



## D23x30 S3 Especificaciones

### Dimensiones y pesos generales

Longitud (mínima de transporte)	208"	528.3 cm
Ancho (mínimo, de transporte)	52.5"	133.4 cm
Altura (con cabina)	75"	190.5 cm
Peso	14080 lbs	6386.6 kg

### Motor

Marca y modelo	Deutz TCD3.6L4	
Tipo de combustible	Combustible diesel con contenido de azufre ultrabajo	
Velocidad máxima del motor en rpm	2000 rpm	
Potencia bruta	100 hp	74.6 kw
Aspiración	Turbocompresor	

### Opción dos de motor

Marca y modelo	Deutz TCD3.6L4	
Tipo de combustible	Diesel con un contenido de azufre < 2000 ppm	
Velocidad máxima del motor en rpm	2000 rpm	
Potencia bruta	100 hp	74.6 kw
Aspiración	Turbocompresor	

### Operacional

<b>Empuje</b>	24000 lbs	106.8 kN
<b>Retirada</b>	24000 lbs	106.8 kN
<b>Velocidad máxima del portador a las rpm máximas del motor</b>	206 ft/min	62.8 m/min
<b>Par máximo del eje (bajo a las rpm máximas del motor)</b>	3000 ft-lb	4067.5 Nm
<b>Velocidad máxima del eje a las rpm máximas del motor</b>	219 rpm	
<b>Diámetro mínimo de la perforación</b>	4"	10.2 cm
<b>Velocidad máxima de desplazamiento a las rpm máximas del motor</b>	3.3 mph	5.3 km/h
<b>Nivel de ruido al oído del operador</b>	78,7 dB(A)	
<b>Potencia acústica garantizada (valor nominal de CE)</b>	99 dB(A)	

### Capacidades de fluidos

<b>Depósito de combustible</b>	35 gal	132.5 L
<b>Depósito hidráulico</b>	30 gal	113.6 L
<b>Sistema hidráulico</b>	40 gal	151.4 L

### Sistema de fluido de perforación, Opción uno

<b>Caudal máximo</b>	35 gpm	132.5 L/min
<b>Presión máxima</b>	1300 psi	89.6 bar

### Características

<b>Sistema de desconexión</b>	Prensa hidráulica estándar	
<b>Luces de perforación</b>	Opcional	
<b>Indicador de caudal</b>	Estándar	

<b>Sistema de estacas</b>	Estándar	
<b>Alerta de impacto</b>	Estándar	
<b>Bloqueo remoto</b>	Estándar	

---

Copyright © 2010-2016. Vermeer Corporation. Todos los derechos reservados.

---

[www.vermeer.com](http://www.vermeer.com)