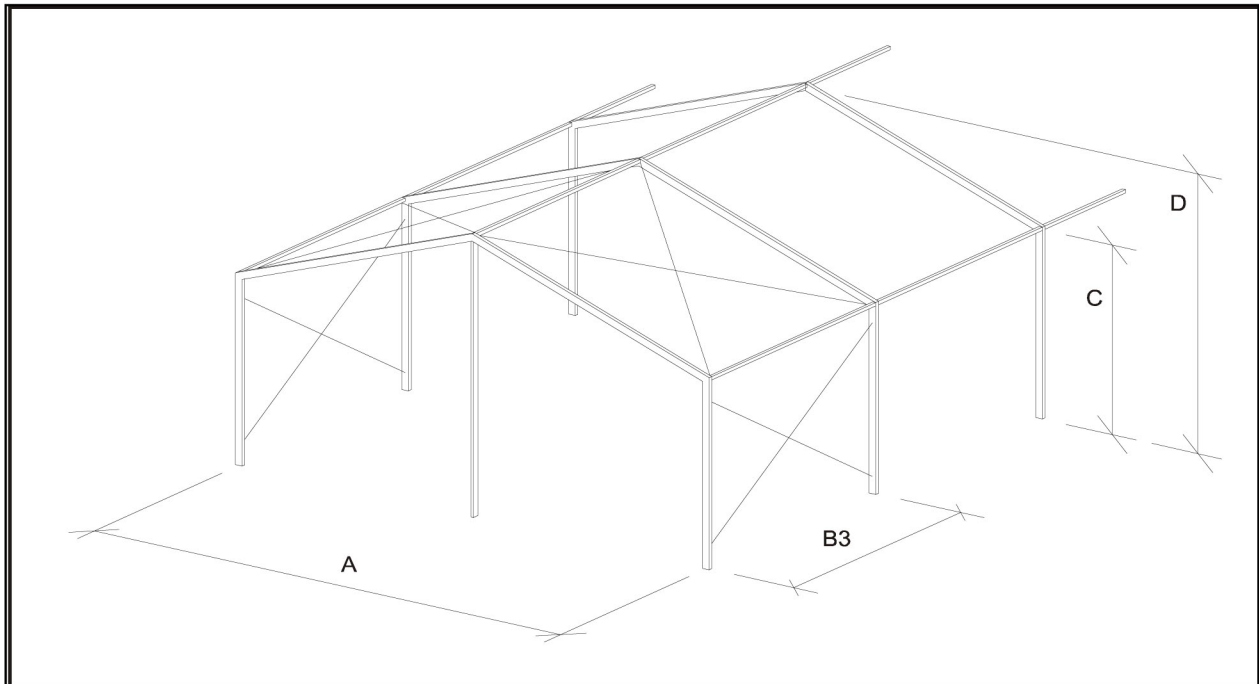


multiflex Basiseinheit

Typ: 6/230

Modell: 104



Systemmaße

Spannweite	(A)	5,89 m
Traufhöhe	(C)	2,25 m
Firsthöhe	(D)	3,33 m
Membranhochpunkt	(E)	0,00 m
Dachneigung		20,00 °
Binderabstand	(B3)	3,00 m
längstes Gerüstteil		3,17 m
Binderprofil		84 x 48 mm

Technische Beschreibung

Binder/Giebelstiele

hochwertiges, stranggepresstes
2-Nut-Aluminium-Hohlprofil

Stahlteile

feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Bodenverankerung

Stabanker oder Dübel
Auflastverankerung auf Anfrage

Lastannahmen/Technische Hinweise

Windlasten nach DIN 4112

Min. Aufstelllänge 3,00 m

Max. Aufstelllänge beliebig im Binderabstand

Technische Änderungen vorbehalten!