

CARRETILLAS ELEVADORAS DIÉSEL FD25T-C2WD



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES

CAPACIDAD DE CARGA (KG)	2500
CENTRO DE CARGA (MM)	500

CARACTERÍSTICAS Y DIMENSIONES

MÁX. ALTURA DEL MÁSTIL (STANDARD) (MM)	3000
ALTURA DE ELEVACIÓN (MM)	160
DIMENSIONES HORQUILLAS (MM)	1070x122x40
REGULACIÓN HORQUILLAS (MIN./MÁX.) (MM)	250/1160
INCLINACIÓN DEL MÁSTIL (ADELANTE/ATRÁS)(DEG)	10°/12°
MIN. DISTANCIA AL SUELO (MM)	270
LONGITUD (FINAL HORQUILLAS) (MM)	2946
ANCHO (MM)	1557.5
MIN. ALTURA DEL MÁSTIL (MM)	2265
MAX. ALTURA DE TRABAJO (CON PARRILLA) (MM)	4175
ALTURA DEL TECHO PROTECTOR (MM)	2256.5
MÍN. RADIO DE GIRO (MM)	2870

PERFORMANCE

VEL. DESPLAZAMIENTO (C/CARGA - S/CARGA) (KM/H)	20/18
VEL. ELEVACIÓN (C/CARGA) (MM/S)	570
VEL. EN BAJADA (C/CARGA) (MM/S)	600
MAX. FUERZA DE TRACCIÓN (C/CARGA - S/CARGA) (KN)	17
MAX. CAP. DE SUBIDA (C/CARGA - S/CARGA) (%)	20
NEUMÁTICO DELANTERO	12-16.5-12PR
NEUMÁTICO TRASERO	27x10-12-12PR
HUELLA DELANTERA (MM)	1250.5
HUELLA TRASERA (MM)	1205
PRESIÓN DE NEUMÁTICOS DELANTERA (BAR)	680
PRESIÓN DE NEUMÁTICOS TRASERA (BAR)	650
ALTURA INTERIOR DEL ASIENTO AL TECHO (MM)	1010
DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	1880
PESO (KG)	4465

DISTRIBUCIÓN DEL PESO CARGADO EJE DELANTERO (KG)	5990
DISTRIBUCIÓN DEL PESO CARGADO EJE TRASERO (KG)	975
DISTRIBUCIÓN DE PESO SIN CARGA EJE DELANTERO (KG)	1785
DISTRIBUCIÓN DE PESO SIN CARGA DEL EJE TRASERO (KG)	2680

POTENCIA Y TRANSMISIÓN

BATERÍA (VOLTAJE/CAPACIDAD) (V/AH)	12/70
------------------------------------	-------

MOTOR

MODELO	V2607 EURO V
FABRICANTE	KUBOTA
SALIDA NOMINAL (KW/RPM)	35.3/2250
PAR NOMINAL (N.M/RPM)	177/1700
Nº CILINDROS	4
DIÁMETRO X CARRERA (MM)	94x120
CILINDRADA (L)	3.331
CAPACIDAD DEPOSITO COMBUSTIBLE (L)	55
TIPO TRANSMISIÓN	YQXD30-XH
VELOCIDADES (ADELANTE/ATRÁS)	1/1
PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO (PARA ACCESORIOS) (MPA)	20