

CARRETILLAS ELEVADORAS DIÉSEL FD25T-C4WD



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)	250/1310
INCLINACIÓN DEL MÁSTIL (ADELANTE/ATRÁS)(DEG)	10°/12°
MIN. DISTANCIA AL SUELO (MM)	219
LONGITUD (FINAL HORQUILLAS) (MM)	3066
ANCHO (MM)	1450
MIN. ALTURA DEL MÁSTIL (MM)	2265
MAX. ALTURA DE TRABAJO (CON PARRILLA) (MM)	4175
ALTURA DEL TECHO PROTECTOR (MM)	2257
MÍN. RADIO DE GIRO (MM)	3120

PERFORMANCE

VEL. DESPLAZAMIENTO (C/CARGA - S/CARGA) (KM/H)	20/19
VEL. ELEVACIÓN (C/CARGA) (MM/S)	600
VEL. EN BAJADA (C/CARGA) (MM/S)	450
MAX. FUERZA DE TRACCIÓN (C/CARGA - S/CARGA) (KN)	38
MAX. CAP. DE SUBIDA (C/CARGA - S/CARGA) (%)	50
NEUMÁTICO DELANTERO	12-16.5-12PR
NEUMÁTICO TRASERO	10.0/75-15.3
HUELLA DELANTERA (MM)	1123
HUELLA TRASERA (MM)	1190
DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	1880
PESO (KG)	4830
DISTRIBUCIÓN DEL PESO CARGADO EJE DELANTERO (KG)	6597
DISTRIBUCIÓN DEL PESO CARGADO EJE TRASERO (KG)	733

DISTRIBUCIÓN DE PESO SIN CARGA EJE DELANTERO (KG)	2173
---	------

DISTRIBUCIÓN DE PESO SIN CARGA DEL EJE TRASERO (KG)	2657
---	------

POTENCIA Y TRANSMISIÓN

BATERÍA (VOLTAJE/CAPACIDAD) (V/AH)	12/90
------------------------------------	-------

MOTOR

MODELO	V2403 Euro V
--------	--------------

FABRICANTE	Kubota
------------	--------

SALIDA NOMINAL (KW/RPM)	43.2/2600
-------------------------	-----------

PAR NOMINAL (N.M/RPM)	198/1500
-----------------------	----------

Nº CILINDROS	4
--------------	---

DIÁMETRO X CARRERA (MM)	87x102.4
-------------------------	----------

CILINDRADA (L)	2.434
----------------	-------

CAPACIDAD DEPOSITO COMBUSTIBLE (L)	55
------------------------------------	----

TIPO TRANSMISIÓN	FSDT35I
------------------	---------

VELOCIDADES (ADELANTE/ATRÁS)	2/1
------------------------------	-----

PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO (PARA ACCESORIOS) (MPA)	20
---	----