



PROYECTO REF.		NOMBRE DE LA OBRA	
CARGA NOMINAL	300	Kg	RECORRIDO 12000 MAX. mm
MODELO DE CABINA	-		SUPERFICIE DE CABINA - m²
CABLES DE TRACCIÓN	-	mm	TIPO CABLE TRACCIÓN -
TABLA DE CARGAS			
		CARGAS EN FOSO	
		R1 R1 (PISTÓN) = - kN	
		R2 R2 (AMORTIGUADOR) = - kN	
		R3 R3 (GUÍAS) = - kN	
		REACCIONES SOBRE GUÍAS	
		Fx = - kN	
		Fy = - kN	
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS			
POTENCIA ALIMENTACIÓN	-	V	FRECUENCIA - Hz
POTENCIA MOTOR	-	Kw	VIAJES/h -
INTENSIDAD NOMINAL	-	A	INTENSIDAD ARRANQUE - A
FECHA	NOMBRE	DESCRIPCION	REVISIÓN
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
PLATAFORMA ELEVADORA VERTICAL PARA EL USO POR PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA (V.MAX 0.15)			0
SILLAS DE RUEDAS TIPO A y B CON ACOMPAÑANTE			REV.