



Eco Power EP24/48

Product description:

Generatore FullElectric EcoPower EP2424

Generatore FullElectric EcoPower EP2450: La Soluzione Trifase Silenziosa e Sostenibile

Il **Generatore FullElectric EcoPower EP2450** rappresenta una soluzione all'avanguardia per la generazione di energia trifase, combinando prestazioni elevate con un funzionamento completamente elettrico e super silenzioso. Con una potenza trifase continuativa di 19,2 kW (24 kVA), questo generatore a batteria è ideale per applicazioni che richiedono energia affidabile e silenziosa, riducendo al contempo l'impatto ambientale.

Caratteristiche Principali:

Alimentazione Full Electric e Sostenibile:

Alimentato tramite batteria LINMCT, eliminando l'uso di combustibili fossili e le relative emissioni.

Capacità di accumulo di 51,8 kWh fornita da 2 batterie.

Cicli di vita elevati: 6000 cicli all'90% di scarica.

Prestazioni Trifase Ottimali:

Tipo fase: Trifase

Potenza uso continuativo trifase: 19,2 kW (24 kVA)

Frequenza: 50 Hz

Tensione: 400 V

Funzionamento Super Silenzioso:

Design specificamente studiato per garantire un livello di rumorosità estremamente basso.

Modalità UPS Sicura:





Integra una modalità UPS per garantire una transizione fluida e senza interruzioni in caso di interruzione dell'alimentazione principale.

Ricarica Efficiente:

Tempi di ricarica rapidi: 2.45 ore per raggiungere l'80% e 3.10 ore per la ricarica completa (20-100%).

Design Robusto e Compatto:

Dimensioni: Lunghezza 1650 mm, Larghezza 1180 mm, Altezza 2050 mm.

Peso: 1066 Kg.

Caratteristiche Tecniche:

Tipo fase: Trifase

Potenza uso continuativo trifase: 19,2 kW

Potenza uso continuativo trifase: 24 kVA

Carburante: Batteria

Frequenza: 50 Hz

Lunghezza: 1650 mm

Larghezza: 1180 mm

Altezza: 2050 mm

Super silenziato: Sì

Peso: 1066 Kg

Tipo di batteria: LINMCT

Tempi di ricarica: 2.45 ore (20-90%), 3.10 ore (20-100%)

Tensione: 400 V

Modalità UPS: Sì

Capacità di accumulo: 51,8 kWh

Numero batterie: 2

Cicli @ 90%: 6000

Se stai cercando un prodotto simili a **EP2450 CLICCA QUI.**

Immagini e dati tecnici non impegnativi. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore.

La manel service non si assume la responsabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza uso continuativo trifase (KW): 19,2

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 24

Carburante: Batteria

Frequenza (Hz): 50





Tensione (V): 400
Tipo di batteria: LINMC
Numero batterie: 2
Lunghezza (mm): 1650
Larghezza (mm): 1180
Altezza (mm): 2050
Super silenziato: Sì
Peso (Kg): 1066
Tempi di ricarica: 20-90%-2.45Hr/20-100%-3.10Hr
modalità UPS: sì
capacità di accumulo: 51,8 kWh
Cicli @ 90%: 6000

