

Model				CPCD25H
1	Características	Tipo Combustión		Diesel
2		Carga nominal		kg 2500
3		Distancia entre centros de carga		mm 500
4		Altura de elevación		mm 3000
5		Altura de elevación libre		mm 240
6		Tamaño de horquilla	LxWxT	mm 1070x122x40
7		Ángulo de inclinación del mástil	FR/RR	° 6/12
8		Radio de giro mínimo		mm 2230
9		Ancho mínimo del pasillo de apilamiento en ángulo recto		mm 3695
10		Ancho mínimo del pasillo en ángulo recto		mm 2430
11		Distancia mínima al suelo		mm 110
12		Altura del protector superior		mm 2070
13		Voladizo(FR)		mm 465
14	Performance	Rendimiento Velocidad máxima de desplazamiento	Carga completa	km/h 18
15		Tracción máxima en la barra de tiro	Carga completa	mm/s 500
16		Tracción máxima en la barra de tiro	Carga completa	KN 11,4
17		Capacidad de pendiente		% 18
18	Dimensiones	Dimensiones Longitud total		Sin horquillas mm 2580
19		Ancho total		mm 1160
20		Altura de la horquilla con elevación máxima (con respaldo)		mm 3944
21		Altura del mástil		mm 1995
22	Chasis	Neumáticos		Rueda delantera 7.00-12-12PR
23				Rueda trasera 6.00-9-10PR
24		Distancia entre ejes		mm 1600
25		Banda de rodadura (huella)	Rueda delantera / rueda trasera	mm 970/970
26	Peso propio		Sin carga Kg 3660	
27	Manejo	Batería		Voltage/capacidad V/Ah 12/80
28				Modelo Xinchai C490
29				Salida nominal kw/r.p.m 40/2500
30				Par nominal Nm/r.p.m 148/1800-2000
31				Diámetro x carrera mm 90x100
32				Número de cilindros 4
33				Cilindrada L 2,54
34		Capacidad del tanque de combustible		L 55
35	Transmisiones (FWD / RWD)		1/1 Manual shift	
36			Mpa 18,5	
37	Suplemento	Tipo de neumático (FR / RR)		
38		Número de ruedas (FR / RR)		Pcs 2/2
39		Velocidad de descenso (carga completa)		mm/s 450
40		Velocidad de descenso (sin carga)		mm/s 500
41		Distribución de carga por eje (carga completa) (FR / RR)		kg 5470/805
42		Distribución de carga por eje (carga fno) (FR / RR)		kg 1475/2305

Cálculo del ancho mínimo del pasillo de apilamiento en ángulo recto: Tamaño de paleta: 1100 mm x 1100 mm, espacio libre total (FR / RR): 100 mm

- 27 Voltaje / capacidad de la batería del variador V / Ah 12/80
- 28 Modelo de motor Xinchai C490
- 29 Potencia nominal kw / r.p.m 40/ 2500
- 30 Par nominal Nm / r.p.m 148/1800-2000
- 31 Diámetro x carrera mm 90 x 100
- 32 Número de cilindros 4
- 33 Desplazamiento L 2,54
- 34 Capacidad del depósito de combustible L 55
- 35 Transmisiones (FWD / RWD) 1/1 Cambio manual
- 36 Presión de funcionamiento Mpa 18,5
- 37 Suplemento Tipo de neumático (FR / RR) Neumático
- 38 Número de ruedas (FR / RR) Pcs 2/2
- 39 Velocidad de descenso (carga completa) mm / s 450
- 40 Velocidad de descenso (sin carga) mm / s 500
- 41 Distribución de carga por eje (carga completa) (FR / RR) kg 5470/805
- 42 Distribución de carga por eje (carga fno) (FR / RR) kg 1475/2305

