



TCM

Grúa horquilla TCM FD35T3S-V2

SKU:FD35T3S-V2

GH MT4350 NMS 3F PA DL H1220

ESPECIFICACIÓN DEL FABRICANTE

Atributo	Propiedad
Industria	Logística
Tipo de producto	Grúas
Marca	TCM
Modelo	FD35T3S-V2
Capacidad de carga	3.500 kg
Velocidad de elevación	Con carga: 460 mm/s. Sin carga: 490 mm/s
Velocidad de descenso	Con carga: 420 mm/s. Sin carga: 450 mm/s
Distancia entre ejes	1700 mm
Radio de giro	2.470 mm

Forma de operación	Asiento
Alto de las horquillas	50 mm
Ancho de las horquillas	150 mm
Largo de las horquillas	1070 mm
Tipo de neumáticos	Pneumatic 2x/2
Neumático delantero	250-15-16PR(I)
Neumático trasero	6,50-10-12PR(I)
Alto	2200 mm
Ancho	1290 mm
Profundidad	2800 mm
Potencia del motor	44 HP
Cabinada	Sí
Modelo del motor	Nissan Diesel / QD32
Alimentación	Diésel
Tipo Alimentación	Diesel
Capacidad estanque de combustible	70 l
Centro de carga	500 mm
Velocidad de conducción	Con carga: 19,0 km/h. Sin carga: 19,5 km/h
Sistema eléctrico	12 V. 64 Ah
Tipo de transmisión	Power-Shift

Sistema de frenos	Hidráulico, pie-pedal
Cantidad de cilindros	4
Desplazamiento del pistón	3153 cc
Torque	189 Nm
Altura del mástil	4.255 mm
Altura con mástil replegado	2.135 mm
Angulación del mástil	6 a 12°
Peso	4940 kg
