

Client  Tél  Ref  Date   
 Contact  Fax  Email

**caractéristiques installation**

Electrique.VVVF   gearless  2V Oleo    
 Réseau 400V tri - 50Hz Puissance moteur  CV Charge  Kg  
 moteur 400V tri Intensité nominale  A Vitesse  m/s  
 Tension frein  Vcc Tension electovannes  Vcc  
 Isonivelage porte ouverte  82.212  Ouverture anticipée  
 Duplex  
 U36 Machinerie   Avec local poulie  
 nombre de faces de service

**Renseignements pour la manœuvre**

Nombre de niveaux  Course  metres  
 Appelation niveaux            
 Entre niveaux          
 Portes cabine  Marque / Type  /   
 Alim. Opérateur / coffret   
 Ptes palières  Came mobile  Vcc  Came fixe

**FOURNITURES**

Armoire de manœuvre  VF Boucle ouverte  VF Boucle fermée   
 Raccordement filerie :  
 Boite de rappel machinerie  
 Sélection gaine standard ralentissement par bistables  
 Sélection de gaine standard avec fins de course mécanique ( extrême, révision)  
 Ensemble precablage cabine, palière, machinerie comprenant boîte de révision, bloc secours, sirene,pendentif, boîtier stop complet, câbles divers, goulottes et accessoires  
 Éclairage gaine avec fluo embrochables 1x36 w - 1,20m  
 DTU avec télérupteur  Eclairage de secours 60 ls  Eclairage machinerie 2x36W   
 Kit voyant zone de portes  Matériel pour local poulie séparés (éclairage, Stop, prise...)  
 Barrière de cellule + support et fixations Pèse charge  Nb câble   
Diam   
 Limiteur de vitesse   Double sens de prise  Capot limiteur  
Commande à distance 24 V  
 Poulie tendeuse sur guide  Tendeur à ressort en fosse  
 Tôle chasse pied rétractable 2 partie  EZ  PL 700 mm  
 Tôle chasse pied fixe  Inox  PL 800 mm Autre PL   
 Crosse maintien sol  Crosse maintien mur  Echelon cuvette Nb   
 Echelon machinerie Nb  Ens. Garde corps cabine réglable 700-1400 Nb  3  
 Barre d'accrochage échelle  Echelle + crochet 2,28/3,96

### Boîte à boutons inox

Type de boutons 81.70

- Décret 2006/555
- STA 20 ATV
- STA 30 ATV
- STA40 ATV
- STA50 ATV
- PANZER ATV

EN 81/70

### Boîtes à boutons palières

Largeur montant existant  mm

Largeur plastron existant  mm

- Boîtier acier arrière scellement     Goujons     Vis

Boîtes d'appel  Hauteur 185 Dimension hors standard  x  (LxH)

- Voyant présent     Piloté par serrure     Piloté par armoire     Voyant hors service

Contact à clé    Nb  Fonction  Si duplex, rangées boîte

### Signalisation palière 81.70

Indicateur matrice à points    Nb   (LxH)

Indicateur de position et direction 7 segments   

Flèches bicolores de direction à LED    Nb   (LxH)

Gong à tous paliers    Quels niveaux ?

### Interphonie

- Boîte pompier avec interphone 80 x 250 mm
- Combiné machinerie     Combiné gardien multiposte

### Boîte à boutons cabine

Dimensions max. disponibles  mm Dimensions plastron existant  mm

Colonne inox toute hauteur applique L 220 mm Ep. 35 mm     Eclairage latéral H ss plafond

Colonne à encastrer Ep. 23 mm  Autres :  x  (LxH)

Plastron inox Largeur  Autres :  x  (LxH)

Indicateur LCD\* vert     Indicateur 7 segments     Indicateur LCD bleu grande taille

Téléphone - triphonique 81.28     Boucle inductive     Interphone cabine

Logo client     Texte instructions     Prédiposition téléphone

Contact à clés    Nb  Fonction

Surcharge     Gong cabine     Synthèse vocale     Bouton fermeture

## Releve de gaine

Repère

Entre Niveaux


### Relevé à compléter (en mm)

D armoire/treuil/centrale		
D armoire/gaine		
D armoire/DTU		
Gaine	Largeur	
	Profondeur	
Cabine	Largeur	
	Profondeur	
Passage libre		
HSD (Hauteur sous dalle)		
Cuvette		
Type d'ouverture des portes palières		

Observation :