

Ficha técnica montacargas diésel de 5 toneladas

Características generales

Modelo	CPCD50
Capacidad máxima	5,000 kg
Elevación máxima	4.50 m
Capacidad a 4.5 m de elevación	4,000 kg
Distancia del centro de carga	500 mm
Tipo	Diésel
Transmisión	Automática

Llantas

Tipo de llanta	Llanta semi sólida
Número de ruedas frontales	2
Número de ruedas traseras	2
Banda de rodadura delantera	1,180 mm
Banda de rodadura trasera	1,190 mm
Neumáticos delanteros	300-15-18PR
Neumáticos traseros	7.00-12-12PR

Dimensiones

Distancia entre ejes	2,100 mm
Voladizo delantero	565 mm
Ángulo de inclinación del mástil (delantero/trasero)	(6/6) °
Altura con mástil retraído	2,380 mm
Altura máxima de elevación de carga	4,500 mm
Altura total una vez elevada la carga al máximo	5,780 mm
Altura total de protección con mástil retraído	2,385 mm
Altura máxima de elevación sin extensión de mástil	1,140mm
Horquilla (largo x ancho x espesor)	1,220 mm x 150 mm x 55 mm
Longitud total (horquilla excluida)	3,110 mm
Ancho total	1,480 mm
Radio giro	2,740 mm
Distancia del suelo al mástil	160 mm
Distancia del suelo al centro de la distancia entre ejes	200 mm
Ajuste lateral de la horquilla (máximo/mínimo)	(1370/300) mm

Peso

Peso total	7,310 kg
------------	----------

Desempeño

Velocidad de desplazamiento (cargado)	18 km/h
Velocidad de desplazamiento (descargado)	19 km/h
Velocidad de elevación (cargado/descargado)	(400/450) mm/s
Velocidad de descenso (cargado/descargado)	(350/400) mm/s
Inclinación máxima del terreno (cargado)	20%



Capacidad de carga contra distancia al centro de carga

