

Motor	Nissan K25
Peso Operativo	4.430 kg
Capacidad nominal	3.500 kg
Altura máxima de elevación	Torre Triple 4.500 / 6.000 mm

# CPCD35

AUTOELEVADOR NAFTA/GAS



# ESPECIFICACIONES DE CPCD35 >>>

## GENERAL

Tipo de combustión	Nafta/Gas
Capacidad Nominal	<b>3.500 kg</b>
Centro de Carga	500 mm

## MOTOR

Marca y modelo	Nissan K25
Cantidad de cilindros	4
Desplazamiento	2.48 lts.
Potencia nominal	50 hp a 2.300 rpm
Torque máximo	171.2 Nm

## MÁSTIL

Máx. altura de levante de la torre	<b>Torre Triple T. 4.500-6.000 mm</b>
Ancho	1.235 mm
Alto	2.110 mm (4.5 mts.) 2.765 mm (6 mts.)
Uñas extendidas mín/máx	272 / 1.072 mm
Dimensiones de las uñas	50x120x1.220 mm
Desplazador	Cascade

## PERFORMANCE

Velocidad con / sin carga	18.5 / 19 Km/h
Velocidad de elevación con / sin carga	0.43 / 0.45 m/s
Máx. Fuerza de tracción	1.650 Kg
Máx. ángulo de trepabilidad con / sin carga	18 / 20%

## FRENOS

De servicio	Pie / Hidráulico
De estacionamiento	Mano / Mecánico

## NEUMÁTICOS

Cantidad adelante/atrás	2/2
Distancia entre ejes	1.700 mm
Tamaños de ruedas	28x9-15PR 6.5-10PR
Ancho de trocha adelante/atrás	1.000 / 980 mm

## PESOS

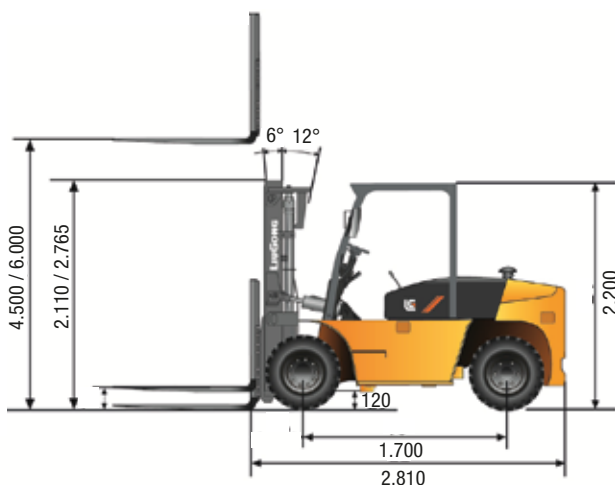
Peso Operativo	4.430 kg
Eje de carga adelante (c/s carga)	7.080 / 1.600 Kg
Eje de carga atrás (c/s carga)	850 / 2.830 Kg

## DIMENSIONES

Longitud hasta la horquilla / Total	2.810 / 4.030 mm
Ancho promedio	1.250mm
Altura total hasta la cabina	2.200 mm
Radio de giro mínimo	2.435 mm

## OPCIONAL

Kit Duales y Macizas



Unidad de medida: mm

