

Model				CPCD35H
1	Características	Tipo Combustión		Diesel
2		Carga nominal		kg 3500
3		Distancia entre centros de carga		mm 500
4		Altura de elevación		mm 3000
5		Altura de elevación libre		mm 165
6		Tamaño de horquilla	LxWxT	mm 1070x125x45
7		Ángulo de inclinación del mástil	FR/RR	° 6/12
8		Radio de giro mínimo		mm 2570
9		Ancho mínimo del pasillo de apilamiento en ángulo recto		mm 4045
10		Ancho mínimo del pasillo en ángulo recto		mm 2770
11		Distancia mínima al suelo		mm 130
12		Altura del protector superior		mm 2090
13		Voladizo(FR)		mm 475
14	Performance	Rendimiento Velocidad máxima de desplazamiento	Carga completa	km/h 19
15		Tracción máxima en la barra de tiro	Carga completa	mm/s 430
16		Tracción máxima en la barra de tiro	Carga completa	KN 28
17		Capacidad de pendiente		% 15
18	Dimensiones	Dimensiones Longitud total		Sin horquillas mm 2800
19		Ancho total		mm 1230
20		Altura de la horquilla con elevación máxima (con respaldo)		mm 4230
21		Altura del mástil		mm 2120
22	Chasis	Neumáticos	Rueda delantera	28x9-15-14PR
23			Rueda trasera	6.50-10-10PR
24		Distancia entre ejes		mm 1760
25		Banda de rodadura (huella)	Rueda delantera / rueda trasera	mm 1000/970
26	Peso propio		Sin carga Kg 4460	
27	Manejo	Batería		V/Ah 12/80
28		Modelo		Mitsubishi S4S
29		Salida nominal		kw/r.p.m 35.3/2250
30		Par nominal		Nm/r.p.m 177/1700
31		Diámetro x carrera		mm 94x102
32		Número de cilindros		4
33		Cilindrada		L 3,33
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)		Pneumatic
38		Número de ruedas (FR / RR)		Pcs 2/2
39		Velocidad de descenso (carga completa)		mm/s 330
40		Velocidad de descenso (sin carga)		mm/s 330
41		Distribución de carga por eje (carga completa) (FR / RR)		kg 7015/945
42		Distribución de carga por eje (carga fno) (FR / RR)		kg 1660/2800

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 Mitsubishi S4S
- 29 Potencia nominal kw / r.p.m 35.3/2250
- 30 Par nominal Nm / r.p.m 177/1700
- 31 Diámetro x carrera mm 94x102
- 32 Número de cilindros 4
- 33 Cilindrada L 3,33
- 34 Capacidad del depósito de combustible L 55
- 35 Transmisiones (FWD / RWD) 1/1 Cambio manual
- 36 Presión de funcionamiento Mpa 18,5
- 37 Tipo de neumático (FR / RR) Neumático
- 38 Número de ruedas (FR / RR) Pcs 2/2
- 39 Velocidad de descenso (carga completa) mm / s 330
- 40 Velocidad de descenso (sin carga) mm / s 330
- 41 Distribución de carga por eje (carga completa) (FR / RR) kg 7015/945
- 42 Distribución de carga por eje (carga fno) (FR / RR) kg 1660/2800

