



Generatore FullElettric EcoPower EP4596

Product description:

Generatore FullElettric EcoPower EP4596 Sistemi di stoccaggio dell'energia in batteria

Generatore FullElettric EcoPower EP4596 sistema di stoccaggio dell'energia che ti permette di risparmiare e di ridurre l'inquinamento

ZERO emissioni, ZERO rumore, ZERO liquidi

Generatore EcoPower FullElettric EP4596 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 FullElettric EP4596 garantisce zero emissioni, zero rumore e zero liquidi, offrendoti una soluzione sostenibile e rispettosa dell'ambiente.

Vantaggi di Generatore EcoPower FullElettric

Risparmio energetico: Generatore EcoPower FullElettric EP4596 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 FullElettric EcoPower EP4596 contribuisce a ridurre l'inquinamento atmosferico, grazie alle sue zero emissioni.

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

Applicazioni di Generatore FullElettric EcoPower EP4596

Generatore FullElettric EcoPower EP4596 è ideale per una vasta gamma di applicazioni, tra cui:

Alimentazione di emergenza: Generatore FullElettric EcoPower EP4596 può fornire energia in caso di black-out, garantendo la continuità del servizio.

Compensazione dell'energia reattiva: Generatore FullElettric EcoPower EP4596 può aiutare a migliorare la stabilità della rete elettrica, compensando l'energia reattiva prodotta dai carichi induttivi.

Scambio con la rete: Generatore FullElettric EcoPower EP4596 può essere utilizzato per scambiare energia con la rete elettrica, ottenendo un guadagno economico.

Generatore FullElettric EcoPower EP4596 powered by CGM: la soluzione sostenibile per il tuo futuro

Generatore FullElettric EcoPower EP4596 è la soluzione ideale per chi vuole risparmiare, ridurre l'inquinamento e utilizzare l'energia in modo sostenibile.

Dati tecnici Generatore FullElettric EcoPower EP4596:

Potenza nominale: 45 KVA

Capacità di accumulo: 96 KWh

Frequenza: 50 Hz

Voltaggio: 400 volt

Peso: 1550 Kg

Dimensioni: 1650x1180x1900 mm

Tipo Batteria: LINMC

Quantità: 4

Cicli @ 90% = 6000

Tempo di Ricarica: 20-90% = 2.45Hr / 20-100% = 3.10Hr

Eco EP4596 utilizza moduli batteria LINMC, che offrono una lunga durata e un'elevata affidabilità. I moduli LINMC sono realizzati con celle agli ioni di litio di alta qualità, che garantiscono un'elevata potenza e un'efficienza energetica.

La tecnologia LINMC utilizzata da Generatore FullElettric EcoPower EP4596, che offre una lunga durata e un'elevata affidabilità.

La capacità di Generatore FullElettric EcoPower EP4596 di fornire alimentazione di emergenza, che può garantire la continuità del servizio in caso di black-out.

Se stai cercando un prodotto simile a EP4596 o con caratteristiche simili clicca [QUI](#).

Immagini puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza uso continuativo trifase (KW): 96

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): 1550

Tempi di ricarica: 20-90%-2.45Hr/20-100%-3.10Hr

Voltaggio: 400volt

modalità UPS: si