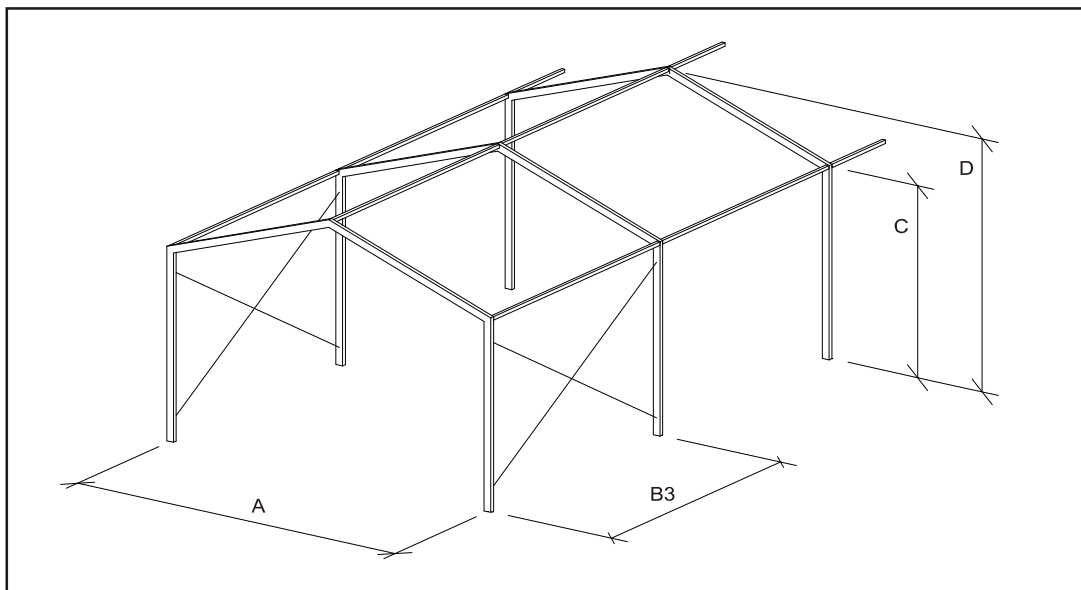


multiflex Basiseinheit

Typ: 3/230

Modell: 388



Systemmaße

| | | |
|---------------------|------|------------|
| Spannweite | (A) | 2,98 m |
| Traufhöhe | (C) | 2,25 m |
| Firsthöhe | (D) | 2,78 m |
| Membranhochpunkt | (E) | 0,00 m |
| Dachneigung | | 20,00 ° |
| Binderabstand | (B3) | 3,00 m |
| längstes Gerüstteil | | 3,00 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 EN 13782

Min. Aufstelllänge 3,00 m

Max. Aufstelllänge beliebig im Binderabstand

Technische Änderungen vorbehalten!

Losberger GmbH
Fürfeld
Gottlieb-Daimler-Ring 14
74906 Bad Rappenau
Telefon: +49 7066 980-0
Telefax: +49 7066 980-232
E-Mail: losberger@losberger.com
www.losberger.com

