

LÍNEA DE MOTORES





MOTOR ESTACIONARIO

GX390

Potencia Neta

Cilindrada

Torque

11.7

389

2.7

CIM

detener el equipo en caso de bajo nivel de aceite.

Motor estacionario de 4 tiempos de 13 HP, con sistema OHV (válvulas a la cabeza), descompresor que facilita su arranque, eje horizontal con arranque manual y alerta de aceite que hace

MOTOR	
TIPO DE MOTOR	MONOCILÍNDRICO OHV 4 T.
REFRIGERADO	POR AIRE
CILINDRADA	389 CM3
POTENCIA NETA	11,7 HP (8,7 KW) A 3600 RPM
POT. NETA. USO CONT.	9,4 HP (7,0 KW) A 3600 RPM
REL. DE COMPRES.	8,2:1
TORQUE	2,7 KG (26,5 NM) A 2500 RPM
ENCENDIDO	TRANSISTORIZADO
ARRANQUE	MANUAL

DIMENSIONES	
ANCHO	485 MM
LARGO	407 MM
ALTO	449 MM
PESO EN SECO	31,5 KG

OTRAS ESPECIFICACIONES		
CAP. DE COMBUST.	6,1 LTS.	
CONS. ESP. DE COMBS.	3,5 LTS. / HS A 3600 RPM	
CAP. DE ACEITE	1,1 LTS	
FILTRO DE AIRE	DOBLE	