

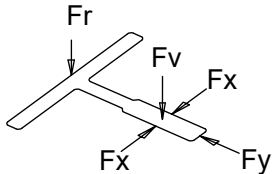
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	
Carga nominal:	1250 kg 16 personas
Velocidad:	1 m/s
Recorrido:	7,02 m
Paradas:	3
Accesos:	3
Tensión alumbrado:	230 V
Tensión de red:	400 V
Fases:	
Frecuencia:	50 Hz
Potencia Máquina:	0 kW
Calor disipado:	0 kW
Potencia de red:	-
I red nominal:	0 A
I red máxima:	0 A
Clasificación al cortocircuito:	6 KA
Tipo de maniobra:	COLEC-SELEC SIMPLEX
Tara cabina y chasis:	1737 kg
Número de cables:	7
%Contrapesado:	50 %

COTAS DE REPLANTEO MRL	
A: 0 mm	F: 0 mm
B: 0 mm	G: mm
C: 0 mm	H: mm
D: 0 mm	I: mm
E: 0 mm	

CARGAS SOBRE LA OBRA CIVIL	
P1: 9450 daN	P8: 0 daN
P2: 6000 daN	P9: daN
P3: 100 daN	P10: daN
P4: 3200 daN	P11: daN
P5: 0 daN	P12: daN
P6: 0 daN	P13: daN
P7: 0 daN	P14: daN

RESUMEN DE LOS CÁLCULOS DEL SISTEMA DE GUIADO

	GUÍA DE CABINA	GUÍA DE CONTRAPESO
Tipo guía	T-125/B	T-90/B
Tipo brida	SL4	SL4
Distancia maxima entre soportes [mm]	3500	3500
Fx max [daN]	143,29	11,33
Fy max [daN]	128,14	84,35
Fv max [daN]**	3127,02	143,71
Fr max [daN]	0	0
σ perm [N/mm2]	227,77	182,22
σ max [N/mm2]	85,58	33,73
δ perm [mm]	5	10
δ guía max X [mm]	2,73	0,65
δ guía max Y [mm]	2,57	2,5
δ str max [mm]	0	0



* Información de guías y bridas disponible en la web de Orona en el apartado 'Documentación por OV'
** Para el cálculo de fuerzas a pared por zarpeo considérese solo Fx, Fy y Fr

BARANDILLAS

	POSICION		
	L	B	R
ALTURA	915	-	915
TIPO	F1	-	F1

PUERTAS PISO

NORMATIVA FUEGO PUERTAS PISO	TIPO MATERIAL	EMBARQUE 1	EMBARQUE 2
-	Inox. 316	0,2	1

OBSERVACIONES

- Se deben cumplir las condiciones reflejadas en el documento 'Guía preparación de obra'
- No se debe sobrepasar la carga nominal en ningún momento de la carga y descarga, teniendo en cuenta el peso propio de la carretilla

OHARRAK :
NOTAS :

A PRIMERA EMISIÓN		Dic 23	UTE	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACIÓN	FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES				
AHOLKULARIA / CONSULTOR ingenia INGENIEROS Y ARQUITECTOS LANDABE		INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR ALEXIA RAMOS FERNÁNDEZ ING. IND. Nº COL. 5.918 MARIA ASPILUZA PEREZ ARQUITECTA Nº COL. 5.086 JON MANOL FERNÁNDEZ LÓPEZ I.G.C.P. Nº COL. 33.395		
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR		ERREFERENTZIA REFERENCIA		
I23_02041		4-REU-23-078_A		