



PLAN INDICATIF : NE PEUT SERVIR A L'EXECUTION

DESCRIPTIF SOMMAIRE

Charge utile: 300 Kg
 Puissance moteur: 1,5 KW
 Traction par cables
 Guidage de la cabine par guides Té de 50
 Accès par porte battante
 Vitesse cabine: 0,14 m/s

TRAVAUX A CHARGE DU CLIENT

Percement de la trémie
 Percement fosse et mise à niveau du fond de fosse
 Calfeutrement après pose de l'appareil
 Arrivée électrique triphasée + neutre + terre à l'emplacement de la machinerie
 Sectionneur + tableau DTU
 Ventilation de la machinerie donnant sur l'extérieur du bâtiment (1% mini de la section de la gaine)

Monte-chariots		CARACTERISTIQUES APPAREIL		
LARGEUR		PROFONDEUR		
LC	LT & LF	PC		PT & PF
		Sans Portillon Cab	Avec Portillon Cab	Avec & Sans Portillon Cab
700	1050	700	650	800
800	1150	800	750	900
900	1250	900	850	1000
1000	1350	1000	950	1100

LC=Largeur Cabine - PC=Profondeur Cabine
 LT=Largeur Trémie - PT=Profondeur Trémie
 LF=Largeur Fosse - PF=Profondeur Fosse

Entre Soils= []
 Fosse= 400

HAUTEUR DE FOSSE = 800mm avec PORTILLON GUILLOTINE AU NIVEAU BAS

Création

Modifications		Dess	Date	Indice
Matiere :	Ep. :	Qté. :	Dessiné par : Lemée S	
Client :	Affaire :		Date: 11/10/2004	
Echelle: slc		Tolérances gén. : +/- 0,5		Origine :
				Réservations Maçonnerie et Implantation monte-chariot SS Porte Battante Machinerie Haute 5-U49-1

CE DOCUMENT EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE EtnaFapel. IL NE PEUT ETRE NI REPRODUIT NI COMMUNIQUE A DES TIERS SANS AUTORISATION ECRITE D'UNE PERSONNE MANDATEE A CET EFFET PAR LA SOCIETE EtnaFapel.