

2 TIEMPOS DE 2 A 50 HP



40XMHS

Con un excelente nivel de calidad en todos sus componentes, este motor ha sido desarrollado para superar las expectativas en todo momento. Por sus prestaciones puede ser utilizado en un rango amplio de embarcaciones, con un rendimiento confiable y continuo.

Cuenta además con un cordón de seguridad para detener el motor automáticamente en caso de emergencia.

Motor

Cilindros 2	Desplazamiento (cilindrada) 703 cm ³	Diámetro x carrera 80 x 70 mm	Lubricación Premezcla combustible y aceite 2T
Potencia (en eje de la hélice) 40HP / 29,4 kW	Ralentí RPM 950 - 1050 rpm	Rango de RPM (full aceleración) 4500 - 5500 rpm	Relación combustible - aceite 50:1
Relación de compresión 6,0:1	Sistema de arranque Manual	Sistema de combustible Carburador	Sistema de encendido CDI
Sistema de refrigeración Circuito abierto, controlado por termostato	Tipo 2 Tiempos		

Dimensiones

Altura del peto de popa del motor en L 550 mm	Altura del peto de popa del motor en S 424 mm	Altura del peto de popa del motor en X 649 mm	Altura total L 1364 mm
Altura total S 1237 mm	Altura total X 1461 mm	Anchura total 402 mm	Longitud total 1073 mm
Peso en seco L 74 kg	Peso en seco S 72 kg	Peso en seco X 77 kg	