

CARRETILLAS ELEVADORAS DIÉSEL

FD40T Diésel

- Equipación Estándar: doble mástil 3m. Transmisión hidráulica con tecnología TCM "powershift", retrovisor, luces led, rotativo con avisador acústico marcha atrás.



Especificaciones Técnicas

ESPECIFICACIONES

Capacidad de carga (kg)	4000
Centro de carga (mm)	500

CARACTERÍSTICAS Y DIMENSIONES

Máx. Altura del mástil (Standard) (mm)	3000
Altura de elevación (mm)	170
Dimensiones horquillas (mm)	1070x150x50
Regulación horquillas min/máx (mm)	300/1100
Inclinación del mástil (adelante/atrás) (deg)	6°/12°
Min. distancia al suelo (mm)	150
Longitud (final horquillas) (mm)	2915
Ancho (mm)	1410
Min. altura del mástil (mm)	2260
Max. altura de trabajo (con parrilla) (mm)	4280
Altura del techo protector (mm)	2180
Mínimo radio de giro (mm)	2600

PERFORMANCE

Vel. desplazamiento (c/carga) (km/h)	20
Vel. elevación (c/carga) (mm/s)	430
Vel. en bajada (c/carga) (mm/s)	425
Max. Fuerza de tracción (c/carga - s/carga) (KN)	17/15
Max. Cap de subida(c/carga-s/carga) (%)	18
Neumático delantero	250-15-16PR
Neumático trasero	6.50-10 10 PR
Huella delantera (mm)	1154
Huella trasera (mm)	980
Distancia entre ejes (mm)	1900
Peso (kg)	5100
Distribución del peso cargado eje delantero (Kg)	7830
Distribución del peso cargado eje trasero (Kg)	1270
Distribución de peso sin carga eje delantero (Kg)	2300
Distribución de peso sin carga del eje trasero (Kg)	2800

POTENCIA Y TRANSMISIÓN

Batería (Voltaje/Capacidad) (V/Ah)	12/90
------------------------------------	-------

MOTOR

Modelo	S4S EURO III
Fabricante	MITSUBISHI
Potencia nominal (Kw/rpm)	35.3/2250
Par nominal (N.m/rpm)	177/1700
N° Cilindros	4
Diámetro x carrera (mm)	94x120
Cilindrada (L)	3.331
Capacidad deposito combustible (L)	80

Tipo Transmisión	Powershift
Velocidades (adelante/atrás)	1/1
Presión de funcionamiento (para accesorios) (Mpa)	17.5