

MB CDM312

MINI CARGADORA

Peso Operativo 3.5 T - Carga útil nominal 1.2T

- Bastidor de carga integrado, mayor intensidad y mejor estabilidad. Opción alto caudal.
- Sistema hidráulico original con fiabilidad estable.
- Cabina con diseño de gran ángulo y basculante.
- Cabina de alta resistencia conforme a las normas internacionales de seguridad ROPS/FOPS, con mayor espacio de conducción y más cómodo.
- Sistema de operación hidráulica con diseño de auto-bloqueo de control eléctrico.
- Alcanza el estándar de emisiones de EPA Interim Tier IV y EU Stage V.





CDM312 | 3.5 T MINI-CARGADORA

▶ Características

Características		
General		
Modelo		CDM312
Peso operativo	kg	3500
Carga útil nominal	kg	1230
Capacidad del Cazo	m³	0.54
Carga de vuelco	kg	2460
Fuerza de arranque	KN	28.06
Fuerza de tracción	KN	25.9
L×A×A (mm)	mm	3460×1820×2000
Motor		
Modelo de motor		KUBOTA V3307-TE5AB-LKN2-1S
Potencia nominal	KW/rpm	54.6/2600
Desplazamiento	L	3.319
Consumo de combustible	L	8.8
Recorrido	mm	110
Díametro	mm	98
Norma de emisiones		EC stage
Sistema Hidráulico		
Flujo hidráulico estándar	L/min/rpm	91/2600
Tipo		Control Piloto
Presión hidráulica de cargadora	MPa	21
Caudal hidráulico - Alto caudal	L/min/rpm	135/2600
Presión hidráulica de cargadora	Мра	19
Tren de Fuerza		
Velocidad de desplazamiento	km/h	11.8
Neumáticos	NHS	12-16.5
Electricidad		
Tensión	V	12
Capacidad	Ah	165
Capacidad de abastecimiento		
Caja de cadena, a cada lado	L	9
Sistema de refrigeración	L	12
Cárter del motor	L	9
Tanque de combustible	L	91
Tanque hidráulico	L	65
Dimensiones		
A- Altura de operación de la máquina	mm	3880
B- Altura del pasador de la cuchara	mm	3023
C- Altura de techo de cabina	mm	2000
D- Altura máxima con cuchara nivelada	mm	2870
E- Longitud sin accesorio	mm	2530
F- Longitud con cuchara estándar	mm	3480
H- Altura de vaciado	mm	2550
J- Reducción de alcance	mm	630
M- Distancia entre ejes	mm	1080
P- Espacio libre al suelo	mm	180
R- Radio de giro delantero sin accesorio	mm	1180
S- Radio de giro delantero	mm	2050
T- Radio de giro trasero	mm	1580
U- Longitud de cola	mm	980
V- Centro de vía	mm	1275
W- Ancho de cuchara	mm	1837
G- Ángulo de vuelco en altura máxima	•	35
-	0	
K- Ángulo de cuchara sobre el suelo	•	29
L- Ángulo reducción de cuchara en altura máx		96
Q- Ángulo de arranque	•	28

Datos técnicos:
Las especificaciones de la tabla son sólo para modelos estándar. Si necesita más información, contacte con nosotros. Esta especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.





CDM312 | 3.5 T MINI-CARGADORA

CDM312

3500 kg



Peso operativo

 $0.54 \, \text{m}^3$



Capacidad Cuchara

54.6kW



Potencia nominal

1230kg

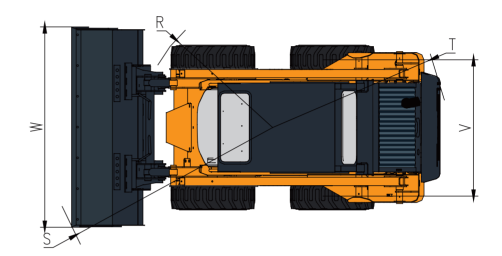


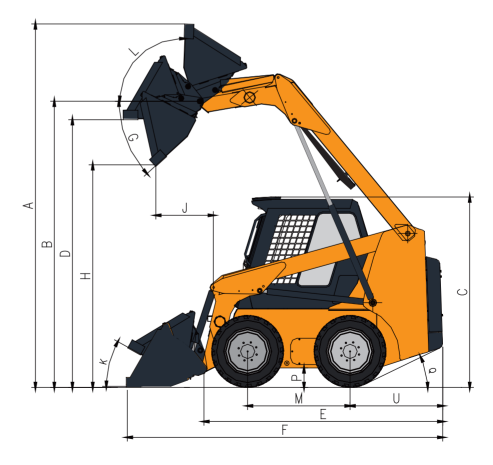
Carga útil nominal

Opcionales

- / Arranque en frío
- / Cabina abierta
- / Neumáticos sólidos
- / Ahoyador
- / Brazo de excavación
- / Barredora
- / Barredora Cerrada
- / Horquilla

- / Cuchilla de nieve
- / Soplador de nieve
- / Plantador de árboles
- / Cuchara 4 en 1
- / Dientes de cuchara desmontables
- / Cuchilla desmontable
- / Desempañador
- / Sistema de flujo másico





2024© MB Forklift® una marca de Ática Redex®

MB Forklift se reserva el derecho de realizar cualquier cambio sin previo aviso en relación con los colores, el equipamiento o las especificaciones detalladas en esta ficha técnica, o de suspender modelos individuales. Los colores de los vehículos entregados pueden diferir ligeramente de los que aparecen en este documento. Las especificaciones varian para los distintos países en función de las condiciones del mercado local. Consulte con su distribuidor MB Forklift para asegurarse de que el vehículo entregado corresponda a sus expectativas. Todos los valores se determinan en base al estado estándar y pueden variar, debido a las tolerancias del motor y del sistema, al estado del vehículo y a las condiciones de funcionamiento. Algunos equipamientos mostrados en las fotos podrían ser opcionales.