



FICHA TECNICA

MODELO

921912

CMK-3



La imagen es orientativa

kVA CONTINUA **kVA** EMERGENCIA

3 kVA

M FASES **V** VOLTAJE

MONOFASICO

230 V

REFRIGERACION COMBUSTIBLE

AIRE

GASOLINA

RPM **Hz** Hz

3000 RPM

50 Hz

MOTOR

KOHLER

KOHLER
ENGINES

ALTERNADOR

MECCALTE


921912
CMK-3


La imagen es orientativa

kVA	CONTINUA	3 kVA
kVA	EMERGENCIA	
M	MONOFASICO	
V	VOLTAJE	230 V
Hz	50 Hz	
RPM	RPM	3000 RPM
REFRIGERACION	REFRIGERACION	AIRE
COMBUSTIBLE	COMBUSTIBLE	GASOLINA
BANCADA	BANCADA	

MOTOR	MODELO	ALTERNADOR	MODELO
KOHLER	CH270	MECCALTE	S16W-90

DATOS TECNICOS DEL MOTOR

Fabricante		KOHLER
Modelo		CH270
Diametro del cilindro	mm	70
Carrera piston	mm	54
Desplazamiento	cm3	208
Radio de compresi3n		8,5:1
Potencia max.	kW (HP)	7 (5.2)
Par motor neto m3ximo	N.m	12.4 Nm a 2.800 rpm
Sistema de enfriamiento		Aire forzado
Sistema de encendido		Electronico
Sistema de arranque		Manual
Capacidad del tanque de combustible en litros	litros	4,1
Filtro de aire		A seco
Capacidad de aceite en litros	litros	0,6
Alarma nivel aceite		Si
Lubricaci3n		Par inmersi3n
Batería de f3brica	V/Ah	No disponible

DATOS TÉCNICOS DEL ALTERNADOR

Fabricante		MECCALTE
Modelo		S16W-90
Frecuencia	Hz	50
Tensi3n nominal	V	230
Velocidad de trabajo	r.p.m.	3.000
Nº de fases		1
Nº Polos		2P

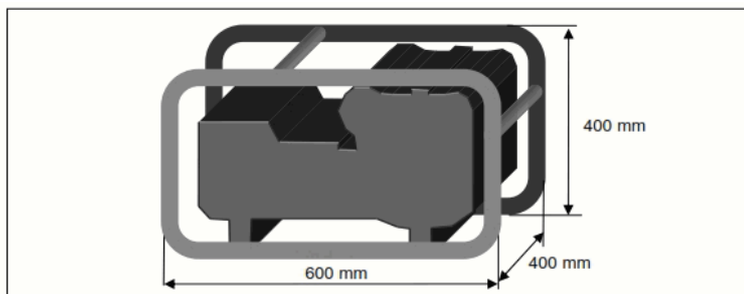


Potencia	kVA	3,5
Factor de potencia		1
Grado de protección		IP21
Corriente de cortocircuito (durante 20seg)		>3 In
Regulador de tensión		Condensador

Nota: Fabricante y modelo de alternador por defecto. El fabricante y modelo del alternador pueden variar según disponibilidad, siempre con prestaciones y características similares.

INFORMACION LOGISTICA

Peso aprox. con líquidos en radiador y carter	kg	40
Volumen de combustible en depósito	litros	4,1

DIMENSIONES

DESCRIPCION GENERAL

Motor KOHLER, de gasolina, 4 tiempos con regulación mecánica, carburador de mariposa, monocilíndrico refrigerado por aire, válvulas en cabeza, eje horizontal, cabeza de aluminio y cuerpo del cilindro de fundición. Regulado a 3.000 r.p.m. No requiere mezcla de aceite con gasolina, alargando la vida de las bujías y del silencioso.

Otras opciones de configuración y equipamiento: **CONSULTAR.**