

Match

POWER EXPERTS

123-A

GENERADOR A GASOLINA



Code: DG123-A

Aplicaciones

Uso industrial.

Campos de acción

Construcción y contratistas. Industria.

Ventajas

Económico en su segmento. Apagado automático por bajo nivel de aceite. Arranque eléctrico. Kit de transporte. Medidor VFT. Chasis de protección. Alarma aceite. Indicador de trabajo.



Panel de control

- 1 Conexión frontal de polo a tierra para una operación más segura.
- 2 Selector ATS (Switch Transferencia Automática).
- 3 2 Salidas AC 127V- 20A.
- 4 Cortacircuitos 20A.
- 5 2 Salidas AC 127V- 20A.
- 6 Luces led de salida y alarma de bajo nivel de aceite.
- 7 Bornes para conexión por fases de 127V.
- 8 Panel digital de condiciones de operación. Voltaje, frecuencia y horas de uso.
- 9 Cortacircuitos 29A.
- 10 Arranque eléctrico del motor mediante llave.
- 11 Choke.
- 12 Conexión frontal de polo a tierra para una operación más segura.

8 HORAS
Autonomía (plena carga)

12kVA
Máxima potencia

45 L
Capacidad tanque

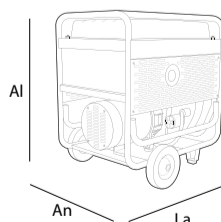
Especificaciones

Modelo	Match 123 - A
Motor	DE680
Tipo motor	4 Tiempos // Aire Forzado
Potencia Motor (Hp)	18
Potencia máxima (kVA/kW)	12 / 9.6
Potencia continua (kVA/kW)	11 / 8.8
Potencia nominal a 1.000 msnm (kVA/kW)	9.9 / 7.9
Velocidad (Rpm)	3.600
Desplazamiento (cc)	679
Eficiencia energética (%)	86.5
Frecuencia nominal (Hz)	60
Voltaje nominal (AC)	127V - 220V
Corriente nominal (A) AC	29
Tipo de arranque	Eléctrico
Clase aislamiento	F
Nivel de ruido (dB)	82
Fase	3F + N
Clase IP	20
Factor de potencia	0.8
Capacidad tanque de combustible	11.8 Gl / 45 L
Autonomía al 50% de carga	9.5 Horas
Autonomía al 100% de carga	8 Horas

Incluye: Chasis de protección y ruedas de transporte.

Medidas producto

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
73.0 cm	60.0 cm	78.0 cm	170.0kg



Datos logísticos



Medidas caja individual x 1PCS/Código x 1Und

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
78.5 cm	65.5 cm	91.5 cm	174.0kg