

TECNOLOGÍA DE AVANZADA

Utiliza en ésta serie la tecnología OHC (árbol de levas en cabeza), los caballos de fuerza proveen eficiencia, performance y potencia máxima, con bajo nivel de ruido, vibraciones y emisiones bajas.

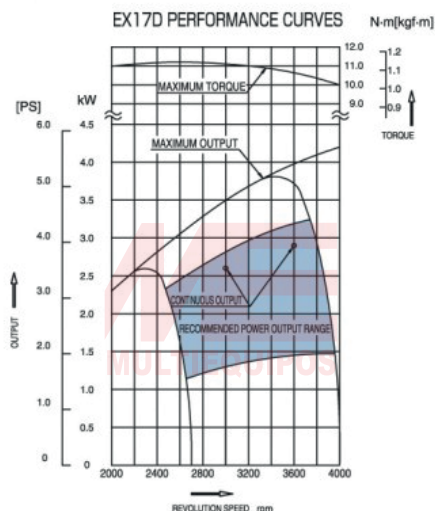
El sistema de descompresión automática reduce la fuerza de tracción necesaria para el arranque en un 30-40%.

Los motores EX arrancan instantáneamente incluso a temperaturas muy bajas, sin impulso perceptible. De serie incorporan sensor de aceite para evitar roturas.



DATOS TÉCNICOS

Escribe	OHC accionado por cadena
Diámetro x carrera	67x48 mm
Desplazamiento	169 cc
Salida máxima	5.7Hp
Tipo de lubricación	Splash con transporte de cadena
Capacidad de aceite	20oz./600cc
Capacidad del tanque de combustible	3,6 L
Dimensiones (LxAnxAI)	304x354x335 mm
Peso seco	33 lbs /15 kg



Power curves are corrected to standard sea level atmospheric condition and are developed from test engines equipped with standard air cleaner and muffler.

las curvas de potencia se corrigen a la condición atmosférica estándar del nivel del mar y se desarrollan a partir de motores de prueba equipados con limpiador de aire estándar y silenciador