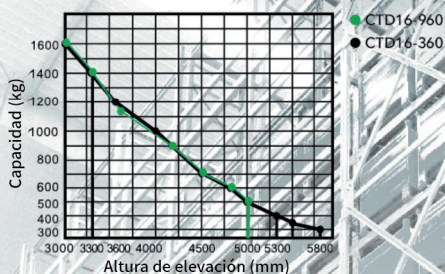


CTD16-960/360

Apilador eléctrico a horcajadas

Curva de carga



Configuración y rendimiento

- Sistema de dirección asistida electrónica, ligero y silencioso.
- Válvula magnética de dos vías, modo de tres velocidades de caída.
- Cuerpos flotantes de la unidad de accionamiento con diseño patentado.
- Sistema de conducción AC, sin escobillas de carbón, sin mantenimiento.
- Sistema de frenado regenerativo electromagnético.
- Límite de elevación automático, interruptor de proximidad, larga vida.

Seguridad

- Dispositivos de desaceleración automática de curva, más seguros.
- El vehículo desacelera automáticamente en una posición más alta.
- Sistema de control de velocidad continua, segura y silenciosa.
- Controlador con protección automática Múltiple.
- Dispositivo de marcha atrás de emergencia/interruptor de freno de emergencia.
- Dispositivo reductor automático de posición alta.

Opción

- Batería de Litio.

Apilador económica a máquina

Desaceleración automática de la dirección

AC | EPS | Modo abajo a 3 velocidades

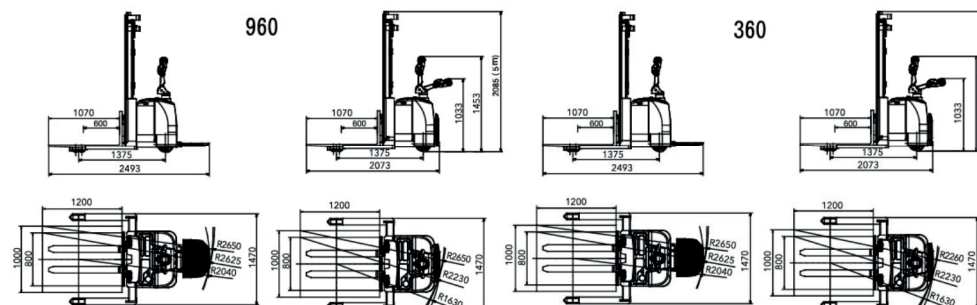
El camión desacelera automáticamente mientras está en una posición de elevación más alta

Tipo	Altura de elevación (mm)	Tipo de mástil	Ancho exterior entre patas (mm)	Ancho interior entre patas (mm)
CTD16-960	3700/3900/4200/4500/4700/5000	3 etapas completamente libre	1170/1320/1470/1650	970/1120/1270/1450
CTD16-360	5300/5500/5800	3 etapas completamente libre		

CTD16-960/360

Característica		CTD16	CTD16
Modelo		CTD16	CTD16
Nro. de configuración		960	360
Tipo		Montar a horcajadas	Montar a horcajadas
Tipo de mástil		Completo gratis de 3 etapas	Completo gratis de 3 etapas
Capacidad de carga	kg	1600	1600
Centro de carga	mm	600	600
Distancia entre ejes	mm	1375	1375
Tipo de funcionamiento		Walkie/Stand On	
Ruedas			
Tipo de ruedas		PU	PU
Cantidad de ruedas Rueda motriz/Rueda de equilibrio/Rueda de rodamiento		1/2/4	1/2/4
Dimensión			
Altura de elevación estándar	mm	3700/3900/4200/4500/4700/5000	5300/5500/5800
Altura de horquilla baja	mm	55	85
Tamaño de la horquilla (largo/ancho/grosor)	mm	1070/100/40	1070/100/40
Longitud total	mm	2073/2493	2073/2493
Ancho promedio	mm	1470	1470
Máx. extender la altura	mm	4200/4400/4700/5000/5200/5500	5800/6000/6300
Altura del mástil bajado	mm	1800/1900/1985/2085/2135/2235	2520/2590/2690
Mín. Radio de giro	mm	1630/2040	1630/2040
Mínimo. Ancho de pasillo para palets 800x1200	mm	2230/2625	2230/2625
Mínimo. Ancho de pasillo para palets 1000x1200	mm	2260/2650	2260/2650
Mín. claridad del piso	mm	50	30
Rendimiento			
Velocidad de desplazamiento, cargado/ sin carga	km/h	6/6	6/6
Velocidad de elevación, cargada / sin carga	mm/s	130/180	130/180
Velocidad de descenso, cargado / sin carga	mm/s	100/200	100/200
Capacidad de subida, cargada / sin carga	%	6/8	6/8
Configuración eléctrica			
Motor de accionamiento/Motor de elevación/Motor de dirección	kW	AC1.5/DC3/DC0.15	
Freno		Electromagnética / regenerativa	
Peso			
		Batería de ácido sólido	Batería de litio (Opcional)
Voltaje de la batería	V	24	24
Capacidad de la batería	Ah	280	200
Controlador		ZAPI	ZAPI
Peso de la batería	kg	235	99
Peso de servicio con batería	kg	1577	1456
		Batería de ácido sólido	Batería de litio (Opcional)
		24	24
		280	200
		ZAPI	ZAPI
		235	99
		1657	1536

* Los detalles de las especificaciones y el equipo se basan en la información disponible al momento de la impresión y pueden cambiar sin previo aviso.



HELIFORKLIFT CHILE SPA

Américo Vespucio 1151
Oficina 1
Quilicura
Tel: +56 9 9320 9186
Santiago

Calle 9 Condominio 425,
Agpia II Galpón 27,
Antofagasta
Tel: +56 9 9320 9186
Antofagasta