

Modello MIGI 1002 MC

GRUPPO ELETTROGENO INTEGRATO CON COMPRESSORE

Motore	KOHLER mod. KD1404
Potenza / RPM	9,4 kW (12,6 HP) / 1.500 giri/min
Carburante	Diesel
Serbatoio (Esterno)	20 l
Consumo	2,8 l/h a 3/4 del carico
Accensione	Elettrica
Raffreddamento	A Liquido
Scarico fumi	Posizionato sotto la scocca sul lato destro della macchina

GENERATORE DI CORRENTE

Alternatore	230 V Monofase
Alternatore	400 V Trifase
Potenza / Frequenza	10,0 kVA / 50 Hz

COMPRESSORE

Compressore	Bicilindrico
Giri al Minuto (RPM)	1.150 giri/min
Produzione Aria	870 l/min – 52,2 m ³ /h
Pressione Max	11 bar – 160 PSI
Serbatoio (Alluminio)	80 l

CARATTERISTICHE GENERALI

Dimensioni L x P x H	1.400 x 650 x 1.500 mm
Peso	380 kg
Livello di Rumorosità	LWA 91 dB
Classe di Protezione	IP 23



Modello MIGI 1002 MC