

Date :	Société :						Langue :
Délai demandé :	Référence chantier :						Contact :
Normes :	EN81-20/50	NF82-230	EN81-1	EN81-70	EN81-21 haute	U36	IP54
	NF82-207	N81-73	EN81-72	EN81-28	EN81-21 basse	EN81-71	

CARACTÉRISTIQUES

Tension réseau EDF (V) :	Puissance moteur (KW) :			Charge cabine (kg) :			
Neutre Mono Tri	Intensité moteur (A) :			Vitesse cabine (m/s) :			
Fréquence (Hz) :	Traction : 1/1 2/1 3/1 4/1				Nombre de niveaux :		
Régime neutre : IT TN TT	Position machinerie : Haute Basse		Latéral niveau :				
Année d'installation :	Accès machinerie : Porte		Trappe, dim :				
	Type : Duplex		Triplex		Quadruplex		

ENTRAÎNEMENT ÉLECTRIQUE

1V/2V	VF boucle ouverte	VF boucle fermée
VF Gearless	Fourniture codeur	
Marque / Type de moteur :		
Tension frein (V) :	AC	DC
	Mono	Tri
Ventilation moteur (V) :	AC	DC
	Mono	Tri
Micro switch frein :	NO NF	PNP optique

ENTRAÎNEMENT HYDRAULIQUE

Type centrale :		
Tension électrovannes (V) :	AC	DC
△ Direct	Soft starter (démarrage progressif)	
Moteur auxiliaire, intensité (A) :		
Descente secours 12VDC		
Refroidissement d'huile (V) :	Mono	Tri
	+ intensité (A) :	
Taquets anti-dérive / Nombre :		
Taquets posés/ Nombre :		
Tension taquets (V) :	AC	DC

LIMITEUR

<u>Limiteur cabine</u>				<u>Limiteur contre poids</u>			
Position :	Local machine	Gaine	Local poulie	Position :	Local machine	Gaine	Local poulie
Tension commande (V) :	AC	DC		Tension commande (V) :	AC	DC	
Tension réarmement / parking (V) :	AC	DC		Tension réarmement / parking (V) :	AC	DC	
	Réarmement	Parking					

ARMOIRE

<u>Électrique</u>	Désincarcération :	Auto ou manuel par décompression	Levier sur machine	Régulée par VF
	Tension frein arbre lent (V) :	AC	DC	
	Ventilation moteur (V) :	AC	DC	Mono Tri
<u>Sélection</u>	Type :	Codeur absolu	Codeur K06 (81-21)	Optique magnétique
	Arcade :	Portique	Sac à dos	Supports guides ronds

PORTES CABINES

<u>Porte 1</u>	Modèle :	<u>Porte 2</u>	Modèle :
Type :	Ouverture/Fermeture	Type :	Ouverture/Fermeture
	Autonome bus		Autonome bus
Opérateur (V) :	AC	Opérateur (V) :	AC
	Mono		Tri
Injection (V) :	AC	Injection (V) :	AC
Frein (V) :	AC	Frein (V) :	AC
Came (V) :	AC	Came (V) :	AC
	Came fixe		Came fixe
	Mono		Tri

GESTION DES ACCÈS

Niveau principal :	Niveau pompier :
Profondeur cuvette :	Hauteur sous dalle :
Gaine - Hauteur :	Largeur : Profondeur :
Cabine - Hauteur :	Largeur : Profondeur :
Distance - Armoire / Gaine :	Armoire / DTU :
Armoire / Armoire (si duplex) :	Armoire / Machine :
Armoire / LV CPDS :	Armoire / LV :

Face 1				Face 2			
Appellation niveau F1	Afficheur	Porte battante	Porte auto	Appellation niveau F2	Afficheur	Porte battante	Porte auto
Distance entre 2 étage Hauteur (en m)							
				Passant			
				Sélectif			

OPTIONS PORTES PALIÈRES

Portes	Motorisation porte palière 1 :	VF	Autre :
	Motorisation porte palière 2 :	VF	Autre :
Serrure électrique			
Palière (V) :		Blocage serrures palières (Tension = 24 VDC 81-21 cat 2)	
AC DC			
Gestion autonome		Gestion autonome	
Gestion armoire via culbuteur		Gestion armoire	

FOURNITURE / ÉCLAIRAGE

Gaine	Éclairage gaine	Bouton éclairage gaine seul	Kit allumage par câblette	Prise cuvette + câble
Machinerie	Éclairage machinerie, qté :	Éclairage secours machinerie, qté :	Éclairage coffret	
Local poulie	Éclairage local poulie	Éclairage secours local poulie	DTU local poulie	STOP local poulie, qté :

OPTIONS FOURNITURE

Cuvette	Boîtier d'inspection	STOP supplémentaire	Détecteur d'eau	
Gaine	Goulotte toute hauteur	STOP haut de gaine	Sonde thermique	
Armoire	Manoeuvre de rappel	Voyant zone de porte séparé	Asserviss. minuterie écl paliers	Ventilation coffret
	DTU	Volant Gearless contacté	Asserviss. climatisation	Zéro hallogène
	ERS Récupérateur d'énergie		Asserviss. chauffage	
Cabine	Pendentifs 16 fils suppl.	Came + culbuteur	Musique en cabine	Boîtier inspection déporté
	Isonivelage (Conforme UCMP)	Ouverture anticipée (Conforme UCMP)	STOP toit de cabine, qté :	
Pèse charge sur câble	Nombre :	Diamètre :		

OPTIONS GESTION

Générique	Télésurveillance :	Contact pèse charge :	Cabine	Point fixe	Sur centrale
Cuvette	Portillon	Amortisseur contacté / DHCS	Échelle contactée		
Gaine	Pompe de relevage				
Armoire	Mou câble tambour élec / OLEO				
Cabine	Flèches cabine	Afficheurs code gray	Échelle contacté	Quantité balustrade :	
	Ventilation	Trappe cabine		Quantité garde pied :	

REMARQUES