



SOLARHEIZUNGEN VOM PROFI



SEIT 1979

Wir sind Solarpionier mit über 10.000 zufriedenen Kunden.



TOP QUALITÄT

Wir bieten beste Produktqualität zu einem fairen Preis.



BESTE BERATUNG

Wir beraten Sie erfahren und kompetent.

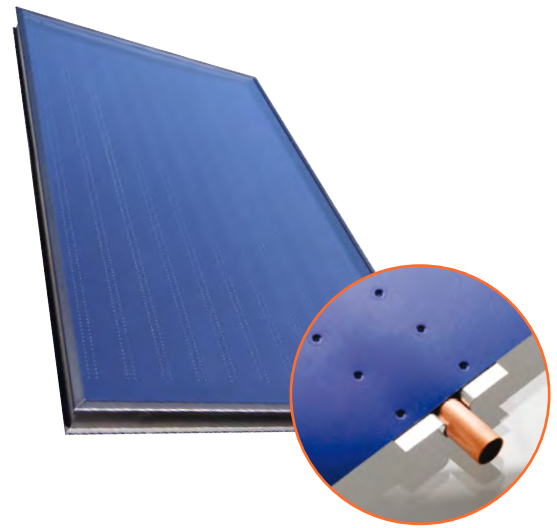


Made in Austria



PREMIUM 2.7/2.1

Die Kollektorbaureihe PREMIUM zeichnet sich durch den neuen OMEGA-Vollflächenabsorber aus. Diese hocheffiziente Absorbertechnologie in Kombination mit bewährter Kollektortechnologie garantiert beste Leistung und lange Lebensdauer.



PREMIUM INSOL 2.5

Der PREMIUM InSol 2.5 ist die ideale Lösung für eine perfekte Integration der Solarkollektoren in die Dachhaut. Die Kollektoren können sowohl neben- als auch übereinander montiert werden.



Made in Austria



Kollektortyp	PREMIUM 2.7 H/Q	PREMIUM 2.1	PREMIUM InSol 2.5
Bruttofläche	2,7 m ²	2,13 m ²	2,54 m ²
Absorberfläche	2,5 m ²	1,94 m ²	2,34 m ²
Aperturfläche	2,5 m ²	2,01 m ²	2,41 m ²
Abmaße	2150 x 1255 x 98 mm	2077 x 1027 x 99 mm	2079 x 1024 x 101 mm
Gewicht	48 kg	39 kg	50 kg
Gehäuse	Aluminium		Holzrahmen
Absorberbeschichtung	hochselektiv		
Absorbermaterial	Alu/Kupfer		
Wärmeträgerart	Propylenglykol		
Wärmeträgerinhalt	1,7 Ltr.	1,4 Ltr.	1,7 Ltr.
Anschlüsse	18 mm Klemmverschraubung		1" flachdichtend

NUR DAS, WAS SINN MACHT.

SPEICHERSYSTEME VON HUEMER SOLAR



STORE-SYSTEME

Pufferspeicher zur Heizwasser-Aufbereitung im Verbund mit einem Solar-System oder Wärmepumpe. Store speichert die Energie und verteilt sie effizient. Flexibel an bestehende konventionelle Heizsysteme anschließbar, bieten die Store-Systeme maximale Effizienz und optimale Wirkung.

KOMBI-SYSTEME

Kombi-Speicher zur Heiz- und Brauchwasser-Aufbereitung in Kombination mit Solar-Anlage, Wärmepumpe und konventionellen Heizsystemen. Die Speicher sind innen emailliert und mit Glattrohrwärmetauschern ausgestattet. Hochwertige Wärmedämmung durch PU Hartschaumisolierung und Kunststoffummantelung.

HYGIENE-SYSTEME

Leistungsstarke Kombi-Speicher zur Heiz- und Brauchwasser-Aufbereitung mit Wellrohr-Technologie. Das ergibt die beste Effizienz in Kombination mit bestehenden Heizsystemen, Solar-Anlage oder Wärmepumpe. SmartSol-Technologie garantiert eine schichtgenaue Einspeisung des Warmwassers und erhöht zusätzlich den Ertrag.

SmartFlow-Technologie:

Integriertes Rücklaufrohr. Je nach Rücklauftemperatur wird das Rücklaufwasser optimal in die richtige Temperaturzone eingeschichtet. Damit bleibt mehr Energie gespeichert.



SmartSol-Technologie:

Bezeichnet Solar-Einschichtung mit Sphärentauscher. Vorteil: die Wärme der Sonne wird bei wechselnder Sonneneinstrahlung immer im richtigen Temperaturniveau eingespeichert, die Gratis-Sonnenenergie wird optimaler genutzt.



NEUHEIT!

ELWA

PHOTOVOLTAIK-
WARMWASSER-BEREITUNGSGERÄT



**AB JETZT KOMMT
WARMWASSER
AUS PV-MODULEN!**



PV AM DACH



PV FLACHDACH



PV FREISTEHEND

Solarwärme



Photovoltaik



Wärmepumpe / Holz / Pellets



Huemer Solar bietet ein umfangreiches Produktsortiment und steht für Erfahrung, Topqualität und beste Beratung.

[WWW.SOLARPIONIER.COM](http://www.solarpionier.com)
SINCE 1979

HUEMER SOLAR GMBH
Pametstraße 8 • A-4655 Vorchdorf
Austria / Europe

Tel: +43 (0)7614 7196

eMail: office@solarpionier.com
www.solarpionier.com

**HUEMER
SOLAR**

