

Modelo MIGI 1002 MC

GRUPO ELECTRÓGENO INTEGRADO CON COMPRESOR

Motor	KOHLER mod. KD1404
Potencia / RPM	9,4 kW (12,6 HP) / 1.500 rev/min
Combustible	Diesel
Depósito (Externo)	20 l
Consumo	2,8 l/h a 3/4 de la carga
Encendido	Eléctrico
Enfriamiento	Líquido
Salida de humos	Posicionada hacia la derecha

GENERADOR DE ENERGÍA

Alternador	115/230 V Monofásico
Alternador	400 V Trifásico
Potencia / Frecuencia	10,0 kVA / 50 Hz

COMPRESOR

Compresor	Bicilíndrico
Revoluciones por Minuto (RPM)	1.150 rev/min
Producción de Aire	870 l/min – 52,2 m ³ /h
Presión Max	11 bar – 160 PSI
Tanque Externo (Aluminio)	80 l

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Dimensiones L x P X A	1.400 x 650 x 1.500 mm
Peso	380 kg
Nivel Sonoro	LWA 91 dB
Clase de Protección	IP 23



Modelo MIGI 1002 MC