



## Une nouvelle gamme solaire, un nouveau capteur pour ÖkoFEN

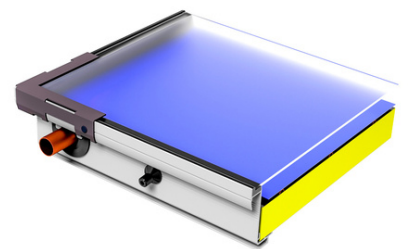
Le solaire thermique haute performance à prix serré

ÖkoFEN étoffe sa gamme solaire thermique avec le nouveau capteur solaire thermique Pellesol 2.0 V de la gamme Prime, complémentaire de sa gamme actuelle et doté d'un excellent rapport qualité prix

### Une qualité de fabrication irréprochable « made in Austria »

Fabriqué en Autriche, au design sobre et finitions soignées, le capteur solaire Pellesol 2.0 V s'intègre parfaitement dans toutes sortes de configurations et offre une durée de vie maximale :

- verre de sécurité trempé résistant et à haute transmissivité,
- cadre et fond en aluminium, soudés en angle pour une parfaite étanchéité à l'air et l'eau
- liaison inox bitube, avec isolant de 13 mm, renforcé sur les 2 derniers mètres pour une meilleure protection contre les rongeurs.



### Compact et facile à installer

Ultra compact (2 m<sup>2</sup>) et léger (32 kg), la capteur Pellesol 2.0 V est facile à manipuler et à installer.

Grâce à ses 4 entrées/sorties et son échangeur en forme de harpe, il s'adapte à tout type de raccordement et permet d'optimiser la surface installée (jusqu'à 6 capteurs en parallèle), en montage vertical sur-toiture ou sur châssis.

### La performance à un rapport qualité/prix imbattable

Doté d'une grande surface d'absorption pleine plaque et de matériaux performants (40 mm de laine minérale isolante, absorbeur hautement sélectif) le capteur Pellesol 2.0 V capte un maximum de calories solaires et offre un niveau de performance élevé pour un prix très attractif : à partir de 3 886 € HT\* pour un chauffe-eau solaire de 2 capteurs et 8 325 € HT\* pour un système solaire combiné de 4 capteurs.

\*kit comprenant ballon solaire, station solaire, capteurs avec fluide, vase d'expansion, kit de raccordement et système de fixation.

### Le solaire thermique dans l'ADN d'ÖkoFEN

ÖkoFEN propose depuis 20 ans une gamme de produits solaires en complément de sa gamme de chaudières à granulés de bois, pour un couplage solaire + granulés, permettant de profiter d'un système de chauffage et/ou de production d'eau chaude sanitaire encore plus performant, écologique et économique. Tout comme l'ensemble de ses produits solaires, le nouveau capteur Pellesol 2.0 V est compatible avec l'ensemble des chaudières et chauffe-eau solaires ÖkoFEN.

### Caractéristiques techniques Pellesol 2.0 V

- Dimensions hors tout : 1730 x 1170 x 83 mm
- Poids : 32 kg
- Surface hors tout : 2,02 m<sup>2</sup>
- Inclinaison admissible : 15° à 75 °
- Garantie 10 ans

### Contact presse et visuels HD

Perrine Berrod  
perrine.berrod@okofen.fr  
04 79 65 01 71