

W P10.380E22 - 380HP EURO II CON EVB Modelo de motor:

1600 NM/1300-1500R Par Máximo:

Desplazamiento: Peso Operativo:

9.7 L 32,000 KG

## CAMIÓN VOLQUETE 12M3 ESPECIFICACIONES MODELO: 223257V3647B1

MODELO: 22323743047BT	
Modelo	WP10.380E22
Potencia	380 HP EURO II con EVB
Par máximo	1600 Nm / 1300–1500 RPM
Desplazamiento	9.7 Litros
Sistema de escape	Tipo estándar
TRANSMISIÓN	
Modelo	HW19710
Marchas	10 adelante + 2 reversa (con PTO)
Relación de velocidades	F: 14.28 / 10.62 / 7.87 / 5.88 / 4.38 / 3.27 / 2.43 / 1.8 / 1.34 / 1.00 + 13.91 / 3.18
CHASIS	
Distancia entre ejes	3600 mm
Dimensiones del chasis (L×A×H)	9400 × 2525 × 3450 mm
EJES	
Delantero	VGD95 (freno de tambor) — Capacidad: 9.5 ton
Trasero	MCP16ZG (i = 5.92, freno de tambor) — Capacidad: 16 x 2 ton
SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN	
Suspensión delantera	Resorte de hojas reforzado
Suspensión trasera	Resorte de hojas reforzado
Dirección	BOSCH
SISTEMA DE FRENOS	
Tipo	Freno de tambor delantero y trasero
NEUMÁTICOS	
Medida	12R22.5
CABINA	
Modelo	HW76
Características	<ul> <li>Una litera individual</li> <li>Aire acondicionado</li> <li>Asiento del conductor con suspensión de aire</li> <li>Doble juego de luces en el techo</li> </ul>
SEGURIDAD	
Tipo	Cinturón de seguridad de tres puntos
DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	
Consideration and the second s	400 174

400 litros

SISTEMA ELÉCTRICO		
Voltaje	24V	
Otros	Radio / Alarma de retroceso	
COMPARTIMIENTO DE CARGA		
Tipo de caja	Volcadora en forma de "U"	
Dimensiones	5400 × 2300 × 1000 mm	
Material	Acero Q355	
Grosor	Fondo: 8 mm / Extremos: 4 mm	
Sistema de Escape	HYVA	





Capacidad

