



EQUIPOS DE
FUERZA

➤ Equipo enfocado a la protección del medio ambiente y de bajo consumo de combustible.



GENERADORES LONCIN LC 5000 DDC

Generadores semi profesionales a gasolina, robustos, compactos y versátiles. Utilizan regulador automático de tensión (AVR) para mantener automáticamente la estabilidad del voltaje durante la carga, proporcionando una potencia suave, que es de crucial importancia para que no le afecten las fluctuaciones de voltaje.

MOTOR DE ALTO RENDIMIENTO

Alto rendimiento con bajo consumo de combustible gracias a su motor con válvulas sobre culata (OHV). Partida manual con sistema de piola retráctil.



CHASIS DE PROTECCIÓN

Equipo con chasis de protección compacto y liviano para fácil transporte, con sistema de amortiguación de vibración.



BREAKER

Interruptor automático que protege al motor de sobrecargas.



SALIDA DE TOMACORRIENTES

Posee 2 salidas industriales tipo Nema y 1 salida europea con protector. Incluye kit de enchufes y mantenimiento.





GENERADORES LONCIN LC 5000 DDC

Equipos con un sistema de encendido rápido que le entrega una mayor facilidad en la operación. Poseen un sensor de aceite que evita que el motor sea operado con un bajo nivel del lubricante proporcionándole una mayor protección.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

LONCIN
BY **KRAFTER**

	LC 5000 DDC
MODELO MOTOR	G340 DF
TIPO DE MOTOR	4 t, refrigeración forzada OHV
POTENCIA/VELOCIDAD DEL MOTOR	7,1 Kw / 3600 RPM
DIÁMETRO X CARRERA	82 mm x 64 mm
CILINDRADA	337 cc
CAPACIDAD DE ACEITE	1,1 L
CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE	25 L
AUTONOMÍA	9 h
FRECUENCIA	60 Hz
VOLTAJE	220 V
SISTEMA DE REGULACIÓN DE VOLTAJE	AVR
SALIDA NOMINAL	4.0 Kw
SALIDA MÁXIMA	4.5 Kw
FACTOR DE POTENCIA	1.0
SISTEMA DE ARRANQUE	Piola retráctil (Partida eléctrica)
EMISIÓN DE RUIDO	≤ 76dB (a 1 metro)
DIMENSIONES	680 x 540 x 545 mm
PESO NETO	75 kg
CÓDIGO INTERNO	4407000005001