

GX 630

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO DE MOTOR	GX 630	SISTEMA DE ENCENDIDO	CDI DIGITAL
TIPO DEL MOTOR	A GASOLINA, 4 TIEMPOS, OHV, DISEÑO V-TWIN 90° INCLINACIÓN, EJE HORIZONTAL	SISTEMA DE ARRANQUE	ELÉCTRICO (MARCHA)
DIÁMETRO Y CARRERA	78 X 72 MM	CAPACIDAD DE GASOLINA	OPCIONAL
DESPLAZAMIENTO	688 CM ³	FILTRO DE AIRE	TIPO DUAL
RADIO DE COMPRESIÓN	8.3:1	CAPACIDAD DE ACEITE	1.7 LITROS
POTENCIA NETA	15.5 KW (20.8 HP) / 3600 RPM	CONSUMO DE GASOLINA	5.7 L/H
TORQUE NETO MÁXIMO	48.3 N.M (4.92 KG.M) A 2,500 RPM	DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)	405 X 410 X 438 MM (TIPO Q)
ALERTA DE ACEITE	SÍ	PESO EN SECO	44.4 KG

INFORMACIÓN ADICIONAL

USOS	AGRICULTURA, USO INDUSTRIAL Y CONSTRUCCIÓN, GANADERÍA, JARDINERÍA, GO KARTS Y USO FLUVIAL
ACCESORIOS INCLUIDOS	KIT DE HERRAMIENTAS Y MANUAL DE USUARIO
GARANTÍA	1 AÑO

