Modello STANDARD 10 h500

Indicata per il noleggio per sue caratteristiche di robustezza

Struttura

STRUTTURA PORTANTE

Estruso in alluminio anodizzato profilo 200 x 120 x 3/4 mm

Arcareggi di gronda e di colmo profilo 105 x 69 x 2,5 - 105 x 69 x 2,5 mm Arcareggi intermediprofilo 80 x 60 x 2/3

ELEMENTI DI GIUNZIONE

Tubolare di acciaio protetti mediante zincatura e verniciatura a polvere

PIASTRE DI ANCORAGGIO

Acciaio protette mediante zincatura a caldo

FUNI DI CONTROVENTATURA

Acciaio O 10 mm rivestite in PVC

Copertura e laterali

PVC spalmato gr. 650/mq - ignifigo cl.2

PVC spalmato gr. 750/mq - con oscurante - ignifigo cl.2



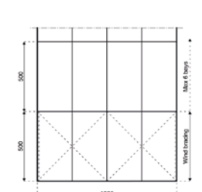
| Struttura e copertura HI | 5,00 |
|--------------------------------|----------|
| interasse capriata mt. | 10,00 |
| altezza laterale mt. | 5,00 |
| altezza dal centro | 6,50 |
| inclinazione | 20° |
| passo capriate mt. | 5,00 |
| | |
| elemento più lungo mt | 5,40 |
| minima lunghezza struttura mt. | 10,00 |
| massima lunghezza struttura | infinita |
| max spinta vento (EN 13782) | 80 km/h |

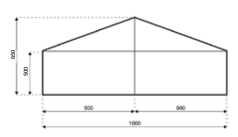


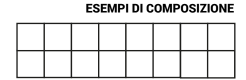
Finistre su laterali
Copertura e laterali in cristal
Portoncino di ingresso
Porta antipanico
Tamponatura rigida
Gronde di unione
Illuminazione interna
Condizionamento
Controsoffittatura
Tende interne
Personalizzazione facciata
Serigrafie personalizzate
Mantovana a disegno

attrezzatura necessaria (non fornita nella vendita)

Attrezzatura sollevamento capriate
Sollevatore Telescopico
N. 2 Scale doppia di adeguata misura
N. 1 battente per picchetti
N. 1 leva per picchetti
N. 1 dinamometro per picchetti
corde metriche 20/50 mt.
set di chiavi poligonali







le immagini sono solo a scopo illustrativo.