinander gestellten Hallen verwirklicht werden.

ZB= Zugband

DS= Druckstrebe