



MULTIVIAL
Maquinaria y Equipos Viales



LIUGONG

Motor	Weichai WD10G178E25
Potencia Bruta	131 kW (178 hp) a 1.850 rpm
Potencia Neta	123 kW (163 hp) a 1.850 rpm
Capacidad de la hoja	10.4 m ³
Peso Operativo	19.700 kg

B160CR

TOPADORA



MUNDO EXIGENTE. EQUIPOS RESISTENTES.

ESPECIFICACIONES DE B160CR >>>

MOTOR

Estándar de emisión	Tier II
Motor	Weichai
Modelo	WD10G178E25
Potencia bruta	131 kW (178 hp) a 1.850 rpm
Potencia neta	123 kW (163 hp) a 1.850 rpm
Torque máximo	830 Nm a 1.000 -1.200 rpm
Cantidad de cilindros	6
Desplazamiento	9.726 L
Aspiración	Turboalimentado

TRANSMISIÓN

Tipo	PowerShift
Velocidad máxima hacia adelante	9.72 km/h
Velocidad máxima hacia atrás	12.64 km/h
Cantidad de velocidades	3/3

SISTEMA ELÉCTRICO

Voltaje del sistema	24 V
---------------------	------

TREN DE RODAJE

Ancho de zapata	950 mm
Cantidad de zapatas por lado	42
Cantidad de rodillos superiores por lado	2
Cantidad de rodillos inferiores por lado	7
Presión al suelo de las zapatas	29 KPa
Distancia al suelo	400 mm

PERFORMANCE

Tipo de hoja	para relleno sanitario con reja superior, gran volúmen
Capacidad de la hoja	10.4 m ³
Ancho de la hoja	4.200 mm
Alto de la hoja	1.627 mm
Profundidad de la hoja por debajo del suelo	485 mm
Elevación de la hoja sobre el suelo	1.005 mm
Inclinación de la hoja (izquierda)	470 mm
Inclinación de la hoja (derecha)	470 mm

PESOS OPERATIVOS

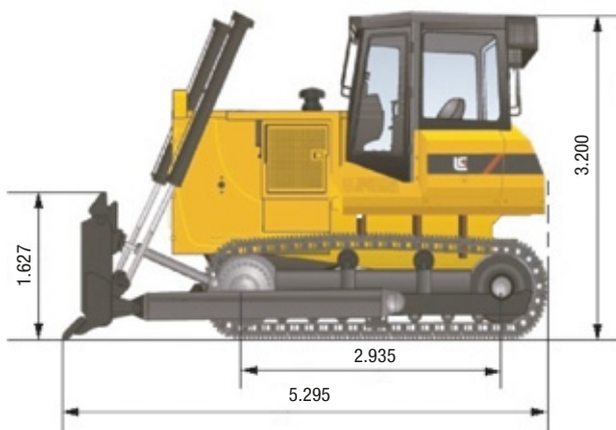
Peso operativo	19.700 kg
----------------	-----------

CAPACIDADES DE SERVICIO

Tanque de combustible	350 l.
Aceite del motor	24 l.
Sistema de refrigeración	62 l.
Sistema Hidráulico Total	108 l.
Transmisión y convertidor de torque	122 l.
Mandos finales, cada lado	66 l.

EQUIPAMIENTO

Stereo - Calefacción	Limpiaparabrisas
Alarma de retroceso	Baliza de seguridad



Unidad de medida: mm