

Modelo MIGI 1002 MC

GRUPO GERADOR DE ENERGIA INTEGRADO COM COMPRESSOR

Motor	KOHLER mod. KD1404
Potência / RPM	9,4 kW (12,6 HP) / 1.500 rot/min
Combustível	Diesel
Tanque (Externo)	20 l
Consumo	2,8 l/h a 3/4 da carga
Ignição	Elétrica
Resfriamento	Líquido
Exaustão de fumaça	Posicionado abaixo da maquina ao lado direito

GERADOR DE ENERGIA

Alternador	230 V Monofásico
Alternador	400 V Trifásico
Potência / Frequência	10,0 kVA / 50 Hz

COMPRESSOR

Compressor	Bicilíndrico
Rotações por Minuto (RPM)	1.150 rot/min
Produção de Ar	870 l/min – 52,2 m ³ /h
Pressão Máx	11 bar – 160 PSI
Tanque Externo (Alumínio)	80 l

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Dimensões C x P X A	1.400 x 650 x 1.500 mm
Peso	380 kg
Nível de Ruído	LWA 91 dB
Classe de Proteção	IP 23



Modelo MIGI 1002 MC