



# ESTACION ENERGIA PORTATIL BATERIA 1200W

## HAUKKA



### FICHA TÉCNICA

**CODIGO:** P19175    **EAN:** 8435323936057    **Presentación** Caja color

**FAMILIA:** Maquinaria    **SUBFAMILIA:** Electro portátiles

**EMBALAJES:**

CAJA

1

**REFERENCIAS CRUZADAS:**

**PESO (kg):** 16,95    **ALTO (m):** 0,370    **ANCHO (m):** 0,350    **FONDO (m):** 0,580

**OBSERVACIONES:**

Fuente de alimentación: Enchufe de CA, coche, panel solar, (ver especificaciones en manual).

Tipo de inversor: Inversor bidireccional.

Tipo de batería: IFR3214.

Vol. de salida de CA: 100 - 240v / 2,4A

Capacidad de la batería: 25,6V/45AH 1152Wh

Potencia de salida de CA: Potencia nominal 1200w, Pico 2400w

Certificados: Msds, CE, UN38.3 ,UL1642, IEC62619,IEC62133,UN38.3.

Accesorios: 1 Cable de carga de CA - 1 Cable de carga para coche - 1 Cable de carga solar

Temperatura de funcionamiento: -10°C a 40°C

Tiempo de carga:

Desde enchufe 2 horas.

Desde placas 8 horas.

Desde el encendedor de coche 14 horas.

Ciclo de cargas: 3000.

**Bresme Madrid S.L.**

Avda. de la Constitución, 248  
45950, Casarrubios del Monte  
Toledo - España  
Tlf.: +34 91 817 09 90  
Fax: +34 91 817 07 38



AVDA. DE LA CONSTITUCIÓN  
PARCELA 248  
POL. IND. MONTE BOYAL  
45950 CASARRUBIOS DEL MONTE