HONDA GX 630 21.0 HP

Motor a **GASOLINA de 21.0 HP**, con diseño OHV (Válvulas a la cabeza), proporcionando eficiencia de combustible y mayor vida al motor con sistema de alerta por bajo nivel de aceite que detiene el equipo protegiendo así el motor. Flecha cuñero de 1"

100 delicite of equipo profegio	ndo da crinoroi. Necha concre de 1
MODELO	
Tipo de Motor	Monocilíndrico, OHV, 4 tiempos, Enfriado por aire.
Arranque	Eléctrico.
Desplazamiento	688 cm3
Potencia Bruta Máx.	20.3 HP @ 3,600 rpm
Torque Máximo	48.3 N-m (4.92kgm) @ 2,500 rpm
Relación de Compresión	8.3:1
Tanque de Combustible	Opcional.
Capacidad de Aceite	1.7 Lts.
Dimensiones L x W x H	405 x 410 x 438 mm (tipo Q)
Regulador	Gobernador Centrífugo
Sistema de Encendido	CDI DIGITAL
Alerta de Aceite	SI
Carburador	SI
Filtro de Aire	Tipo Dual
Consumo de Gasolina	5.7 l/h
Peso	44.4 kg
Diámetro y Carrera	78 X 72 mm

