

Caractéristiques

Hauteur de sablière:
2,50 m

Largeur (portée):
15,00 m

Hauteur de faîtage:
5,12 m

Distance travées:
5,00 m

Pente de toit:
18°

Nombre de poteaux pignon:
2 Poteaux pignon

Plus long composant:
8,03 m

Longueur minimale:
15,00 m

Longueur maximale:
Extension à l'infini en 5,00 m

Vitesse de vent maximale:
102 km/h (0,50kN/m²)

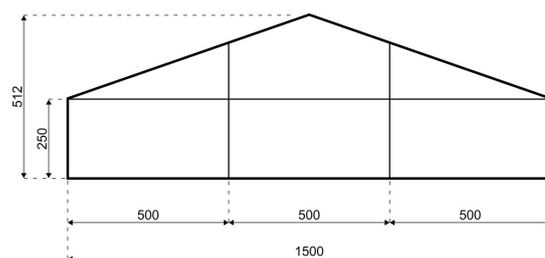
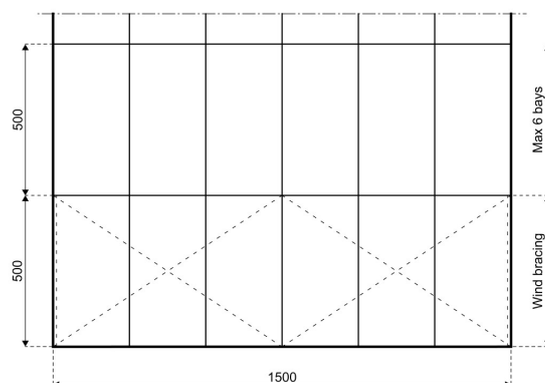
Section du profil:
210/110/3mm

Jonction de sablière:
Raccord en aluminium avec goupilles de verrouillage

Aluminium:
Aluminium extrudé - Normes Européennes

Pièce de jonction en acier:
Acier galvanisé à chaud, résistant à la corrosion - Normes Européennes

Système de toit:
De qualité supérieure, blanc brillant, tissu polyester enduit PVC, résistant aux UV et retardateur de flamme selon la norme DIN 4102 B1, M2; BS 5438/7837; NFPA701 États-Unis,



HTS tentiq décline toute responsabilité pour toute erreur, toute inexactitude ou incomplétude contenue dans une fiche technique sur ce site. Tous les produits, les spécifications de produits et les données sont sujets à changement sans préavis pour améliorer la fiabilité, la fonctionnalité ou la conception ou autrement.

Accessoires

HTS tentiq décline toute responsabilité pour toute erreur, toute inexactitude ou incomplétude contenue dans une fiche technique sur ce site. Tous les produits, les spécifications de produits et les données sont sujets à changement sans préavis pour améliorer la fiabilité, la fonctionnalité ou la conception ou autrement.

DIRECTION GENERALE ET
PRODUCTION
HTS tentiq
Hinter der Schlagmühle 1
Kefenrod, D-63699
Germany

T: +33 (0) 388 591 668
E: vente@hts-tentiq.com
W: www.hts-tentiq.com

#PDFs:
Australia
Austria
Bosnia
Bulgaria
Central America

Croatia
France
Germany
Great Britain
Greece

India
Ireland
Italy
Middle Asia
Middle East
Netherlands

North America
Poland
Romania
Russia
Scandinavia
Singapore

Slovenia
South Africa
South America
Spain
Switzerland