

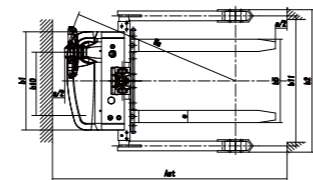
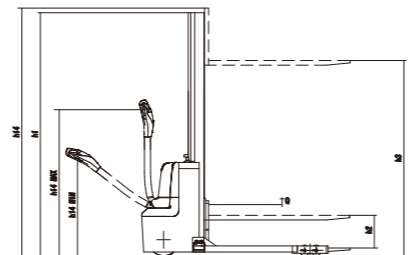
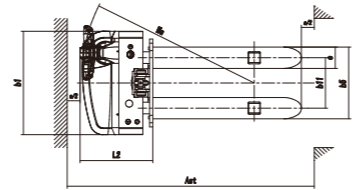
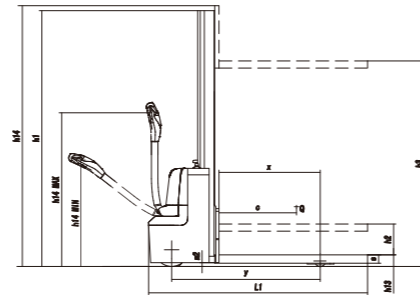


## Apilador Serie A Mini Rango (mono mástil)

with capacities of 1,000 to 1,200kg

### Especificaciones de apilador Mini Range con mono mástil de 1,0/1,2 t:

Tipo de mástil	Altura de elevación máx. h <sub>3</sub>	Distancia hasta el suelo en la horquilla (h <sub>3</sub> +h <sub>13</sub> )	Altura bajada h <sub>1</sub>	Altura extendida h <sub>4</sub>	Elevación libre	Capacidad de carga a 600 mm/23.6 in	
						1.0t/2205lb	1.2t/2646lb
Mástil simple de cilindro simple	1500/59.1	1585/59.1	1979/62.4	1986/77.9	1493/58.8	1000/2205	1200/2646
	1750/68.9	1835/68.9	2229/72.2	2236/87.8	1743/68.6	1000/2205	1200/2646
	2000/78.7	2085/78.7	2479/82.1	2486/97.6	1993/78.5	1000/2205	1200/2646



## Alto Rendimiento

- / Alta potencia para satisfacer las exigencias de la mayoría de aplicaciones de manutención.
- / Sistema de imanes permanentes de última generación con motor y controlador para ofrecer un rendimiento excelente.
- / Esta transpaleta ofrece frenos regenerativos y una función antideslizante en pendientes.

## Fiabilidad

- / CDD: Diseño de cuatro puntos de apoyo para garantizar un buen equilibrio de las ruedas de tracción y una buena visibilidad y fiabilidad.
- / El sistema de elevación empleado, con diseño optimizado, es más estable y fiable.
- / Tapones y conectores impermeables para proteger el sistema eléctrico de modo fiable.
- / Unidad hidráulica de alta calidad con un bajo nivel de ruidos y vibraciones que le confiere una alta fiabilidad de elevación y descenso.
- / Horquillas estampadas para mayor resistencia y guía de puntas para mayor eficiencia.

## Especificaciones de serie

- / Bocina
- / Rueda de tracción de PU
- / Cargador interno
- / Timón multifuncional
- / Ruedas de carga dobles
- / Horquilla de 1150 mm de longitud
- / Unidad hidráulica
- / Batería sin mantenimiento
- / Anchura exterior de la horquilla: 560 mm
- / Motor de imanes permanentes
- / Interruptor de desconexión de emergencia
- / Controlador CURTIS de imanes permanentes
- / Mástil estándar de 1,5 m

## Comodidad

- / Diseño de timón sencillo y atractivo para manejar todas las funciones con total facilidad, incluso con una sola mano.
- / Diseño optimizado para garantizar una buena visibilidad y facilidad de entrada en el palet.
- / Cargador incorporado y batería de gel sin mantenimiento para mayor comodidad de uso.
- / Tamaño compacto permitir operaciones de precisión y el tránsito por pasillos estrechos.

## Seguridad

- / Sus tres tipos de frenada (freno al soltar el pedal de avance, freno de marcha atrás y freno de emergencia) garantizan una conducción segura.
- / Su función antideslizante garantiza la seguridad de funcionamiento.
- / El botón de emergencia situado en el timón permite evitar daños al operario en casos de emergencia durante desplazamientos en marcha atrás.
- / El límite electrónico de elevación de serie y el sistema de descenso suave protegen el motor de trabajo frente a daños.

## Opciones

- / Respaldo de carga
- / Horquilla de 1220mm de longitud
- / Anchura exterior de la horquilla: 680mm
- / Protección para almacenamiento en frío (-30°C)
- / Mástil de 2 m

## Apilador Serie A Mini Rango con mono mástil

Datos de identificación	HANGCHA GROUP CO.,LTD.				
	CDD10-AMC1	CDD12-AMC1	CDD10-AMC1-B	CDD12-AMC1-B	
1.1	Fabricante				
1.2	Denominación de tipo del fabricante				
1.4	Tipo de operario: manual, a pie, montado, sentado, preparador de pedidos				
1.5	Capacidad nominal/carga nominal				
1.6	Distancia al centro de carga				
1.9	Distancia entre ejes				
Peso	Peso de servicio				
Neumáticos, chasis	Neumáticos: caucho macizo, superelásticos, con cámara de aire, de poliuretano				
	Tamaño de neumáticos delanteros				
	Tamaño de neumáticos traseros				
	Rueda adicional (dimensiones)				
	Número de ruedas delanteras / traseras (x = ruedas de tracción)				
Dimensiones	Via trasera				
	Via delantera				
	Elevación				
	Altura de horquilla bajada				
	Longitud total				
	Anchura total				
	Dimensiones de horquilla ISO 2331				
	Distancia entre los brazos de la horquilla				
	Distancia hasta el suelo en el centro de ejes				
	Anchura de pasillo para palets de 1000 x 1200 en sentido transversal				
Anchura de pasillo para palets de 800 x 1200 en sentido longitudinal					
Radio de giro					
Velocidad de desplazamiento con/sin carga					
Velocidad de elevación con/sin carga					
Velocidad de descenso con/sin carga					
Pendiente superable					
Datos de rendimiento	Potencia de motor de tracción				
	Potencia de motor de elevación en S3 15%				
	Tensión de batería, capacidad nominal				
	Tipo de control de tracción				
Motor eléctrico	Potencia de motor de tracción				
	Potencia de motor de elevación en S3 15%				
Tensión de batería, capacidad nominal					
Tipo de control de tracción					
Fabricante					