

Modelos MIGI 601 HBE OPEN BASE MC y MIGI LBE OPEN BASE MC

MOTOR-COMPRESOR – Versión ABIERTA

Motor	HONDA mod. GX 390
Potencia / RPM	6,4 kW (8,6 Hp) / 3.000 rev/min
Motor	LONCIN mod. G 420
Potencia / RPM	7,5 kW (10,1 Hp) / 3.000 rev/min
Combustible	Gasolina
Depósito	6,1 l
Consumo	2,5 l/h
Encendido	Eléctrico
Enfriamiento	Aire Forzado
Salida de humos	Posicionada hacia la derecha

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)	60 l
Carateristica	Decelerador del motor cuando se alcanza la presión

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Dimensiones L x P x A	1.000 x 500 x 700 mm
Peso	150 kg
Nivel Sonoro	LWA 97 dB
Clase de Protección	IP 23



Modelo MIGI 601 HBE OPEN BASE

Tanque de aluminio de 60 l de capacidad (Ø 310 x Longitud 1.000 mm, peso 12 kg) completo con acoplamientos rápidos, válvula de seguridad y manómetro

