



Potencia Bruta 37.4 kW

Torre Triple 4.500 / 6.000 mm Altura de elevación

Capacidad de carga 2.500 Kg **Peso Operativo** 3.975 Kg

CPCD25E

AUTOELEVADOR NAFTA/GAS SERIE E



ESPECIFICACIONES DE CPCD25E >>>

General	Modelo	1	CPD25E-LPG
	Tipo	2	Nafta / Gas
	Capacidad de carga	3	2.500 Kg
	Centro de carga	4	500 mm
Pesos	Peso Operativo	5	3.975 Kg
	En el eje con carga adelante/atrás	6	5.300 / 1.360 kg
	En el eje sin carga adelante/atrás	7	760 / 2.210 kg
Neumáticos	Tipo	8	Neumáticos
	Cantidad adelante/atrás	9	2 / 2 (4 puntos de apoyo)
	Distancia entre ejes	10	1.650 mm
	Tamaño de ruedas delanteras	11	7.00-12-12PR
	Tamaño de ruedas traseras	12	6.00-9-10PR
	Ancho de trocha adelante/atrás	13	960/970 mm
Mástil	Máx. altura de elevación	14	Torre Triple 4.500 / 6.000 mm
	Altura libre	15	140 mm
	Altura del mástil	16	2.110 / 2.680 mm
	Altura total con mástil extendido	17	5.550 / 7.050 mm
	Inclinación del mástil adelante/atrás	18	6 / 12°
	Ancho del mástil	19	1.160 mm
	Extensión mín./máx. de uñas	20	272 / 1.072 mm
	Dimensiones de cada uña	21	40 x 120 x 1220 mm
Chasis	Longitud hasta la horquilla / Total	22	2.720 / 3.930 mm
	Ancho Total	23	1.170 mm
	Altura hasta la cabina	24	2.190 mm
	Radio de giro mínimo	25	2.230 mm
	Saliente de la horquilla	26	476 mm
	Ángulo recto + longitud de carga	27	4.015 mm
	Espacio libre al suelo mínimo	28	110 mm
	Espacio libre al suelo desde el centro de los ejes	29	120 mm
Performance	Velocidad de desplazamiento con/sin carga	30	19 / 20 km/h
	Velocidad de elevación con/sin carga	31	530 / 550 mm/s
	Máxima fuerza de tracción	32	1.680 kg
	Máxima capacidad de ascenso	33	18 / 20%
Frenos	De servicio	34	Pie / Hidráulico
	De estacionamiento	35	Mano / Mecánico
Motor	Marca / Modelo	36	Nissan / GK25
	Potencia	37	37.4 kW/ 50 hp a 2.300 rpm
	Cantidad de cilindros	35	4

*Con desplazador lateral











