

MTH[®]



MTH DOCK SHELTER 2.0



MTH DOCK SHELTER 2.0 allows to connect vehicles to the warehouses with ground or raised floor for loading/unloading of goods.

The front panels, which perfectly fit the vehicle outline, prevent the heat loss from the warehouse.

MTH DOCK SHELTER 2.0 is available in the suspended or ground version, with flat roof, to better fit any warehouse type.

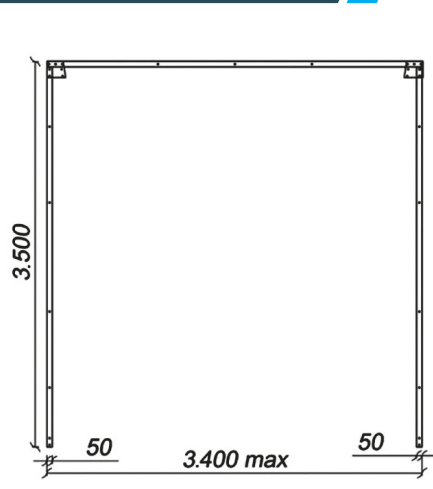
MTH DOCK SHELTER 2.0 consente di collegare gli automezzi per il carico/scarico con il magazzino a piano rialzato o a piano terra.

Le patelle frontali, che aderiscono perfettamente alla sagoma dell'automezzo, evitano la dispersione termica dall'interno del magazzino.

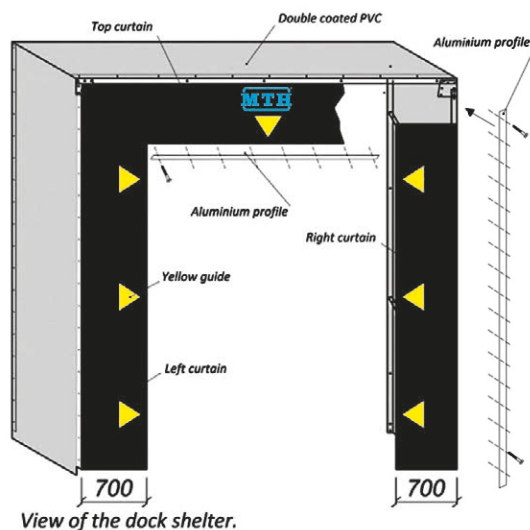
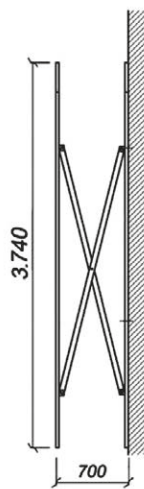
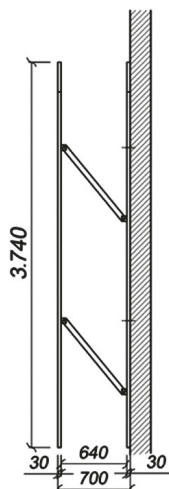
MTH DOCK SHELTER 2.0 è disponibile nella versione sospesa o a terra; con tetto piano, per potersi adattare al meglio ad ogni tipo di magazzino.

Standard dimensions (mm):
 Width: 3.400 | Height: 3.500 | Thickness: 700

Flat roof



Front view of the frame.



View of the dock shelter.



Self-supporting frame in galvanized steel with side arms which provide high flexibility to the dock shelter.
 Suspended or ground typology, with flat roof, according to customer needs.
 Double coated PVC curtain, self-extinguishing (class II, 900 gr/mq).
 Side and top curtains (width 700 mm, height 1000 mm) in abrasion resistant rubber (thickness 5 mm).
 Yellow guides for an easier manoeuvring of vehicles.



Struttura autoportante in acciaio zincato a caldo, con braccetti laterali che garantiscono elevata flessibilità alla struttura.
 Tipologia sospesa o a terra, e copertura piana, a seconda delle esigenze del Cliente. Manto di copertura in PVC autoestinguente (classe II - 900 gr/mq).
 Patelle laterali (larghezza 700 mm) e patelle superiori (altezza 1.000 mm) in gomma sintetica, spessore 5 mm, ad alta resistenza all'abrasione.
 Guide di colore giallo per migliorare la visibilità durante la manovra degli automezzi.

