



DESCRIPTIF SOMMAIRE

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

TRAVAUX A CHARGE DU CLIENT

Percement de la trémie
 Scellement de la trappe de sol
 Calfeutrement après pose de l'appareil
 Arrivée électrique Tri + neutre + terre à l'emplacement de la machinerie
 Sectionneur + tableau DTU
 Ventilation machinerie donnant sur l'ext du bâtiment
 Mise en place fourreau passage filerie boîtier de commande

Monte-fûts		CARACTERISTIQUES APPAREIL		
LARGEUR		PROFONDEUR		
LC	LT - LF	PC	PT-PF Profondeur Trémie & Fosse	
			SS	DS
Lrg. Cabine	Lrg. Trémie	Prof. Cabine		
700	1000	700	750	750
800	1100	800	850	850
900	1200	900	950	950
1000	1300	1000	1050	1050

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

Detail C :
 Fourreau dans plancher au dessus du local machinerie pour passage filerie d'alimentation du boîtier de commande au niveau supérieur

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-fûts Machinerie Laterale Gauche Porte1200						4-U62-8

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.