

HELI
ELEVANDO EL FUTURO

CBD20-410

**Transpaleta Plataforma
2 Ton**

Ventajas

Sistema dirección mecánico, económico, fiable y de fácil manejo.

Motor tracción AC de baja sonoridad, sin escobillas y sin mantenimiento.

Elevación rápida, eficiente y con limitador de serie.

Freno electromagnético con frenado regenerativo.

Diseño de horquillas para fácil entrada y salida de pallets.

Controlador AC de más potencia y con múltiples sistemas de protección automáticos.



Económica

Tecnología AC corriente alterna

Horquillas para pallet cerrado



**24 AÑOS SIENDO EL FABRICANTE
Y VENDEDOR DE MÁQUINAS Nº 1 EN CHINA**

Características

Modelo		CBD20
Nº Configuración		410
Capacidad de carga	kg	2000
Centro de gravedad	mm	600
Distancia entre ejes	mm	1407
Tipo operación		

Ruedas

Tipo ruedas		PU
Rueda motriz / Estabilizadora / Ruedas apoyo		1 / 1/ 4
Tamaño rueda motriz	mm	Ø 248x75
Tamaño ruedas apoyo	mm	Ø 84x80 (Doble rodillo)
Tamaño ruedas estabilizadoras	mm	Ø 115x55

Dimensiones

Altura de las horquillas descendidas	mm	85
Altura de las horquillas elevadas	mm	195
Altura máxima de elevación	mm	110
Anchura exterior de horquillas	mm	550/600/650/685
Anchura interior entre horquillas	mm	210/260/310/345
Longitud de horquillas	mm	1150/1200
Anchura de horquillas	mm	170
Espesor de horquillas	mm	75
Longitud total	mm	1874/2247
Anchura total	mm	725
Altura total con timón	mm	1475
Altura total sin timón	mm	940
Radio de giro mínimo	mm	1680/2060
Anchura pasillo trabajo con pallet 800x1200	mm	2000/2320
Anchura pasillo trabajo con pallet 1000x1200	mm	2030/2340

Prestaciones

Velocidad máxima con/sin carga	km/h	5.5/6.0
Velocidad elevación con/sin carga	mm/s	20/25
Velocidad descenso con/sin carga	mm/s	40/30
Subida en rampa con/sin carga	%	5/7

Configuración eléctrica

Motor tracción	kW	AC 1.5
Motor elevación	kW	DC 1.2
Motor dirección	kW	-
Batería Voltaje/capacidad	V/Ah	24/210
Freno		Electromagnético / Regenerativo
Controlador		CURTIS

Peso

Peso baterías	kg	202
Peso total en servicio con baterías	kg	710

*Las especificaciones y equipamientos están sujetos a cambios sin previo aviso.

