



- Hybrid
- Peakshaving
- Inselbetrieb

Technische Daten*	
Objektdaten	
Max. Abmessungen	6058 x 2438 x 2591 mm (L x B x H) – 20 Fuß
Max. Gewicht	16180 kg
Specifications	
Leistung	600 kW / kVA
Nominale Kapazität	665 kWh
Nominal nutzbare Energie	600 kWh
Nennspannung	360 – 440 V
Frequenz	50 / 60 Hz
Nennstrom (Eingang / Ausgang)	866 / 866 A
Min. Ladeleistung	40 kW / 20 kW (DI**)
Ladezeit (32A / 63A / 80A)	2004 / 1002 / 802 Min.
System	
Hauptstromkreis (Eingang)	Terminal blocks (Powerlocks optional)
Laststromkreis (Ausgang)	Terminal blocks (Powerlocks optional)
Betrieb	
Max. Energie Eigenverbrauch	2 - 8 kWh
Sonstiges	
Zertifikate & Zulassungen	UN 38.3 IEC 62619 IEC 62281 UL 1642 CE Declaration of Conformity CSC – BVCT 19 7 0017/H VDE-AR-N 4110 VDE-AR-N 4120 Risk assessment DNV GL Gridstore - Verification

*Die Angaben entsprechen dem angezeigten Artikel. Gelieferte Artikel können ggf. davon abweichen.

** Double Inverter

Weiteres Zubehör finden Sie auf unserer Website:



Möchten Sie mehr über unsere Produkte erfahren? Wir beraten Sie und helfen Ihnen gerne weiter, auch bei individuellen Produktlösungen.