



# HEPA PRO 400W KOMPLETTKRAFTWERK

kompakt | hochwertig | effizient

Das neuartige HEPA PRO Komplettkraftwerk ist ausgestattet mit einem der industriell hochwertigsten Glas-Glas HJT Panels mit 25,2 % Effizienz der Zellen und 30 Jahren Leistungsgarantie.



Solarmodul geprüft nach:

CE, TUV, IEC 61215, IEC 61730, IEC 61701,



Microwechselrichter geprüft nach:

CE-LVD, CE-EMC, VDE 4105, VDE 0126, EN 50549

## DC Power Daten

Maximum Power: 400 W

Leerlaufspannung (Voc): 44,87 V

Kurzschlussstrom (Isc): 11,12 A

Maximale Leistungsspannung (Vmp): 37,43 V

Maximaler Leistungsstrom (Imp): 10,70 A

Moduleffizienz: 22.00 %

Temperaturkoeffizient TC Isc: 0,04%/°C

Temperaturkoeffizient TC Voc: -0,24%/°C

Temperaturkoeffizient TC (Pmax): -0,26%/°C

## AC Elektronik Daten

max. Kontinuierliche Ausgangsleistung: 445 W

max. Ausgangsstrom (A): 1,36

Nominale Ausgangsspannung (V): 220/230/240

Nennfrequenz (Hz): 50/60

Leistungsfaktor: >0,99

Harmonische Verzerrung des Ausgangsstroms: <3%

## Mechanische Daten

Gewicht: 36,5 kg

Abmessungen (BxHxT mm): 1830\*1038\*70

Kartonmaße:

Gewicht: 44,05 kg

Abmessungen (BxHxT mm): 1910\*1080\*100