

Alles für Ihre Baustelle

ZERO 
KOHLENSTOFFEMISSION

100%
BATTERIE 

5 kVA
Ausgangsleistung

9,5h Laufzeit

remote 
Telemetrie

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

MGTP
5000/12 BP



Ein langlebiger Allrounder
und respektvoll
de l'environnement

MGTP 5000/12 BP



ANWENDUNGEN



Konstruktionen



Straßenarbeiten



Filmset



Veranstaltungen

MERKMALE

- ✔ 5" Touch-Monitoring-Display Controller
- ✔ Kommunikationszentrale 48V/400A BMS
- ✔ zum Schutz der Batterien 4G/GPSAntenne+Modem
- ✔ Telemetrie und Verwaltung aus der Ferne
- ✔ Automatisches Aufladen der Batterien durch einen externen Generator
- ✔ Automatischer Spitzenabschaltungsmodus
- ✔ Seitliche Staplertaschen und zentraler Hebehaken
- ✔ Abschließbares Bedienfeld
- ✔ Hauptstromkreisunterbrecher und Fehlerstromschutzrelais
- ✔ Not-Aus-Taste

**Kraft und
Innovation**

Batterie Technologie



Code	BP375-5MS1
Abmessungen	
L x B x H (mm)	1100x1010x1070
Gewicht (Kg)	370
Technische Daten	
Kontinuierliche Leistung (VA)	5000
Überlast 0,5s (W)	10000
Kapazität des Akkupacks (Wh)	11776
Verfügbare Kapazität DOD 80% (Wh)	9421
Spannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50
Wechselrichter	
Nennleistung (VA)	5000
Q.ty	1
Systemspannung (V)	48
Maximaler Ladestrom (A)	70
Batterien	
Typ	LiFePO4
Q.ty	2
Nennspannung (V)	25,6
Nennkapazität (Ah)	230
Lebenszyklus DOD 80%	>4000
erteilerfeld	
Einlass-Stopfen	1x 32A-230V
Steckdosen	1x 32A-230V
	1x 16A-230V
Auto-Start-Anschlusskabel	Standard
Aufführungen	
Laufzeit (h) 25% Last	9,5
Laufzeit (h) 50% Last	4,5
Laufzeit (h) 75% Last	3
Aufladezeit (h)	4
Empfohlene Generatorgröße (kVA)	10
Verfügbare Sonderausstattungen	
MC4-Anschlüsse+ MPPT-Solarladegerät für externe Solarmodule	
Mattenheizsystem für Batterien zum Betrieb in kalten Umgebungen	



einfache Handhabung & Transportierbarkeit



TRIME®

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