

EQUIPEMENT DE QUAÏ

SAS

3400 x 3400 x 600



Le sas de quai rétractable à toit incliné ISEAVERCOR France est formé d'une structure périmétrique qui maintient un ensemble de toiles s'adaptant à la carrosserie du camion.

Cette structure est rétractable pour que, dans le cas d'une manœuvre incorrecte du camion, le sas revienne à sa position initiale sans dommages.

Les toiles du sas de quai rétractable permettent d'entourer la caisse du camion de manière simple et rapide. Tout comme la structure périmétrique, les toiles, en cas de manœuvre incorrecte, évitent tout besoin de réparation.

Le but principal de ce sas est de fournir une étanchéité parfaite au moment du chargement et déchargement et donc une importante économie d'énergie ainsi que la protection des marchandises contre les intempéries.

Descriptif

Les sas de quai rétractables ISEAVERCOR sont composés des éléments suivants :

Structure :

Fabriquée en tubes galvanisés de 1.5 mm liés entre eux par des barres zinguées et revêtus d'une toile en PVC noir de 0,5 mm d'épaisseur de haute résistance grâce à sa maille intérieure en polyester flexible. La partie supérieure de cette structure est inclinée pour faciliter l'évacuation de l'eau en cas de pluie.

Toiles :

L'ensemble est formé de deux toiles latérales de 600 mm avec franges de signalisation sérigraphiées pour aider dans la manœuvre du camion et d'une toile pour former le toit. Ces toiles sont fabriquées en deux tissus tramés en polyester, pour faciliter la flexion, et revêtues de PVC noir de 3 mm d'épaisseur, résistant aux chocs et aux frottements. La toile supérieure de 1000 mm permet de s'adapter à toutes les hauteurs de camions.

Spécifications techniques

- Largeur : 3400 mm
- Hauteur : 3400 mm
- Profondeur du SAS : 600 mm
- Largeur des bavettes latérales : 600 mm
- Largeur de la bavette supérieure : 1 000 mm
- Hauteur de montage conseillée : 4 500 mm



EQUIPEMENT DE QUAÏ

SAS

3400 x 3400 x 900



Le sas de quai rétractable à toit incliné ISEAVERCOR France de 900 mm de profondeur est conçu exactement comme celui de 600 mm mais sa profondeur augmentée le rend parfaitement adapté pour les zones refuges.

En effet sa profondeur de 900 mm permet de couvrir les 500 mm nécessaires à la création de la zone refuge entre le quai et la remorque du camion et les 400 mm restant permettent d'avoir une étanchéité optimale pour le chargement et le déchargement des marchandises.

Descriptif

Les sas de quai rétractables ISEAVERCOR France sont composés des éléments suivants :

Structure :

Fabriquée en tubes galvanisés de 1.5 mm liés entre eux par des barres zinguées et revêtus d'une toile en PVC noir de 0,5 mm d'épaisseur de haute résistance grâce à sa maille intérieure en polyester flexible. La partie supérieure de cette structure est inclinée pour faciliter l'évacuation de l'eau en cas de pluie.

Toiles :

L'ensemble est formé de deux toiles latérales de 600 mm avec franges de signalisation sérigraphiées pour aider dans la manœuvre du camion et d'une toile pour former le toit. Ces toiles sont fabriquées en deux tissus tramés en polyester, pour faciliter la flexion, et revêtues de PVC noir de 3 mm d'épaisseur, résistant aux chocs et aux frottements. La toile supérieure de 1000 mm permet de s'adapter à toutes les hauteurs de camions.

Spécifications techniques

- Largeur : 3400 mm
- Hauteur : 3400 mm
- Profondeur du SAS : 900 mm
- Largeur des bavettes latérales : 900 mm
- Largeur de la bavette supérieure : 1 000 mm
- Hauteur de montage conseillée : 4 500 mm

