



MARSIGLIONE

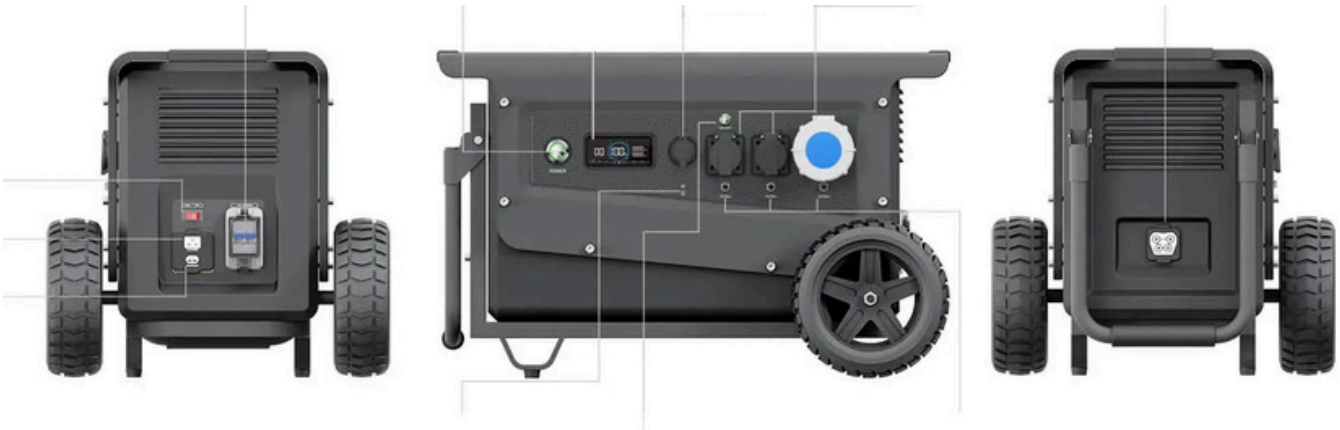
CENTRAL ELÉCTRICA PORTÁTIL 2400W

USO INDUSTRIAL Y EXTERIOR

W5

5000W

5040Wh



RENDIMIENTO EXTREMO

Diseño con ruedas grandes para transporte en terrenos difíciles y obras de construcción.

OPERACIÓN SILENCIOSA

Nivel de ruido de solo 60dB, ideal para entornos de trabajo donde el silencio es clave.

ENTRADA DE CARGA

Entrada máxima de 5400W para una recarga eficiente en entornos profesionales.

IMPERMEABILIDAD

Certificación impermeable para proyectos de ingeniería y sitios de construcción al aire libre.



Av. Mosconi 888 - Lomas del Mirador Buenos Aires - Argentina
011 7523-2675 | 011 2511-2201 | info@marsiglione.com.ar

W5

5000W

5040Wh

Estación de energía portátil de 5000 W con gran capacidad de batería, alta salida de energía y múltiples salidas para alimentar varios dispositivos. Diseño con carrito y ruedas para mayor movilidad. Incluye carga rápida, función UPS y sistema avanzado de gestión de batería.



SALIDA

Tensión Nominal	220-240V (US/UN) 110-130V / 90-110V
Potencia Nominal AC	5000W / 4000W / 3600W
Potencia Pico AC	7000W / 6000W
Frecuencia	50/60 Hz
Salida USB-A	5V/3A; 9V/1.8A; 12V/1.5A (18W máx)
Salida USB-C	5V/3A; 7V/2.4A; 9V/1.8A; 12V/1.5A (18W máx)

ENTRADA

Entrada AC (190 - 250)	16A 2500W máx
Entrada AC (90-140V)	16A 1800W / 1500W máx
Entrada PV (Anderson)	12~150V dc MPPT 18-140V 15A 2100W máx

BATERIA

Capacidad Nominal	5040 Wh (48v 105Ah)
Ciclos de Vida	3500+ Cycles al 80% de la capacidad original
Tipo de Celda	LiFePO4

GENERAL

Impermeabilidad	IP54
Temperatura de trabajo	0-40°C
Dimensiones	852.5 × 512 × 502 mm
Peso neto	68.3 kg
Certificaciones	CE / RoHS / UKCA / SAA / UL 2743 / FCC / PSE

- Carga AC rápida en aproximadamente 2 horas
- Soporte de carga solar hasta 2100W máx
- Función UPS - Tiempo de conmutación £20ms
- Carga con generador
- Soporte de baterías adicionales - ampliable a 80.640Wh