



Generatore FullElectric EcoPower EP4548

Reference: EP45/48

Generatore FullElectric EcoPower EP4548 Sistemi di stoccaggio dell'energia in batteria

Generatore FullElectric EcoPower EP4548: il sistema di stoccaggio dell'energia che ti permette di risparmiare e di ridurre l'inquinamento

ZERO emissioni, ZERO rumore, ZERO liquidi

Generatore EcoPower FullElectric EP4548 è un sistema di stoccaggio dell'energia che può operare indipendentemente o in combinazione con l'energia solare, con la rete e con i generatori.

Grazie alla sua tecnologia innovativa, Generatore EcoPower FullElectric EP4548 garantisce zero emissioni, zero rumore e zero liquidi, offrendoti una soluzione sostenibile e rispettosa dell'ambiente.

Vantaggi di Generatore EcoPower FullElectric

Risparmio energetico: Generatore EcoPower FullElectric ti permette di ridurre i tuoi consumi di energia, grazie alla sua capacità di immagazzinare l'energia prodotta da fonti rinnovabili o dalla rete elettrica.

Riduzione delle emissioni: Generatore FullElectric EcoPower EP4548 contribuisce a ridurre l'inquinamento atmosferico, grazie alle sue zero emissioni.

Flessibilità: Generatore FullElectric EcoPower può essere utilizzato in una varietà di applicazioni, da quelle residenziali a quelle industriali.

Applicazioni di Generatore FullElectric EcoPower EP4548

Generatore FullElectric EcoPower EP4548 è ideale per una vasta gamma di applicazioni, tra cui:

Alimentazione di emergenza: Generatore FullElectric EcoPower EP4548 può fornire energia in caso di black-out, garantendo la continuità del servizio.

Compensazione dell'energia reattiva: Generatore FullElectric EcoPower EP4548 può aiutare a migliorare la stabilità della rete elettrica, compensando l'energia reattiva prodotta dai carichi induttivi.

Scambio di energia con la rete: Generatore FullElectric EcoPower EP4548 può essere utilizzato per scambiare energia con la rete elettrica, ottenendo un guadagno economico.

Generatore FullElectric EcoPower EP4548: la soluzione sostenibile per il tuo futuro

Generatore FullElectric EcoPower EP4548 è la soluzione ideale per chi vuole risparmiare, ridurre l'inquinamento e utilizzare l'energia in modo sostenibile.

Dati tecnici Generatore FullElectric EcoPower EP4548:

Potenza nominale: 45 KVA
Capacità di accumulo: 48 KWh
Frequenza: 50 Hz
Voltaggio: 400 volt
Peso: 1150 Kg
Dimensioni: 1650x1180x1900 mm
Tipo Batteria: LINMC
Quantità: 2
Cicli @ 90%=6000
Tempo di Ricarica: 20-90%=1.1Hr/20-100%=1.25Hr

Generatore FullElectric EcoPower EP4548 è come avere una riserva di energia personale, che puoi utilizzare quando ne hai bisogno, senza dover dipendere dalla rete elettrica.

Generatore FullElectric EcoPower EP4548 è un investimento che ti ripagherà nel tempo, grazie al risparmio sui costi energetici e alla riduzione delle emissioni di carbonio.

Generatore FullElectric EcoPower EP4548 è la scelta intelligente per chi vuole vivere in modo più sostenibile e responsabile.

Se stai cercando un prodotto come EP4548 o con caratteristiche simili clicca [QUI](#).

Immagine puramente indicativa.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza uso continuativo trifase (KW)	48
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	45
Carburante	Batteria
Frequenza (Hz)	50
Tipo di batteria	LINMC
Lunghezza (mm)	1650
Larghezza (mm)	1180
Altezza (mm)	1900
Super silenziato	Sì
Peso (Kg)	1150
Tempi di ricarica	20-90%-1.1Hr/20-100%-1.25Hr
Voltaggio	400volt
modalità UPS	si