

# Pellesol Top

**Zukunftsorientierte  
Heizungssysteme  
mit Einbeziehung  
der Sonne**



#### **One-Turn-Montage**

Passend zu den Kollektoren erhalten Sie bei ÖkoFEN auch exakt abgestimmte, einfach montierbare und sehr robuste Montagesysteme.

Die One-Turn-Montagetechnik setzt langwierigem Schrauben ein Ende. Ein Dreh um 90 Grad genügt und die Spezial-Formschluss-Schraube hält perfekt.

#### **Patentierte Technik**

mit speziellem D-Rohr und Wärmeleitblechen

#### **Höchste Qualität und Effizienz**

83,2 % Wirkungsgrad

#### **Die logische Ergänzung**

zu einer ökologischen Heizung

#### **Hochselektiver Alu-Vollflächenabsorber**

für optimale Wärmeübertragung

#### **35 mm Rückwandisolierung**

für reduzierten Wärmeverlust



**10  
Jahre**

Garantie auf  
Solarkollektoren



**Ausgezeichnet**

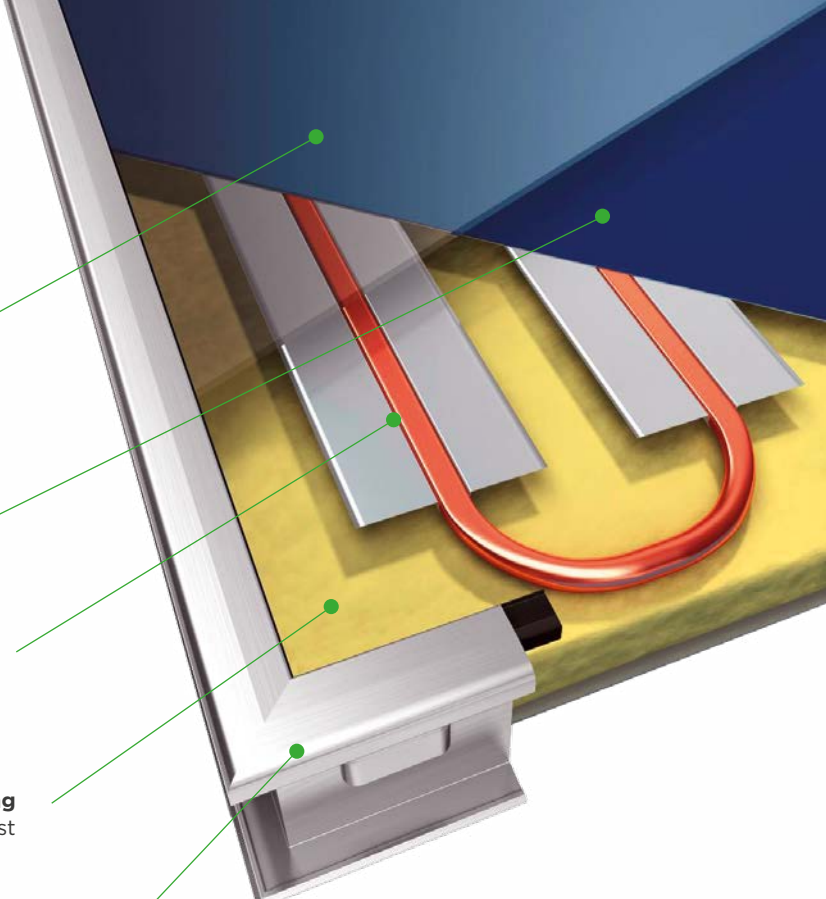
mit der Solar Keymark

**Für ÖkoFEN ist der Solarkollektor Pellesol die logische Ergänzung zu seiner ökologisch ausgerichteten Produktpalette.**

Die Kollektoren nehmen die Sonnenenergie mithilfe einer speziell beschichteten Aluabsorberfläche auf und geben die aufgenommene Wärmeenergie an den Pufferspeicher weiter.

**Nutzen Sie die kostenlose Energie aus der Sonne.**

Während der Sommermonate und in sonnenreichen Perioden können Sie nahezu Ihren gesamten Warmwasserbedarf und Heizwärme mittels Sonnenenergie abdecken. Keine andere Energieform verbraucht so wenig Ressourcen. Ganz nebenbei erleichtern Sie auch Ihre Haushaltskasse um beträchtliche Summen.



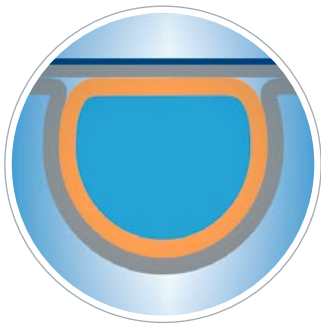
**Eisenarmes und strukturiertes Solarsicherheitsglas** sorgt für hohen Strahlungsertrag am Kollektor

**Hochselektiver Alu-Vollflächenabsorber** für optimale Wärmeübertragung

**Wärmeleittechnik** mit D-Rohr und umschließendem Wärmeleitblech

**35 mm Rückwandisolierung** für reduzierten Wärmeverlust

**Hochwertiger Alu-Designrahmen** mit Spezial-Befestigungsnut



### Patentierte Technik

Die patentierte Wärmeleittechnik bestehend aus einem speziell geformten D-Rohr und der umschließenden Wärmeleitbleche erhöht den Wärmeübergang. **Etwa 20 Prozent mehr Wärme überträgt diese Technik.**

**Zusätzlich erhöht die einzigartige Verbindung die Lebensdauer des Kollektors.**



### Höchste Qualität

Die vollautomatisierte Produktion liefert höchste Qualität, die mit der **Solar Keymark ausgezeichnet** ist.

Der Verzicht auf geschweißte Absorberflächen, der Einsatz der Wärmeleittechnik und die strengen über die Normvorgaben hinausgehenden Qualitätskontrollen sorgen darüber hinaus für beste Qualität.



### One Turn-Montage

Passend zu den Kollektoren erhalten Sie bei ÖkoFEN auch exakt abgestimmte, einfach montierbare und sehr robuste Montagesysteme aus Aluminium und Edelstahl.

**Die One-Turn Montagetechnik setzt langwierigem Schrauben ein Ende. Ein Dreh um 90 Grad genügt und die Spezial-Formschluss-Schraube hält perfekt.**