



CGM Eco power EP120/200 Generatore FullElectric Tecnologia BESS 120KVA

Prezzo:

186.880,00 € iva esclusa

Product description:

CGM Eco power EP120/200 Generatore FullElectric Tecnologia BESS 120KVA

Soluzione ideale per applicazioni industriali, cantieri, l'EP 120/200 è un sistema di accumulo energetico compatto,

potente e sostenibile. Dotato di inverter trifase bidirezionale e batterie ad alte prestazioni, assicura continuità energetica e gestione intelligente della rete.

Perfetto per ambienti interni ed esterni, è equipaggiato con un quadro elettrico completo e una robusta cabina in acciaio zincato verniciato.

Massima affidabilità energetica in ogni contesto: il sistema EP 120/200 garantisce autonomia e continuità operativa anche in situazioni critiche.

Tecnologia al litio di ultima generazione per una durata fino a 6000 cicli e una gestione ottimale dei carichi.

Soluzione green per il futuro dell'energia: riduce i consumi, ottimizza i costi e promuove la sostenibilità ambientale.

Caratteristiche Tecniche:

Potenza Nominale: 120 kVA / 96 kW

Capacità di Accumulo: 207,2 kWh

Tensione: 400 V (3F+N)

Frequenza: 50 Hz

Fattore di Potenza: 0,8

Amperaggio di potenza continua: 174 A

Batterie

Tecnologia: LiNMC (Lithium Nickel Manganese Cobalt)

Quantità: 8 moduli

Potenza: 120kVA/207,2kWh
Cicli @90%: 6000
Inverter
Tipo: Inverter Trifase bidirezionale
Quantità: 3
Potenza Inverter: 120 kVA
Dimensioni e Peso
Lunghezza: 2400 mm
Larghezza: 1240 mm
Altezza: 2100 mm
Peso: 3200 kg
Condizioni Ambientali
Temperatura Operativa: da -10°C a +40°C
Altitudine Massima: 1000 m s.l.m.
Umidità: fino al 60%
Quadro Elettrico
Centralina ComAp InteliNeo 530 BESS
Prese trifase: 400V (125A, 63A, 32A, 16A)
Prese monofase: 230V (16A e Schuko)
Presa per ricarica EV
Connettori per pannelli fotovoltaici
Interruttori di protezione e pulsante di emergenza

Se stai cercando un prodotto simili a EP120/200 [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): 96
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 120
Carburante: Batteria
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 400
Tipo di batteria: LINMC
Numero batterie: 8
Lunghezza (mm): 2400
Larghezza (mm): 1240
Altezza (mm): 2100
Super silenziato: Sì

Peso (Kg): 3200
capacità di accumulo: 207,2 kWh
Cicli @ 90%: 6000