

Modelo MIGI 602 ECO FRIENDLY B

GRUPO GERADOR DE ENERGIA DE BATERIA COM COMPRESSOR

GERADOR DE ENERGIA

Armazém de Energia	13,4 kW
Bateria	LiFePo 277 Ah (> 4.000 ciclos)
Potência do Inversor	6,0 kW monofásico
Potência	6,0 kW contínuo
Tensão de entrada DC	48 V
Tensão de saída AC / Frequência	230 V / 50 Hz
Tomadas	n. 1 tomada CE 16 A + n. 1 tomada Schuko 16 A ambas com proteções magnetotérmicas

COMPRESSOR

Compressor	Bicilíndrico
Revoluções por Minuto (RPM)	1.250 rot/min
Produção de Ar	600 l/min – 36 m ³ /h
Pressão Máx	11 bar – 152 PSI
Tanque (Alumínio)	60 l

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Dimensões C x P x A	1.210 x 470 x 1.560 mm
Peso	330 kg
Nível de ruído (Compressor em Funcionamento)	LWA 60 dB
Classe de Proteção	IP 23



Modelo MIGI 602 Eco Friendly B