

Modelli MIGI 601 HBE OPEN BASE MC e MIGI 601 LBE OPEN BASE MC

MOTOCOMPRESSORE – Versione APERTA

Motore	HONDA mod. GX 390
Potenza / RPM	6,4 kW (8,6 HP) / 3.000 giri/min
Motore	LONCIN mod. G 420
Potenza / RPM	7,5 kW (10,1 HP) / 3.000 giri/min
Carburante	Benzina
Serbatoio	6,1 l
Consumo	2,5 l/h
Accensione	Elettrica
Raffreddamento	Aria Forzata
Scarico Fumi	Posizionato sul Lato Destro

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 Esterno (Alluminio)	60 l
Caratteristiche	Deceleratore del motore al raggiungimento della pressione

CARATTERISTICHE GENERALI

Dimensioni L x P x H	1.000 x 500 x 700 mm
Peso	150 kg
Livello Rumorosità	LWA 97 dB
Classe di Protezione	IP 23



Modello MIGI 601 HBE OPEN BASE

Serbatoio capacità **60 l** in alluminio (\varnothing 310 mm x lungh. 1.000 mm, peso Kg 10 ca) completo di attacchi rapidi, valvola sicurezza e manometro pressione

