



ZERO 
KOHLENSTOFFEMISSION

100%
BATTERIE 

**Alles für Ihre
Baustelle**

30 kVA
Ausgangsleistung

remote 
Telemetrie

8,5h Laufzeit

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

MGTP
30000/60 BP



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

MGTP 30000/60 BP



ANWENDUNGEN



MERKMALE

- ✔ 5"-Touch-Monitoring-Display-Controller
- ✔ Gerät der Kommunikationszentrale
- ✔ 48V/1000A BMS+ Verteiler zum Schutz der Batterien
- ✔ 4G/GPS Antenne+ Modem
- ✔ **Telemetrie und Verwaltung aus der Ferne**
- ✔ Automatisches Aufladen der Batterien durch einen externen Generator
- ✔ Automatischer Spitzenabschaltungsmodus
- ✔ Seitliche Stapeltaschen und zentraler Hebehaken
- ✔ Abschließbares Bedienfeld
- ✔ Hauptstromkreisunterbrecher und Fehlerstromschutzrelais
- ✔ Not-Aus-Taste

**Kraft und
Innovation**

Batterie Technologie



Code	BBP378-30TS4
Abmessungen	
L x B x H (mm)	1960x1350x1520
Gewicht (kg)	1210
Technische Daten	
Kontinuierliche Leistung (VA)	30000
Überlast 0,5s (W)	60000
Kapazität des Akkupacks (Wh)	62259
Verfügbare Kapazität DOD 80% (Wh)	49807
Spannung (V)	230/400
Frequenz (Hz)	50
Wechselrichter	
Nennleistung (VA)	10000
Q.ty	3
Systemspannung (V)	48
Maximaler Ladestrom (A)	140
Batterien	
Typ	LiFePO4
Q.ty	8
Nennspannung (V)	25,6
Nennkapazität (Ah)	304
Lebenszyklus DOD 80%	>4000
Verteilerfeld	
Einlass-Stopfen	1x 63A-400V
	1x 63A-400V
Steckdosen	1x 32A-400V
	1x 16A-230V
Auto-Start-Anschlusskabel	Standard
Aufführungen	
Laufzeit (h) 25% Last	8,5
Laufzeit (h) 50% Last	4,0
Laufzeit (h) 75% Last	2,5
Aufladezeit (h)	3,5
Empfohlene Generatorgröße (kVA)	40
Verfügbare Sonderausstattungen	
MC4-Anschlüsse+ MPPT-Solarladegerät für externe Solarmodule	
Mattenheizsystem für Batterien zum Betrieb in kalten Umgebungen	
1x 125A-400V Einlass & Auslass	



einfache Handhabung & Transportierbarkeit



TRIME®

Sales Dept. +39 0382 406 252 - www.trime.it - info@trime.it