



EQUIPOS DE
FUERZA



Garantizan energía cuando se interrumpe el suministro eléctrico.

MOTORES GASOLINA LONCIN G390F

Motor utilizado para instalaciones independientes de la red eléctrica, como motos, ciclomotores, camiones, automóviles, máquinas agrícolas, ferrocarriles. En estas aplicaciones estacionarias se utiliza para grupos de generadores de energía eléctrica, en eventos de emergencias, que entran en funcionamiento en falla o interrupción del suministros eléctrico. También ocupado en compresores, bombas, cortacesped, máquinas de corte, compuertas, etc.

ESTRUCTURA ROBUSTA

La carcasa de los motores está construida en fierro fundido de gran resistencia.



PINTURA DE ESTANQUE

Estanque con pintura electroestática que crea un acabado duro más resistente que la pintura convencional.



PARTIDA MANUAL

Motores de partida manual con sistema de piola retráctil.



MOTORES DE CALIDAD

Utilizados para instalaciones independientes de la red eléctrica, como motos, ciclomotores, camiones, automóviles, máquinas agrícolas, ferrocarriles.





MOTORES GASOLINA **G390F LONCIN**

- Cuenta con control de calidad en fábrica.
- Incluyen sensor de aceite.
- Amplio mix de repuestos.
- Motor con pintura electroestática.
- Garantía de 6 meses.
- Para uso profesional.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MODELOS	G390F
TIPO DE MOTOR	Monocilindrico 4 tiempos
CILINDRADA	389 cm ³
POTENCIA	13 Hp
TORQUE MÁXIMO	26,5/3000 Nxm/RPM
AUTONOMÍA	2.5 hrs
SENTIDO ROTACIÓN DEL EJE	Contrario a las agujas del reloj
CAP. ESTANQUE COMBUSTIBLE	6.5 lts
TIPO DE ACEITE DE LUBRICACIÓN	15W/40SAE
CAP. ACEITE DE LUBRICACIÓN	1,1 lts
SISTEMA DE ARRANQUE	Piola retráctil
NIVEL DE RUIDO A 7 MTS	80 dBa
LARGO	405 mm
ANCHO	450 mm
ALTO	443 mm
PESO NETO	31 Kg
CÓDIGO INTERNO	440700000390