

Modelo MIGI 602 ECO FRIENDLY B

GRUPO ELECTRÓGENO A BATERÍA INTEGRADO CON COMPRESOR

GENERADOR DE ENERGÍA

Almacén de Energía	13,4 kW
Batería	LiFePo 277 Ah (> 4.000 ciclos)
Potencia Inversor	6.0 kW monofásico
Potencia	6,0 kW continuos
Voltaje de Entrada DC	48 V
Voltaje de Salida AC / Frecuencia	230 V / 50 Hz
Tomas	n. 1 Toma CE 16 A + n. 1 Toma Schuko 16 A ambas con protecciones magnetotérmicas

COMPRESOR

Compresor	Bicilíndrico
Revoluciones/minuto (RPM)	1.250 rev/min
Producción de Aire	600 l/min – 36 m ³ /h
Presión Max	11 bar – 152 PSI
Tanque (Aluminio)	60 l

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Dimensiones L x P x A	1.210 x 470 x 1.560 mm
Peso	330 kg
Nivel Sonoro (Compresor en funcionamiento)	LWA 60 dB
Clase de Protección	IP 23



Modello MIGI 602 Eco Friendly B