

PV Anlagen vom Dachdecker Meisterbetrieb

8,30 KWP – Anlage



Produkt	Beschreibung	
Modul	Solar Fabrik Modul Mono S4 Innovation N 1724x1134x30 mm 415 Watt Doppelglas Schwarzer Rahmen, 108 bifaziale Halbzellen	20
Wechselrichter	Huawei-Wechselrichter SUN 2000-10KTL-M1 Pro KW weniger 100.- Nachlass	1
Sensor	Huawei Smart Power Sensor 3-Phasig Leistungsmessgerät DTSU666-H	1
Optimierer	Smart PV Optimierer SUN2000-450W-P2	20
Leistungsmodul	Huawei Leistungsmodul Luna2000-5kw-C=	1
Batterie	Huawei Batteriemodul 5 kwh Luna2000-5-E0	20
Zubehör	WM Generatoranschlusskasten 1100V PVN DV 2IN/10UTX2 2MPPT SPD2R WM4C Typ2 Schwarzer Rahmen, weiße Rückseitenfolie Modultyp: monokristallin Leistung 410 W, Systemspannung 1500 V Eigenschaften: 108 Halbzellen Leistungstoleranz: -0%/ +3% Anschlusskabel: MC -4 kompatible	1
	9 WM PV-Stick PUSH-IN Steckverbinder Buchse Schwarzer Rahmen, weiße Rückseitenfolie Modultyp: monokristallin Leistung 410 W, Systemspannung 1500 V Eigenschaften: 108 Halbzellen Leistungstoleranz: -0%/ +3% Anschlusskabel: MC-4 kompatible	20
	10 WM PV-Stick PUSH-IN Steckverbinder Stift Schwarzer Rahmen, weiße Rückseitenfolie Modultyp: monokristallin Leistung 410 W, Systemspannung 1500 V Eigenschaften: 108 Halbzellen Leistungstoleranz: -0%/ +3% Anschlusskabel: MC -4 kompatible	20
	Unterkonstruktion PV-Module 2x Schrägdach (Dachziegel) Pro Modul	20
	Solarkabel erdverlegbar DB+ 100m schwarz	1
	Solarkabel erdverlegbar DB+ 100m rot	1
Montage	Lohnkosten pro kwp	8,3
	Dachfangschutz wenn möglich	1
	Elektromontage AC/DC	1
	Gerüst ist bauseits zu stellen	
	Komplettpreis	22.000,00 €