

Technische Spezifikationen

Typ Hersteller	H ² PEM-50
	Zeppelin Power Systems
Länge Transport (mm)	3330
Höhe Transport (mm)	2896
Breite Transport (mm)	2440
Transportgewicht (kg)	4000
Transporthinweis 1	LithiumBatterien intern Verbaut
Leistung (kW)	50
Dauerleistung (kVA/kW)	60/50
Leistung (kVA)	60
Nennspannung (V)	400
Nennstrom (A)	86
Frequenz (Hz)	50
Schalldruckpegel (dBA)	55 @ 10m
Schutzart	IP54
Fernüberwachungsmodul (Typ)	Zeppelin Power Systems AEC
Verbaute Batteriekapazität (kWh)	35,7
Nutzbare Batteriekapazität (kWh)	30
Batterie-Typ	LiPo4
H ² Speicher 12`er-Flaschenbündel 300bar	2
Anschlüsse Schuko 230V/16A (Stk)	1
Anschlüsse CEE 400V/16A (Stk)	1
Anschlüsse CEE 400V/32A (Stk)	1
Anschlüsse CEE 400V/63A (Stk)	1
ArtNr.	333-0050

Pluspunkte

- + Robustes langlebiges design
- + Besonders Wartungsfreundliches Design, um Servicestandzeiten zu minimieren
- + Einsetzbar für Spezial Anwendung durch besonders Satbilen Spannungs/Frequenzbereich
- + Fernüberwachbar mit allen nötigen Telemetriedaten und Versenden von Fehlermeldungen möglich

Wasserstoff PEM Generator 50kW

Passendes Zubehör:

Telematik / Überwachung inkl GPS Erdungsspieß Kabel Cu SP 35mm2, 10m konfektioniert

Alternative Produkte:

Generator 115 kVA Stage5 von Caterpillar Generator 150 kVA von Caterpillar Generator 180 kVA von Caterpillar

Unsere Empfehlungen:

Stromverteiler 32 A Stromverteiler 63 A Stromverteiler 125 A

Der direkte Weg zur Miete:

0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)

Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:

https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/333-0050

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:



