



Generador Trifásico 365kW Nominal / Cerrado / Arranque Manual



MODELO

GTC501DM220V

CARACTERISTICA ESPECIAL

Combustible Diésel

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Generadores Estacionarios



ALTERNADOR LEROY SOMER®



CONTROLADOR DIGITAL COMAP® AMF-25



MOTOR DIESEL VOLVO PENTA

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





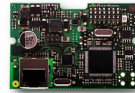
Generador Trifásico 365kW Nominal / Cerrado / Arranque Manual

ACCESORIOS INCLUIDOS



ACCESORIOS NO INCLUIDOS

MODULOS DE COMUNICACIÓN PARA CONTROLADORES COMAP



SWITCH DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA ATS1600A3P



SWITCH DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA ATS1600A3P

MODELO

GTC501DM220V

CARACTERISTICA ESPECIAL

Combustible Diésel

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Generadores Estacionarios



Características

Potencia Máxima (ESP)	501 kVA / 400 kW
Potencia Nominal (PRP)	456 kVA / 365 kW
Factor de potencia	0.80
Voltaje	220/127 VCA
Fases	Trifásico
Frecuencia	60 Hz
Controlador	COMAP® AMF25
Tipo de Construcción	Cabina a Prueba de Ruido
Grado Protección Gabinete	IP23
Ruido @ 7m	72 dB
Capacidad Tanque Combustible	900 L

USOS

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

BENEFICIOS

Energía de Respaldo





Generador Trifásico 365kW Nominal / Cerrado / Arranque Manual

Motor

Marca	VOLVO®
Modelo	TAD1344GE
Tipo de Motor	6 Cil en Línea, 4 Tiempos, Turbo
Potencia Máxima	431 kW
Velocidad de Rotación	1800 RPM
Combustible	Diésel
Desplazamiento	12.78 L
Relación de Compresión	18.1 - 1
Filtro de Combustible	Separador Humedad+Partículas
Consumo de Combustible	0.24 L/kWh
Capacidad de Aceite	30.00 L
Sistema de Enfriamiento	Enfriado por Líquido Refrigerante
Capacidad de Refrigerante	45 L
Batería	RX-R31P
Capacidad de Motor de Arranque	24 VCD 7 kW
Capacidad de Cargador de Batería	1920 W

Alternador

Marca	LEROY SOMER®
Modelo	TAL047A
Tipo	Sin Escobillas, Con AVR
Conexión	Estrella 12 Puntas
Polos	4
Clase de aislamiento	H
Capacidad de Interruptor	1600 A
Calibre de conductores por fase	4 X 300 MCM

Información Adicional

Incluye	Batería, Aceite y Refrigerante
Garantía	1 Año ó 1000 hrs
Dimensión del Empaque	350 X 174 X 285 cm
Dimensión del Producto	330 X 154 X 265 cm
Peso Neto	3700 kg

MODELO

GTC501DM220V

CARACTERISTICA ESPECIAL

Combustible Diésel

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Generadores Estacionarios

ALTERNADOR
LEROY SOMER®CONTROLADOR
DIGITAL COMAP®
AMF-25MOTOR DIESEL
VOLVO
PENTA

USOS

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

BENEFICIOS

Energía de Respaldo

