

Fenecon Home DC 10 + 13.2 kWh inkl. SPD II mit Notstrom Speicherpaket. Die DC 10-Serie von Fenecon Home bietet eine Leistung, die Ihren Energiebedarf problemlos decken kann und somit Ihren Stromverbrauch reduziert. Die große Kapazität ermöglicht es Ihnen, überschüssige Energie zu speichern und in Zeiten hoher Nachfrage zu verwenden. ...

FENECON Home 17.6 - Ein Speicher der keine Wünsche offen lässt. FENECON's neuestes Speichersystem, der Home 17.6, kombiniert jahrelange Erfahrung im Heim- und Gewerbespeicher-Segment in einem neuen Produkt. Der Home 17.6 bietet 17,6 kWh nutzbare Speicherkapazität und 8,96 kW Entladeleistung. Wie von FENECON's Produkten gewohnt, ist ...

FENECON Home 13.2 - Ein Speicher der keine Wünsche offen lässt. FENECON's neuestes Speichersystem, der Home 13.2, kombiniert jahrelange Erfahrung im Heim- und Gewerbespeicher-Segment in einem neuen Produkt. Der Home 13.2 bietet 13,2 kWh nutzbare Speicherkapazität und 6,72 kW Entladeleistung. Wie von FENECON's Produkten gewohnt, ist ...

10,00 kW 19,8 kWh 266,0 kg 10,00 kW 22,0 kWh 292,5 kg 4,48 kW 8,8 kWh 133,5 kg 924 mm 1055 mm 1186 mm 1317 mm 1448 mm 1579 mm 1710 mm 6,72 kW 26,4 kWh 7,84 kW 30,8 kWh 8,96 kW 35,2 kWh 10,00 kW 39,6 kWh 10,00 kW 44,0 kWh Nominale Kapazität in kWh 9,3 Nutzbare Kapazität in kWh* Erweiterbar Nennleistung in kW** Zelltechnologie Modulgewicht in ...

FENECON Home 10 The smart residential battery energy storage system Battery energy storage systems for the 100% energy transition ... 48.9 55.9 62.9 69.9 Nominal capacity in kWh 2 towers, each with x modules 3 towers, each with x modules 1 tower with x modules 23.3 Number of modules per tower 8.8 4.48

Fenecon Home 10 - 9.3-69.9 kWh Fenecon Home 10 - 9.3-69.9 kWh Fenecon GmbH Type de Système de Stockage: LFP (LiFePO4) Capacité; Nominale: -- Région: Allemagne Contacter le Fabricant Remarque: Votre demande sera envoyée directement ...

Moderne Mobilität & Ladungen für Unternehmen 3 FENECON Home-Serie 6 FENECON Pro-Serien 7 FENECON Commercial-Serien 9 FENECON Industrial-Serien 12 BYD Battery-Box Premium HVS/HVM 13 ... o Be- und Entladenennleistung: bis zu 10 kW o Nominale Kapazität: bis zu 69,9 kWh o Nutzbare Kapazität: bis zu 66,0 kWh o Integrierte BMS Box mit ...

FENECON Home - EMS Box (inkl. FENECON Energiemanagement System) 1 3 FENECON Home - Parallel Box 1 optional für 2. Home-Batterieturm 4 FENECON Home - Extension Box 1 optional für 3. Home-Batterieturm 5 FENECON Home - BMS Box 1 je Home-Batterieturm 6 FENECON Home - Batteriemodul abhängig von der bestellten Kapazität

Kabel (für 3. Turm) Home 10 Erweiterungsmodul 2,2 kWh Home 10 kW mit 39,6 kWh Home 10 kW mit 44,0 kWh Home 10 kW mit 46,2 kWh Home 10 kW mit 52,8 kWh Home 10 kW mit 59,4 kWh Home 10 kW mit 66,0 kWh Home 10 kW mit 17,6 kWh Home 10 kW mit 19,8 kWh Home 10 kW mit 22,0 kWh Home 10 kW mit 26,4 kWh

FENECON Home 10 Stromspeichersysteme, welche ab April 2023 in Betrieb genommen wurden. 1. Hersteller Kontaktdaten ... ein 2,2 kWh Batteriemodul also eine Kapazität von <1,54 kWh aufweist. Dabei entspricht ein Vollzyklus der vollen Be- und Entladung der nutzbaren Kapazität des Batteriemoduls, Teilzyklen werden entsprechend angerechnet. ...

for the FENECON Home 10 energy storage systems, which have been commissioned as of April 2023. 1. Manufacturer contact details ... a 2.2 kWh battery module has a capacity of <1.54 kWh. A full cycle corresponds to the full charging and discharging of the usable capacity of the battery module, partial cycles are counted accordingly. It should ...

Immer in der passenden Größe. Der FENECON Home Heimspeicher wchst mit Ihren Stromansprechen oder Ihren PV-Anlagen. Outdoor-Modularer Erweiterungsbau von 8,8 kWh bis ...

FENECON Home 22.0 - Ein Speicher der keine Wünsche offen lässt. FENECON's neuestes Speichersystem, der Home 22.0, kombiniert jahrelange Erfahrung im Heim- und Gewerbespeicher-Segment in einem neuen Produkt r Home 22.0 bietet 22,0 kWh nutzbare Speicherkapazität und 10,0 kW Entladeleistung. Wie von FENECON's Produkten gewohnt, ist ...

48,9 55,9 62,9 69,9 Nominale Kapazität in kWh 2 Tonne mit je x Modulen 3 Tonne mit je x Modulen 1 Turm mit je x Modulen 23,3 Anzahl Module je Turm 8,8 4,48 11,0 5,60 13,2 6,72 26,4 15,4 7,84 ... FENECON Home 10 FEMS-Energiemanagementsystem Hardware Eingänge Ausgänge (FEMS Relaisboard) Parallelschaltung

Leistung: bis zu 10 kW Kapazität: 8,8 bis 66,0 kWh Integrierte PV-Anbindung bis max. 15 kWp (DC) 3-phasig notstromfähig mit solarer Nachladung und Schwarzstartfähigkeit (Umschaltzeit < 10 ms) Plug & Play Montage All-In-One System Outdoorfähig FENECON Home 10 Der smarte Heimspeicher Stromspeichersysteme für die 100% Energiewende

FENECON Home 10; FENECON AVU; FENECON Home 20 & 30; Gewerbespeicher. FENECON Commercial 30; FENECON Commercial 50; FENECON Commercial 92; Industriespeicher. ... Modularer Erweiterungsbau von 14,0 kWh bis 168,0 kWh. Bis zu 30 kW Leistung. Strom fließt mit Köpfchen. Platzsparend. Netzdienliche Beladung.

2022.8.1 Entwurf Erstellung 03.08.2022 FENECON 2022.9.1 Überarbeitung Entwurf 05.09.2022

Fenecon Home 10 9 3-69 9 kWh Fenecon

FENECON 2022.11.1 Fertigstellung der Anleitung 15.11.2022 FENECON 2023.1.1 Überarbeitung der Anleitung 27.01.2023 FENECON 2023.4.1 Überarbeitung der Anleitung 12.04.2023 FENECON 2023.9.1 Überarbeitung der Anleitung/Anpassung RCDs 08.09.2023 FENECON ...

FENECON Home 20 & 30 FEMS-Energiemanagementsystem FENECON GmbH Brunnwiesenstr. 4 94469 Deggendorf Telefon Fax Web E-Mail +49 9903 6280-0 +49 9903 6280-909 ... 20,0/29,9 kW Max. Scheinleistung SEmax: max. Apparent powr SEmax 22,0/29,9 kVA Bemessungsspannung: Rated voltage 3L/N/PE~380/400 V Bemessungsstrom ...

FENECON Home 10 - Remove the BMS box from the tower so that the holes for the wall brackets can be drilled. 14. Place the FENECON Home 10 - BMS box back on the last battery and attach the two brackets to the wall. ... Consumption - emergency power supply maximum 10 kW / 3.33 kW per phase (also applies in normal operation if Grid available!); no ...

10,00 kW 19,8 kWh 266,0 kg 10,00 kW 22,0 kWh 292,5 kg 4,48 kW 8,8 kWh 133,5 kg 924 mm 1055 mm 1186 mm 1317 mm 1448 mm 1579 mm 1710 mm 6,72 kW 26,4 kWh 7,84 kW 30,8 kWh 8,96 kW 35,2 kWh 10,00 kW 39,6 kWh 10,00 kW 44,0 kWh Nominale Kapazität in kWh 9,3 Nutzbare Kapazität in kWh* Erweiterbar Nennleistung in kW** Zelltechnologie Modulgewicht in ...

FENECON Home 15.4 - Ein Speicher der keine Wünsche offen lässt. FENECON's neuestes Speichersystem, der Home 15.4, kombiniert jahrelange Erfahrung im Heim- und Gewerbespeicher-Segment in einem neuen Produkt r Home 15.4 bietet 15,4 kWh nutzbare Speicherkapazität und 7,84 kW Entladeleistung. Wie von FENECON's Produkten gewohnt, ist ...

* Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unseren Garantiebedingungen unter ** DC-seitig bei 25 °C und 0,2 C *** Durchschnittliche Leistung bei Nennspannung; die tatsächliche Leistung hängt von weiteren Faktoren wie z. B. Ladezustand, Umgebungstemperatur und Zelltemperaturen ab.

Web: <https://wodazyciarodzinnad.waw.pl>