

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

Délai souhaité

COMMANDE **DEVIS**

PORTE DE CABINE 6 VANTAUX OUVERTURE CENTRALE

EN 81 - 20

EN 81-71 Catégorie 2

Gaia 6V OC

PL 1400 à 3000

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

Suivant plan 2823000

 Déverrouillage de porte palière automatique Gaia 4V 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 (*)

Tôle 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