



Generador Trifásico 10kW Nominal / Cerrado / Arranque Automático



MODELO

GT17MD2000K

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Combustible Diésel

MARCA

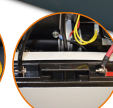
EVANS

CATEGORIA

Generadores Estacionarios



TANQUE COMBUSTIBLE



BATERÍA BAT-EV12V20AH



Kubota

Información Comercial

Marca	EVANS
Característica Especial	Combustible Diésel
Aplicación/Usos	Industria, Comercios, Restaurantes, Oficinas, Clinicas, Etc.
Beneficios	Energía de Respaldo

USOS

Industria, Comercios, Restaurantes, Oficinas, Clinicas, Etc.

BENEFICIOS

Energía de Respaldo





Generador Trifásico 10kW Nominal / Cerrado / Arranque Automático

ACCESORIOS INCLUIDOS



PANEL CONTROL
SMARTGEN HGM420N



BATERÍA SELLADA
CON TECNOLOGÍA
AGM



SWITCH
DE TRANSFERENCIA
AUTOMÁTICA

ACCESORIOS NO INCLUIDOS



CMM366A-ETHERNET
KIT ETHERNET SMARTGEN



CMM366A-4G
KIT GSM SMARTGEN

Características

Potencia Máxima (ESP)	13.8 kVA / 11.1 kW
Potencia Nominal (PRP)	12.5 kVA / 10 kW
Factor de potencia	0.80
Voltaje	220/127 VCA
Fases	Trifásico
Frecuencia	60 Hz
Controlador	SMARTGEN® HGM420N
Tipo de Construcción	Cabina a Prueba de Ruido
Grado Protección Gabinete	IP23
Ruido @ 7m	72 dB
Capacidad Tanque Combustible	45 L

MODELO

GT17MD2000K

CARACTERISTICA ESPECIAL

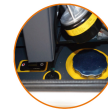
Combustible Diésel

MARCA

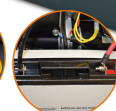
EVANS

CATEGORIA

Generadores Estacionarios



TANQUE
COMBUSTIBLE



BATERÍA
BAT-EV12V20AH



Kubota

USOS

Industria, Comercios, Restaurantes,
Oficinas, Clinicas, Etc.

BENEFICIOS

Energía de Respaldo



7 95577 02922 5



Generador Trifásico 10kW Nominal / Cerrado / Arranque Automático

Motor

Marca	KUBOTA®
Modelo	D722
Tipo de Motor	3 Cil en Línea, 4 Tiempos
Potencia Máxima	20 HP
Velocidad de Rotación	3600 RPM
Combustible	Diésel
Desplazamiento	719 cc
Relación de Compresión	23.5 - 1
Filtro de Combustible	Prefiltro+Separador Humedad+Partículas
Consumo de Combustible	0.27 L/kWh
Capacidad de Aceite	3.80 L
Sistema de Enfriamiento	Enfriado por Líquido Refrigerante
Capacidad de Refrigerante	3.5 L
Batería	BAT-EV12V55AH
Capacidad de Motor de Arranque	12 VCD 0.8 kW
Capacidad de Cargador de Batería	150 W

Alternador

Marca	NSM®
Modelo	TR112SB
Tipo	Con Escobillas, Con AVR
Conexión	Estrella 6 Puntas
Polos	2
Clase de aislamiento	H
Capacidad de Interruptor	50 A
Calibre de conductores por fase	8 AWG

Switch de Transferencia

Modelo	ATS063A4P
Tipo	Cuchillas, Enclave Mecánico, Activación Automática o Manual
Montaje de Transferencia	Gabinete por separado (montaje en pared; 48x22x54cm)
Polos	4
Corriente Nominal	63 A

Información Adicional

Incluye	Batería, Aceite y Refrigerante
Garantía	1 Año ó 1000 hrs
Dimensión del Empaque	154 x 76.5 x 140 cm cm
Dimensión del Producto	144 x 66.5 x 100 cm
Peso Neto	340 kg

MODELO

GT17MD2000K

CARACTERISTICA ESPECIAL

Combustible Diésel

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Generadores Estacionarios



TANQUE COMBUSTIBLE

BATERÍA BAT-EV12V20AH

Kubota

USOS

Industria, Comercios, Restaurantes, Oficinas, Clinicas, Etc.

BENEFICIOS

Energía de Respaldo

