



PLANTA HUECO

CARACTERÍSTICAS	
CARGA (Q):	750 Kg
PESO CABINA (P):	- Kg
PESO TOTAL (P+Q):	- Kg
Nº PERSONAS:	10
VELOCIDAD NOMINAL	0,6 m/s
RECORRIDO:	- mm
Nº PARADAS:	-
DENOMINACION PISOS	-
SUSPENSION:	2:1
POLEA CABEZAL:	$\phi 400$
CABLES TRACCION:	6x10 ϕ
GUIA ESTRIBO:	90/75/16
PARACAIIDAS CABINA:	PI-30
AMORTIG. CABINA: (2)	$\phi 100 \times 80$
PISTON:	-
EQUIPO HIDRAULICO:	GMV
POTENCIA MOTOR:	- CV
CAUDAL:	- L/min
ARRANQUE:	-
INTENSIDAD NOMINAL:	- A
INTENSIDAD ARRANQUE:	- A
TENSION RED:	380 V
TENSION ALUMBRADO:	220 V
FASES:	3
R1:	24.972 N
R2:	29.253 N
R3:	40.680 N
Rx:	5.274 N
Ry:	3.554 N

FOSO

CANT. POR DIB.	DENOMINACION	POSI. MATERIAL	PESO	DIBUJO
4	GRUPOS			
3				
2				
1				

Fecha:	Modificación:

Escuela:	S.F.	REPLANTEO DE HUECO	
Vº Bº	17-10	HID 750 KG	
Fecha:	2008		
Dibuj:	17-10		
Nombre:	WGM		
Ciente:	-		

Sustituye a:	Sustituido por:

FABRICACION DE ELEVADORES S.L.	Ed:0
--------------------------------	------