

### FICHE TECHNIQUE (1/2)

## **GARDE-CORPS MONOBLOC**

Sécurisez vos bâtiments modulaires lors de l'installation et de la maintenance grâce à nos garde-corps monoblocs grutables, conformes aux normes.



### Les + produit



#### Système autoportant

Pas de fixation au sol



#### Normes

Conforme NF E 85-015 & recommandations CARSAT



#### Circulation sécurisée

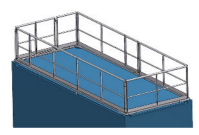
Couplage avec portillon pour passage sûr entre toitures



#### Mise en place facile

Grutage de l'ensemble préassemblé, mise en œuvre rapide

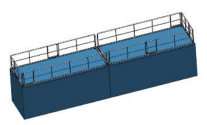
# Configurations



GARDE-BLOCS
MONOBLOCS SIMPLE



COUPLAGE 2 MODULES LONG PAN



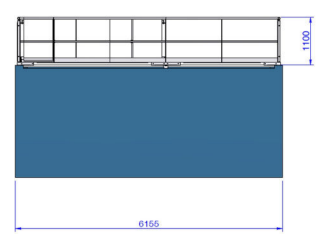
COUPLAGE 2 MODULES
PETIT PAN

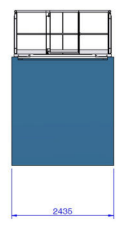


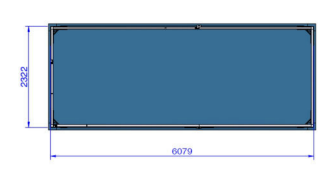
COUPLAGE 3 MODULES LONG PAN

#### **Dimensions**

- Hauteur du garde-corps : 1100mm avec poteaux espacés de 1500mm
- Longueur du Long pan : maximum 6079mm
- Largeur du portillon : 700mm ouverture 180°









## FICHE TECHNIQUE (2/2)

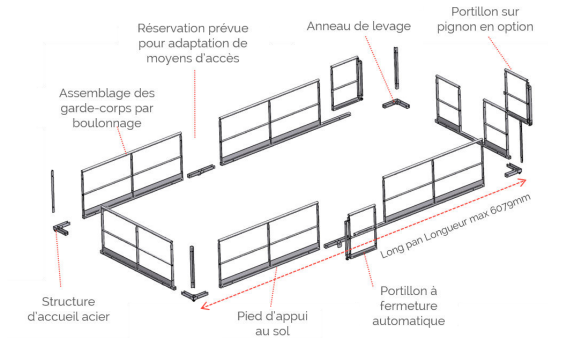
# Carde-corps monobloc

## Caractéristiques techniques

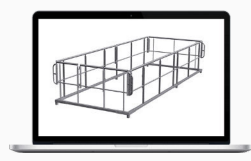
Matière	Acier galvanisé à chaud
Composants principaux	<ul> <li>Lisses Ø45 et sous-lisses Ø25</li> <li>Poteaux droit plat 50×8mm</li> <li>Portillons avec paumelles à fermeture automatique</li> </ul>
Fixations / Appuis	<ul> <li>Boulonnage avec pièces de liaison (long pans &amp; angles)</li> <li>Pieds d'appui avec bouchons</li> <li>Possibilité de couplage sur plusieurs toitures</li> </ul>

Installation	<ul> <li>Montage au sol en 2 modules pour faciliter la manipulation</li> <li>Grutage via 4 anneaux de levage</li> </ul>
Normes	Conforme NF E 85-015
Options	Portillon sur mesure     Peinture laquage RAL
Livraison	Kit emboîté avec pattes de montage et maintien au transport

## Descriptif



## Ce qui fait la différence



#### **ETUDE**

Bureau d'étude intégré pour la conception et dessin 3D sur mesure de vos garde-corps monoblocs



#### **DEVIS RAPIDE**

Notre équipe commerciale experte et réactive vous répond sous 24h pour toutes vos demandes de devis ou conseils techniques