



Trade Solar GmbH | Recklinghauser Weg 27 | 13583 Berlin

Trade Solar GmbH
Recklinghauser Weg 27

D-13583 Berlin

Firmensitz Berlin
Trade Solar GmbH
Recklinghauser Weg 27
13583 Berlin
T +49(0)30/315181800

Kundeninfo

Telefon: 030-315181-800
Kundennummer: 17992
Kommission: Schrägdachhochkant Reserva
Datum: 04.06.2025
Bearbeiter: Ronny Görick

Angebot - 2530121

Guten Tag,

Wir möchten Sie hiermit darauf hinweisen, dass die Auslegung der Photovoltaikanlage nach Ihren Vorgaben konfiguriert wurde. Daher möchten wir Sie eindringlichst bitten, dass vorliegende Angebot zu überprüfen, hinsichtlich der Statik, der Anordnung der Unterkonstruktion, Auslegung der Wechselrichter und Längen der Kabelwege. Für etwaige technischen Unwegbarkeiten übernehmen wir keine Haftung.

Vielen Dank für Ihre Anfrage, nachfolgend erhalten Sie unser Angebot.

Artikelnr	Bezeichnung	Einh.	Menge	Einzelpreis	G-Preis €
TSM-450NEG9R.28	Trina TSM-450NEG9R.28 VERTEX S+ Nennleistung Pmax (Wp):450 Leistungstoleranz:+5 Wp Maximale Systemspannung (V):1500 Zelltyp:monokristallin Höhe (mm):30 Länge (mm):1762 Breite (mm):1134 Gewicht (kg):21,000 inklusive Kabel (ca. 110 cm) und MC4 EVO2-Stecksystem	Stück	20,00		
300-300-501	Aufdachgestellsystem Sun Click bestehend aus.	Stück	1,00		
30-107-038	Systemträger 7/47 2,38 m	Stück	24,00		
30-200-015	Verbinder 7	Stück	16,00		
720-200-040	Dachhaken Aluminium höhen- und seitenverstellbar komplett	Stück	70,00		
				Zw.summe €:	2.507,97



Trade Solar GmbH | Recklinghauser Weg 27 | 13583 Berlin

Trade Solar GmbH
Recklinghauser Weg 27

D-13583 Berlin

Firmensitz Berlin
Trade Solar GmbH
Recklinghauser Weg 27
13583 Berlin
T +49(0)30/315181800

Angebot - 2530121

Artikelnr	Bezeichnung	Einh.	Menge	Einzelpreis	G-Preis €
700-102-682	Holzschraube 6 x100 A2 TX 30	Stück	210,00		
	Edelstahlholzschraube				
30-400-066	Modulhalter MH AK 30-50 schwarz 30-50mm Klemmhöhe	Stück	32,00		
30-400-070	Endhalter EH AK II Klick 30-50 schwarz 30-50 mm Klemmhöhe	Stück	16,00		
30-500-024	Abdeckkappe 7	Stck	16,00		
30-700-007	Abrutschsicherungsset MK M8 6kt. Module ab 210 Wp	Stück	25,00		
200-139F0197	Fronius Symo GEN24 8.0 Plus	Stück	1,00		
	Speichersystem: Hybrid-WR Nennleistung: 8000 VA Topologie: trafolos Anzahl MPPT: 2 Stück MPP Spannung min: 80.0 Volt MPP Spannung max: 800.0 Volt DC-Anschluss: Klemme Netzanschluss: 3-phasig Maße in mm: L: 166 mm B: 527 mm H: 594 mm Gewicht: 25 kg				
08-000507	ÜSS Fronius DC SPD Typ 1+2 GEN24 - 4.240.313.CK	Stck	1,00		
	Einbau ÜSS für 2 Tracker DC-ÜBERSpannungSSCHUTZ TYP 1+2 FÜR 2 MPP TRACKER Zum direkten Einbau in Fronius Symo / Primo GEN24 Plus (alle Leistungsklassen)				
42.0411.0347	Fronius Smart Meter IP	Stck	1,00		
Reserva 9.5	Fronius Reserva 9.5	Stck	1,00		
	Nutzbare Kapazität: 9470.0 Wh				
				Zw.summe €:	8.543,02



Trade Solar GmbH | Recklinghauser Weg 27 | 13583 Berlin

Trade Solar GmbH
Recklinghauser Weg 27

D-13583 Berlin

Firmensitz Berlin
Trade Solar GmbH
Recklinghauser Weg 27
13583 Berlin
T +49(0)30/315181800

Angebot - 2530121

Artikelnr	Bezeichnung	Einh.	Menge	Einzelpreis	G-Preis €
4,240,371	Fronius Reserva BMS + Sockel Steuerung HV-Speichersystem Produktvorteile: •Zeitlich unbegrenzt erweiterbar •Zertifizierte Batteriesicherheit nach VDE 2510-50 Produkteigenschaften: •Abmessungen: 360 x 780 x 176 mm (HxBxT) •Gewicht: 16,0 kg (BMS) + 3,5 kg (Sockel)	Stck	1,00		
4,240,370	Fronius Reserva Speichermodul HV-Speicherelement, 3,15 kWh nutzbar Nennspannung = 102,4 V Nennleistung = 3159,04 Wh Nennkapazität = 30,85 Ah Gewicht pro Modul = 35,5 kg	Stck	3,00		
100-500-619	Kabel HELUKABEL Solarflex H1Z2Z2-K 6,0 schwarz - 100m Nennspannung: 1,5kV DC und 1,0kV AC Zulässige max. Betriebsspannung: 1,8kV DC Erdverlegbarkeit: Ja CPR- Klassifizierung des Brandverhaltens: Dca EN50575 Halogenfrei: Ja UV-und ozonbeständig: Ja Flammwidrig: Ja Verbrauchskontrolle Meter-Markierung: Ja	m	100,00		
100-500-606	MC-Stecker IV - Kupplungsstecker	Stück	2,00		
100-500-607	MC-Buchse IV + Kupplungsbuchse	Stück	2,00		
100-500-601	Transportkostenpauschale incl. Transportversicherung	Stück	1,00		
				Summe in €:	9.015,02



Trade Solar GmbH | Recklinghauser Weg 27 | 13583 Berlin

Trade Solar GmbH
Recklinghauser Weg 27

D-13583 Berlin

Firmensitz Berlin
Trade Solar GmbH
Recklinghauser Weg 27
13583 Berlin
T +49(0)30/315181800

Angebot - 2530121

<u>Artikelnr</u>	<u>Bezeichnung</u>	<u>Einh.</u>	<u>Menge</u>	<u>Einzelpreis</u>	<u>G-Preis €</u>
				MwSt. 19% zzgl.	1.712,85
				Angebotssumme €	10.727,87

Dieses Angebot entspricht einem netto kWp-Preis von: 1000€/kWp

Zahlweise: KL mit 10 Tagen ZZ

Lieferart: Anlieferung frei Haus

Liefertermin voraussichtlich:

Dieses Angebot ist freibleibend, Zwischenverkauf ist vorbehalten.

Wir hoffen, dass Ihnen unser Angebot zusagt und würden uns auf eine Antwort freuen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Trade Solar GmbH