



MODIFICATIONS			NOTES
IND.	DESCRIPTION	DATE	SIGNAT.
			R, COURSE
			F, FOSSE
			Hu, HAUTEUR SOUS DALLE
			C x D, DIMENSIONS DE GAINE
			A x B, DIMENSIONS DE CABINE
			H, HAUTEUR LIBRE CABINE
			PL, PASSAGE LIBRE
			HL, HAUTEUR LIBRE PORTE
			EG, ENTRE GUIDES
			L0, LONGUEUR DE GUIDES DE CABINE
			L0c, LONGUEUR DE GUIDES DE VERIN
			LT, LONGUEUR DE LA CANALISATION

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
CHARGE UTILE	6000 Kg
COURSE	13440 mm
№. D'ARRÊTS	4
VITESSE	0,4 m/s
POIDS DE LA CAB. 2755 Kg	
TYP. DE GUIDE 1121-3/B	
CARACTÉRISTIQUES ÉQUIPÉ H.	
CYLINDRE	180x10
DIÉBIT	2 x 300 L/min
PUISSANCE	12 x 24 kW
CARACTÉRISTIQUES ELECTRO.	
TENSION	400V 3/N-50Hz
C. NOMINAL	108 A
DÉMARRAGE	Y0
C. DÉMARRAGE	133 A

ÉCHELLE:	DATE	SIGNATURE	HIDRAL FRANCE
1/40	DESSINE		
S/E	REVISER		
APPROUVE			
DIM. mm.	TITRE:		REF. QHG
EUROP.			MIH QHG

PLAN D'INSTALLATION  
ASCENSEURS MONTE-CHARGE QHG