

## Solar Trapez System Datenblatt 2

Das Solar Trapez System, ist ein sehr kompaktes, einfaches und schnell zu installierendes Montagesystem, mit einen rundum überzeugenden Preis-Leistungs-Verhältnis.

### Systemmerkmale:

- Trapezblechdächer ab 0,5–1,5 mm Stärke
- Module quer (liegend ) Montage
- Regenwasserdicht durch UV – und Hitzebeständigen EPDM-Gummi
- schnell und einfach zu montieren in weniger als 10 Minuten je kWp
- extrem leicht mit nur 1,3 kg Gewicht je kWp
- Montage ohne Vorbohren durch Schrauben mit gehärteter Bohrspitze
- bauaufsichtliche Zulassung DIBt ETA-12-0086, für alle Wind – und Schneelastzonen geeignet
- höhenvariable Modulklemmen für Modulrahmenhöhen von 30–50 mm



### Handelsvorteile:

- sehr kosteneffiziente Lagerung und Logistik

Für die fachgerechte Montage ist nicht der Hersteller oder Lieferant des Gestellsystems verantwortlich. Bitte beachten Sie bei der Montage die jeweiligen Vorgaben und Vorschriften des Herstellers und Gesetzgebers, des Dachdeckerhandwerks, die aktuellen DIN und EURO – Normen sowie die Angaben zur Arbeitssicherheit.

HVM - Service GmbH  
Holbeinstrasse 1  
15370 Fredersdorf-Vogelsdorf  
web : [www.hvm-service.de](http://www.hvm-service.de)  
Phone: 0049 (33439) 128080  
Fax : 0049 (33439) 128080  
Mobil: 0049 (157) 72856844

Handelsregister : HRB 14947 FF  
Registergericht : AG Frankfurt/Oder  
Ust-IdNr. : DE 294173331  
Steuernummer : 064/110/03726

Deutsche Bank AG  
KontoNr.: 0844613  
BLZ : 10070024  
IBAN : DE77 1007 0024 0084 461300  
BIC : DEUTDE33HAN

Geschäftsführer  
Rick Lewer