

Nom ou raison sociale : .....  
Commande n° : .....  
N° d'appareil : .....  
Réf. article : .....  
Contact technique : .....  
Adresse de livraison : .....

Délai souhaité

COMMANDE  DEVIS

## PORTE DE CABINE 2 VANTAUX OUVERTURE CENTRALE

EN 81 - 20

EN 81-71 Catégorie 2

**Gaia 2V OC**  
PL 600 à 1500

Qté : \_\_\_\_\_ PL : \_\_\_\_\_ HL : \_\_\_\_\_ (Mini 1900 - Maxi 3000 Suivant PL)

Suivant plan 2821600

Déverrouillage de porte palière automatique

Gaia 2V OC

Montage sur cabine neuve

oui  non (confirmer les dimensions existantes suivant CRQC)

Hauteur de fixation sous consoles : \_\_\_\_\_ mm (Mini 0 mm - Maxi 350 mm)

Hauteur autre > : \_\_\_\_\_ (\*) - Nous consulter pour faisabilité

• Kit de fixation toit de cabine (\*)

2 rails en C + visserie

standard SLYCMA (PL porte de cabine + 150)

suivant largeur cabine : \_\_\_\_\_

Jeu de 2 équerres réglables de renfort de fixation PL >= 1100

Options antivandale (\*)

Catégorie 2 avec tôle anti-agrippement et caissonnage du vantail rapide et du vantail lent

Blocage entre étages

Verrouillage mécanique de porte de cabine entre étages (VPC) - EN 81-20 - Article 5.2.5.3.1 (inclus en standard sur la porte)

Finitions (\*)

Inox brossé AISI 304

Inox gravé grain cuir AISI 304

Inox toile de lin AISI 304

Autres finitions : Nous consulter

Seuils

Seuil aluminium standard

Seuil inox finition brossé avec lumières de dépoussiérage (\*)

Seuil acier (\*)

Seuil inox renforcé (\*)

Toile garde pieds (\*)

TGP grand modèle (785mm)

TGP rétractable DELTACAP

Acier galvanisé

William (cuvette de 500 à 660 mm)

Kit d'adaptation

Inox 304

Jack 2 (cuvette de 660 à 780 mm)

Kit came contact

Acier galvanisé

Inox

Sans fourniture de la tôle garde pieds

Options (\*)

Rideau de cellules infrarouges avec kit de fixation

Kit de déverrouillage de la porte palière du niveau le plus bas depuis le fond de fosse (EN 81-20)

• Documentation

Français

Anglais

Allemand

Italien

Divers