

GX430T MEGA



MOTOR

Modelo	GX430T MEGA
Tipo de motor	OHV
Diámetro de carrera	88.0 X 70.0
Cilindrada [cm3]	425 CC
Ratio de compresión	8.5
Potencia máxima /rpm	17 hp / 4000 rpm
Sistema de arranque	Manual / retroceso
Sistema de encendido	Magneto encendido por chispa
Suministro de combustible	Carburador
Control de acelerador	Mecánico
Capacidad del tanque de aceite (L)	1.1



DIMENSIONES

Largo (mm.)	610
Ancho (mm.)	573
Altura (mm.)	437
Peso neto (kg) * Sin combustible / Sin Aceite	30.1



INFORMACIÓN ADICIONAL

Tipo	4 tiempos, OHV, monocilíndrico, inclinado 25°
Potencia neta (SAE J1349)* 1	12.5 kW (13,1 PS)/4000 min-1 (rpm)
Par neto máximo (SAE J1349)	32.2 N·m (2,8 kgf·m, 20 lbf·ft)/3000 min-1 (rpm)
Consumo de combustible (a potencia nominal continua)	5,8 litros/h
Sistema de lubricación	Salpicadura forzada
Aceite recomendado	SAE 10W-30 Clasificación de servicio API SE o posterior
Sistema de refrigeración	Aire forzado
Carburador	Tipo horizontal, válvula de mariposa
Regulador	Centrífugo mecánico
Sistema de ventilación	Tipo de válvula plana
Capacidad del tanque de gasolina	6.1 litros
Longitud total	573 mm
Garantía	1 año
Tipo de Eje	Chavetero



APLICACIONES

- Transporte Fluvial