



PRAMAC OFF GRID LX 30/60 BATTERIA PORTATILE 60 KW MONOFASE/TRIFASE

Product price:

55.265,58 € tax excluded

Product description:

PRAMAC OFF GRID LX 30/60 BATTERIA PORTATILE 60 KW MONOFASE/TRIFASE

La Batteria portatile PRAMAC OFF GRID LX 30/60 è una pratica soluzione per avere accesso, in qualsiasi situazione, ad una fonte di energia con **zero emissioni di CO2**, caricabile per mezzo di pannello fotovoltaico integrato.

PRAMAC OFF GRID LX 30/60 è nata per applicazioni stand alone per applicazioni a basso carico e ibride per gestire picchi di potenza di rete industriali e cantieri.

La batteria portatile PRAMAC OFF GRID LX 30/60 in funzionamento autonomo è adatta ad ambienti di lavoro che hanno la necessità di assenza di rumore, ambienti a basso carico, o semplicemente utilizzabile come gruppo di emergenza in caso di blackout.

In qualsiasi applicazione complessa come eventi o cantieri, dove carichi bassi o picchi possono essere un problema per il generatore, la soluzione ibrida è ideale per migliorare la performance generale del sito.

Caratteristiche principali:

- Batteria OPzV-S esente da manutenzione
- EMS avanzato con controllo touch screen
- Corrente passante 100A
- Monitoraggio remoto GSM
- Sistema completo DC isolato con pre-carica
- V50 Power™ per una maggiore stabilità del bus CC
- Auto Bypass completo del sistema

CARATTERISTICHE TECNICHE PRAMAC OFF GRID LX 30/60:





Tipo di fase: Monofase/Trifase
Potenza Continua: 30 KVA / 24 KW
Potenza Massima (5s): 75 KVA / 60 KW
Tensione VAC: 230/400 V
Frequenza (Hz): 50
Tipo Batteria: Gel acido di piombo OPzVS
Presse di ingresso: 2 x 125A 400/230V IEC 60309
Quadro prese: 1 x 32A 230 V / 2 x 32A 400/230 V / 1 x 63A 400/230V / 1 x 125A 400/230V
Durata della batteria (@80% DoD): 2000 cicli
Capacità nominale batteria: 60 KWh
Energia utilizzabile (@80% DoD): 48 KWh
Ingresso massimo: 125A 400/230V
Grado di protezione: IP34
Lunghezza: 2012 mm
Larghezza: 1183 mm
Altezza: 2012 mm
Peso netto: 3039 Kg

Scopri l'intera gamma l'intera gamma di sistemi di accumulo o batterie portatili PRAMAC o di altri brand specializzati. Visita la sezione dedicata cliccando QUI

Immagini e dati tecnici non impegnativi

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza massima trifase (KW): 60
Potenza uso continuativo trifase (KW): 24
Potenza massima trifase (KVA): 75
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 30
Configurazione prese: 1 x 32A 230V / 2 x 32A 400/230V / 1 x 63A 400/230V / 1 x 125A 400/230V
Grado di protezione: IP34
Corrente in ingresso massima AC: 100A
Capacità batteria utile (KWh): 60
Tipo di batteria: Li-Ion Gel acido di piombo OPzVS
Lunghezza (mm): 2012
Larghezza (mm): 1183
Altezza (mm): 2012
Tensione d'ingresso (V): 400/230
Quadro di commutazione ATS: Sì
Peso (Kg): 3039
Ingressi: 2 x 125A 400/230V IEC 60309

