



## Welcome to The New Power Generation

Il primo **generatore portatile full-electric** 100% made in Italy, pensato per ridefinire l'**indipendenza energetica** a bordo. Compatto (19 kg), silenzioso (<40 dB) e potente (4,2 kW), garantisce energia a lungo anche quando la batteria di bordo è scarica: senza accendere il motore, senza emissioni, senza rumore.

- ✓ **4,2 kW di potenza max**  
3,6 kW di potenza costante
- ✓ **Solo 19 kg**  
con ruote integrate e design compatto
- ✓ **3,1 kWh di capacità**  
per giorni e ore di utilizzo intensivo
- ✓ **Silenzioso <40 dB**

### — VOLTAB

## Energia a vele spiegate.

VOLTAB si ricarica:

- Con una normale **presa di corrente**
- Dall'**alternatore del motore** (con modulo dedicato)
- Da **pannelli fotovoltaici** (con modulo dedicato)

In rada o in navigazione, **VOLTAB ti segue ovunque**: per ricaricare device, cucinare, illuminare, lavorare o rilassarti, come faresti se avessi a disposizione la rete elettrica domestica.



## Scarica

Potenza Max [kW]	4,2
Capacità [kWh]	3,1
Tensione in uscita [V]	230 (AC) 50 Hz
Corrente in uscita [A]	16 A
Prese in uscita	VOLTAB: 2 x CEE 7/3 (16 A)

## Ricarica

Presa in ingresso (AC - 220V)	IEC-320-C20
Potenza di ricarica in ingresso (AC - 220V)	400-2.500W
Solar Input (DC)	800W (adattatore MPPT esterno, venduto separatamente)
Alternator Input (DC)	500W (adattatore per alternator mode esterno, venduto separatamente)

## Connettività

Connettività	WiFi + Bluetooth
Pannello di controllo	App con aggiornamenti over-the-air (OTA) Indicatore LED

## Informazioni generali

Tipo di batteria	Li-Ion
Dimensioni [mm]	865 x 268 x 90
Peso [kg]	19,5

Whatsapp: +39 379 235 1682

Mail: [voltab@reefilla.com](mailto:voltab@reefilla.com) | Website: [www.voltab.energy](http://www.voltab.energy)

Lungo Dora Pietro Colletta, 85 - 10153 - Torino (TO)