

Grúa horquilla
CPCD25



FICHA TÉCNICA

Capacidad máxima de carga	2.500 Kg
Altura máxima de carga	4.500 mm
Tamaño horquillas	1200x120x40 mm
Distancia maxima a centro de carga	500 mm
Desplazador lateral	Sí
Angulo de inclinación de la torre	9° / 8°
Distancia entre ejes	1650 mm
Ancho de trocha (delantero/trasero)	970/ 980 mm
Distancia mínima al suelo (chasis)	150 mm
Velocidad de elevación de carga (cargado/descargado)	530 /550 [mm/s]
Velocidad máxima con carga	18 Km/h
Maxima capacidad de pendiente	20%
Peso operativo	3810 Kg
Jaula de seguridad	Si
Motor-marca /Modelo/ Norma Emisión	QUANCHAI/V29-50V42/Cumple Norma EURO5
Motor-Potencia	36.8 / 49 2500 rpm [kw/hp]
Motor-Torque Máximo	210 Nm
Motor-Cilindrada	2850 cc
Rodado-Frontal	7.00x9-12 12PR
Rodado-Trasero	6.00-9 10PR

