



ZERO 
KOHLENSTOFFEMISSION

100%
BATTERIE 

3 kVA
ausgangspower
5h Laufzeit

**Entwickelt und erstellt für
Ihre Bedürfnisse**

Entwickelt, um zu bieten
Ein außergewöhnliches
Leistungsniveau für jeden
Intervention sur chantier,
garantiert ein Gleichgewicht
parfait entre puissance et
Einfachheit der Nutzung.

**MGTP
3000/4 BP**



**Ein langlebiger Allrounder
und respektvoll
de l'environnement**

MGTP 3000/4 BP



ANWENDUNGEN



MERKMALE

- ✔ Monitor für die Batterieleistung
- ✔ MC4-Anschlüsse+ MPPT-Solarladegerät für externe Solarmodule
- ✔ Hauptstromkreisunterbrecher und
- ✔ Fehlerstromschutzrelais BMS zum Schutz der Batterien
- ✔ Not-Aus-Taste
- ✔ N.4 ausziehbare Griffe und zentraler Hebeheken

Batterie Technologie



Code	PP297-4MS1
Abmessungen	
L x B x H (mm)	800x480x530
Gewicht (Kg)	121
Technische Daten	
Kontinuierliche Leistung (VA)	3000
Überlast 0,5s (W)	6000
Kapazität des Akkupacks (Wh)	3840
Verfügbare Kapazität DOD 80% (Wh)	3072
Spannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50
Wechselrichter	
Nennleistung (VA)	5000
Q.ty	3
Systemspannung (V)	12
Maximaler Ladestrom (A)	120
Batterien	
Typ	LiFePO4
Q.ty 1	1
Nennspannung (V)	12,8
Nennkapazität (Ah)	300
Lebenszyklus DOD 80%	2500
Verteilerfeld	
Einlass-Stopfen	1x 16A-230V
Steckdosen	1x 16A-230V
Aufführungen	
Laufzeit (h) 25% Last	5,0
Laufzeit (h) 50% Last	2,5
Laufzeit (h) 75% Last	1,5
Aufladezeit (h)	3
Empfohlene Generatorgröße (kVA)	3
Verfügbare Sonderausstattungen	
Mattenheizsystem für Batterien zum Betrieb in kalter Umgebung	

