



OPCIONALMENTE: Se puede equipar con rodillos pivotantes



Detalle de las ruedas pivotantes traseras equipadas con freno



Detalle del cuadro de mando principal

BERLIN

ELEVADOR DE MATERIALES ELÉCTRICO

Elevador de materiales de tracción manual y elevación eléctrica disponible con capacidad para carga de 100 o 200 kg y con una altura máxima de elevación de 1500 a 2000 mm

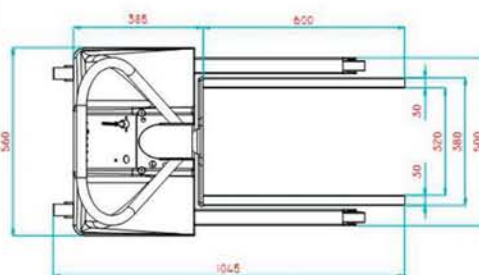
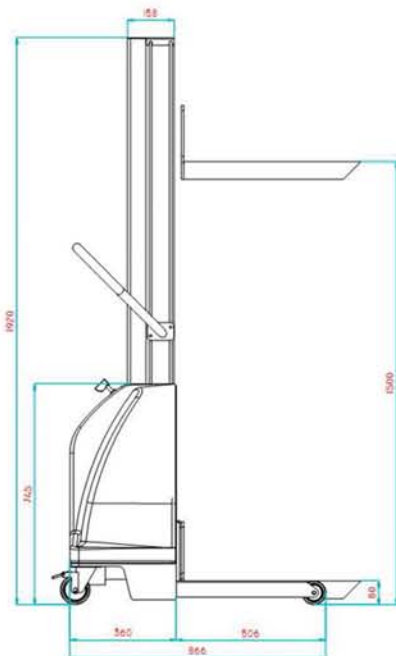
Equipado con baterías de 12V 38Ah que no necesitan mantenimiento y con cargador a bordo de 24V 6A.

El bastidor está fabricado en acero pintado o en acero inoxidable Aisi 304. La columna elevadora está fabricada en aluminio

Equipado con ruedas pivotantes con freno y rodillos simples fijos en la versión estándar. También disponibles ruedas frontales pivotantes o rodillos dobles.

Se puede equipar con diferentes accesorios según las necesidades del cliente.

MODELO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD CON BERLIN 1015	CAPACIDAD CON BERLIN 1020	CAPACIDAD CON BERLIN 2015	CAPACIDAD CON BERLIN 2020
CAPACIDAD	Kg	100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
ELEVACIÓN MÍN./MÁX.	mm	80/1500	80/2000	80/1500	80/2000
ALTURA TOTAL	mm	1920	2420	1920	2420
RODILLOS	N/∅mm	2/80 x 30			
RUEDAS	N/∅mm	2/ 100 x 30			
MOTOR DE ELEVACIÓN	V/W	24/300	24/330		
VELOCIDAD DE ELEVACIÓN	cm/seg	8,3/6,0	8,3/5,0		
BATERÍA	Nx V/Ah	2x1,2VXx38Ah			
CARGADOR	V/A	24/6 a bordo			
PESO	kg	100	110	100	110





Doble espolón

Pinza

Porta bobinas

Horquillas

Porta vidrios

Horquillas pesantes

Brazo con gancho



Plataforma

Rota bobinas

Plataforma de rodillos

Espolón con ruedas

Espolón

Cuna frontal

ACCESORIO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	NOTAS	CAPACIDAD CON BERLIN 1015	CAPACIDAD CON BERLIN 1020	CAPACIDAD CON BERLIN 2015	CAPACIDAD CON BERLIN 2020
HORQUILLAS		600x375	Acero pintado	Disponible también en acero inoxidable Aisi 304	100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
DOBLE ESPOLÓN		600x240/360	Acero pintado		100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
ESPOLÓN		600	Acero pintado	Disponible también en acero inoxidable Aisi 304	100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
ESPOLÓN CON RUEDAS	Incluye 6 ruedas de nylon y freno de seguridad	540	Acero pintado		100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
CUNA PARA BOBINA		600x390	Acero pintado	Disponible también en acero inoxidable Aisi 304	100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
CUNA FRONTAL			Acero pintado	Disponible también en acero inoxidable Aisi 304	100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
CUNA PIVOTANTE		600x400	Acero pintado	Disponible también en acero inoxidable Aisi 304	100	100	150	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
PINZA (para bobinas y barriles)	Para bobinas de Ø mín. / máx. 300/600 mm		Acero pintado	Disponible también en acero inoxidable Aisi 304	-	-	100	100
PLATAFORMA	Fijada a las horquillas	600x500	Nylon blanco	Disponible también en chapa pintada lisa o estriada y en acero inoxidable Aisi 304 o 316	100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
PLATAFORMA CON RODILLOS	Incluye 6 rodillos y protección superior en el borde	600x500	Acero pintado	Disponible con los rodillos perpendiculares o paralelos a las horquillas	100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
BRAZO CON GANCHO	Gancho giratorio con 5 posiciones	600	Acero pintado		100	70	150	70
PORTA VIDRIOS	Incluye ventosas regulables		Acero pintado		100	100	-	-
HORQUILLA PESANTE	Con sistema de pesado	590x370	Acero pintado		100	100	200	200 kg hasta 1,5m 100 kg de 1,5 a 2,0 m
ROTABOBINAS			Acero pintado		50	50	100	100