



# Mobile Container-USV für Außenaufstellung

Juni 2011

Jetzt auch 275kVA /247kW mit 10 Minuten Autonomie bei 100% Last

Fragen sie uns nach den Details

# Technische Daten der USV



USV-Anlage 80kVA (PW9390) eingebaut in einem klimatisierten Container für Außenaufstellung

Funktionsprinzip	Online/VFI-SS-111
Leistung	72kW / 80kVA
cos phi 0,9 (Nutzleistung USV)	
Einspeisung	3x400V 50/60Hz
Verbraucheranschluss	3x400V 50/60Hz
Handumgebung für Serviceeinsätze	
Eingebaute Netzwerkkarte	

# Technische Daten Batterien



## Hoppecke Batterien eingebaut im Schrank

Batterie-Typ

verschlossene Bleibatterie  
power.com HC 122000  
(wartungsfrei)

Autonomie

ca. 13 Minuten bei 100% Last

# Außencontainer



## Klimatisierter Container für Außenaufstellung

Abmessungen (L*B*H)	2,40*2,40*2,80m
Gewicht	ca. 2,7t
Farbe	weiß

## Einspeisung für USV und Klimatechnik

Anschlusskabel Einspeisung	5x50mm <sup>2</sup> Länge ca. 25m
Anschlusskabel Verbraucher	5x50mm <sup>2</sup> Länge ca. 25m
Erforderlicher Eingangsstrom	3x125A
Absicherung zum Verbraucher	3x125A
Möglichkeit zum Verlängern der Ein- und Ausgangskabel	