

Modelos MIGI 602 HBE OPEN e MIGI 602 LBE OPEN

GRUPO GERADOR DE ENERGIA INTEGRADO COM COMPRESSOR – Versão ABERTA

Motor	HONDA mod. GX 390
Potência / RPM	6,4 kW (8,6 HP) / 3.000 rot/min
Motor	LONCIN mod. G 420
Potência / RPM	7,5 kW (10,1 HP) / 3.000 rot/min
Combustível	Gasolina
Tanque	6,1 l
Consumo	2,5 l/h
Ignição	Elétrica
Resfriamento	Ar Forçado
Exaustão de fumaça	Posicionado no lado direito

GERADOR DE ENERGIA

Alternador	115/230 V Monofásico
Alternador	400 V Trifásico (Opcional)
Potência / Frequência	5,0 kVA / 50 Hz (Monofásico)
Potência / Frequência	6,0 kVA / 50 Hz (Trifásico + Monofásico)
Potência com Serviço AUX	1,0 kVA

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 (Aço)	150 l

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Dimensões C x P x A	1.300 x 500 x 1.150 mm
Peso	210 kg
Classe de Proteção	IP 23



Modelo MIGI 602 HBE/O