

2 TIEMPOS DE 60 A 70 HP



E75BMHDL

El E75BMHDL fue creado especialmente para satisfacer las necesidades de navegación más exigentes. Este motor está diseñado para responder al trabajo pesado. Es de fácil operación y su mantenimiento es económico.

Motor

Cilindros 3	Desplazamiento (cilindrada) 1140 cm ³	Diámetro x carrera 82 x 72 mm	Lubricación Premezcla combustible y aceite 2T
Potencia (en eje de la hélice) 75HP / 55,2 kW	Ralentí RPM 750 - 850 rpm	Rango de RPM (full aceleración) 4500 - 5500 rpm	Relación combustible - aceite 50:1
Relación de compresión 4,5:1	Sistema de arranque Eléctrico	Sistema de combustible Carburador	Sistema de encendido CDI
Sistema de refrigeración Circuito abierto, controlado por termostato	Tipo 2 Tiempos		

Dimensiones

Alto (H1 + H2) Pata L 1421 mm	Ancho (W1x2) 422 mm	Largo (L1 + L2) 725 mm	Peso en seco L 121 kg
---	-------------------------------	----------------------------------	---------------------------------

