



EQUIPOS DE
FUERZA

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



GENERADORES LONCIN LC1600-JS

Equipo pequeño, ligero y portátil, de bajo consumo de combustible. Utiliza un sistema de encendido rápido y regulador automático de tensión para mantener la estabilidad del voltaje durante la carga, proporcionando una potencia suave.

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 LC1600-JS

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**

MODELO	LC1600-JS
TIPO MOTOR	4 tiempos, refrigeración forzada, OHV
POTENCIA	1.6.5kW
VELOCIDAD DEL MOTOR	3600rpm
DIÁMETRO X CARRERA	52mm x 46mm
CILINDRADA	97cc
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	5.6:1
CAPACIDAD DE ACEITE	4.5L
CONSUMO DE COMBUSTIBLE	≤450g / kW.h
TIEMPO DE USO CONTINUANDO	7h tiempo / 5,5 h
FRECUENCIA	50 Hz / 60 Hz
TENSIÓN	220 V
SIST. DE REG. DE VOLTAJE	Automática
POTENCIA SALIDA NOMINAL	800W / 1000W
POTENCIA SALIDA MÁXIMA	900W / 1000W
FACTOR DE POTENCIA	1.0
SISTEMA DE ARRANQUE	Transistorizado encendido por magneto
EMISIÓN DE RUIDO	≤75dB (A)
DIMENSIONES	464 x 340 x 408 mm
PESO NETO	28kg
CÓDIGO INTERNO	4407000001604