

D6B - 250

250 HP 610 lb-ft torque

ESPECIFICACIONES

Modelo	Volvo D6B 250
Configuración Motor	4 ciclos / 6 en línea
Aspiración / Inter-enfriador	Turbo - cargado / aire - aire
Árbol levas / Config. valvular	Tubos empuje / 2 por cilindro
Cabeza de Cilindros	Dos piezas
Sistema de Inyección	Electrónica Bosch VP44
Control Electrónico	VECTRO II
Cambio de Potencia	180 y 220, software y turbo desde fábrica
Desplazamiento, pulg. ³ (L)	334 (5.48)
Relación de Compresión	19.0:1
Diámetro y carrera, pulg. (mm)	3.875 x 4.72 (98.104 x 120)
Peso en seco, libras (kg)	1430 (650)

Rango de Potencia, hp	250
Potencia Máx. hp. / Torque Máx. lb ft	250 @ 2400 / 610 @ 1400-1800
Rpm gobernadas (Máx.vel)	2400 (2800)
Rpm recomendadas en crucero	1500 - 2200
Mínimo BSFC	0.32

Intervalos de cambio de aceite

Capacidad Total, en cuartos (L)	21 (20) con filtros llenos
Número de filtros	1 flujo pleno, 1 derivación
Cambio de aceite, servicio severo, aceite VDS	15,000 kms / 300 h
Cambio de aceite, servicio normal, aceite VDS	20,000 kms / 300 h

Equipo Motor

Compresor (lts./min.)	225
Gobernador Presión Escape (EPG)	Estándar de línea
Potencia frenado, EPG	120 hp @ 2800 rpm
Pre-calentador	Disponible
Freno de motor VEB	No
Toma de fuerza posterior PTO	Disponible 80-120 hp/600 lb-ft

Garantía Básica	1 año / Sin límite de kilometraje
Componentes Mayores	2 años / 200,000 kms. 100% partes y mano de obra

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.