

## Modelo MIGI 601 EC ECO-COMPRESSORE

### COMPRESOR A BATERÍA

#### **ALMACÉN DE ENERGÍA**

Almacén de Energía	5,1 kW
Batería	LiFePo 100 Ah (> 4.000 ciclos)
Voltaje de Entrada DC	48 V
Recargar	Cargador de batería externo

#### **COMPRESOR**

Compresor	Bicilíndrico
Revoluciones por Minuto (RPM)	1.300 rev/min
Producción de Aire	600 l/min – 36 m <sup>3</sup> /h
Presión Max	11 bar – 152 PSI
Tanque (Aluminio)	30 l

#### **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Dimensiones L x P x A	610 x 900 x 1.520 mm
Peso	150 kg
Nivel Sonoro (Compresor en Funcionamiento)	LWA 60 dB
Clase de Protección	IP 23



Modelo MIGI 601 EC