

Modelo MIGI 402 HB OPEN

GRUPO ELECTRÓGENO INTEGRADO CON COMPRESOR – Versión ABIERTA

Motor	HONDA mod. GX 270
Potencia / RPM	4,6 kW (6,2 HP) / 3.000 rev/min
Combustible	Gasolina
Depósito	5,3 l
Consumo	2,4 l/h
Encendido	Manual
Enfriamiento	Aire Forzado

GENERADOR DE ENERGÍA

Alternador	115/230 V Monofásico
Potencia / Frecuencia	3,0 kVA / 50 Hz
Potencia / Frecuencia	3,5 kVA / 60 Hz
Potencia con Servicio AUX	1,0 kVA

COMPRESOR

Compresor	Bicilíndrico
Revoluciones por Minuto (RPM)	1.300 rev/min
Producción de Aire	560 l/min – 34 m ³ /h
Presión Max	10 bar – 145 PSI
Tanque (Acero)	100 l

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Dimensiones L x P x A	1.200 x 460 x 1.050 mm
Peso	150 kg
Nivel Sonoro	LWA 97 dB
Clase de Protección	IP 23



Modelo MIGI 402 HB/O