

[Air]

[Eau]

[Terre]

[Buderus]

Logasol SKS 4.0
Capteur solaire
thermique hermétique

NOUVEAU



Laissez le Soleil entrer chez vous

Disponible partout, le Soleil est notre plus grande source de chaleur. Alors que les ressources fossiles (gaz, pétrole) s'amenuisent et que l'effet de serre se fait de plus en plus sentir, force est de constater que la solution pour notre avenir est intimement liée à notre astre préféré.

Avec la nouvelle gamme de capteurs Buderus Logasol SKS4.0, cette énergie gratuite et non polluante peut aujourd'hui être utilisée intelligemment pour fournir de l'eau chaude sanitaire ou participer au chauffage de votre maison.

Buderus

Solaire

Plus de 25 ans
d'expérience

Heat is our element *

* La chaleur est notre élément

Buderus



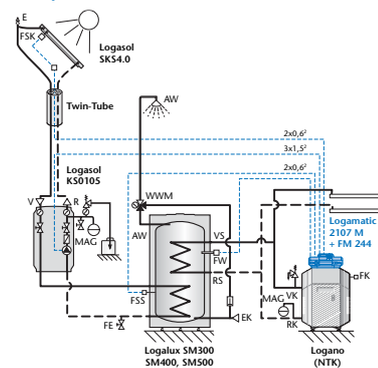
Un capteur à la pointe de la technologie Logasol SKS4.0

GAMME PERFORMANCE

Le nouveau capteur Logasol SKS4.0 est un concentré de technologie et d'innovation. Complètement hermétique, il est rempli avec un gaz rare pour améliorer la transmission du rayonnement et diminuer les pertes par convection. L'absorbeur sélectif Haute Performance transforme ce rayonnement en chaleur. Et comme il n'y a plus du tout d'humidité dans le capteur, dès les premières heures d'ensoleillement, le capteur commence déjà à fournir de la chaleur ! Cette technologie exclusive de Buderus en fait l'un des capteurs les plus performants du marché !

Schéma d'installation

Exemple de CESI (Chauffe Eau Solaire Individuel)



Ecologique de A à Z

Un capteur solaire permet d'économiser de l'énergie et donc d'éviter l'émission de gaz polluants. Pour Buderus, l'écologie c'est plus encore : les composants du capteurs Logasol SKS4.0 consomment très peu d'énergie lors de leur fabrication et sont tous recyclables. Ainsi, le cadre du capteur est fabriqué en fibre composite, plus légère et moins énergivore que l'aluminium (30% plus léger, 20% de consommation d'énergie en moins).

Une intégration réussie dans votre habitation

Avec son nouveau système d'intégration en toiture issu des technologies de fenêtre de toit, le capteur Buderus Logasol SKS4.0 se fond dans son environnement. Aucune conduite n'est visible puisque les raccords et les passages sous la toiture se font sous le capteur lui-même.

Facilité et rapidité

Buderus a pensé aux installateurs : le système de fixation sur toiture se fait avec un outil unique, et les systèmes de raccordement rapide permettent même de relier les capteurs entre eux sans aucun outil !

Esthétique, performance, simplicité d'installation, les capteurs Buderus Logasol SKS4.0 vous offrent le meilleur du Soleil !!!

"Pour l'environnement mais aussi pour ma maison, j'ai voulu ce qui se faisait de mieux ! Buderus m'a comblée sur toute la ligne !"



Le capteur Logasol SKS4.0 en un clin d'œil :

- Performance et efficacité
- Hermétique à remplissage d'argon
- Absorbeur sélectif Haute Performance Sunselect
- Verre à haute transmission
- Très faible consommation d'énergie pour la fabrication
- Système d'intégration esthétique
- Fixation sur presque tous les types de toiture
- Raccords rapides sans outil
- Jusqu'à 5 capteurs en série avec raccordement hydraulique d'un seul côté
- Jusqu'à 10 capteurs par rangées en série (raccordement hydraulique en diagonale)
- Dimensions : 1137 mm x 2070 mm x 90 mm
- Surface brute : 2,37 m²
- Léger (46 kg)
- Finition parfaite

Buderus

Buderus Chauffage SAS

4 rue Wilhelm Schaeffler - B.P. 31 - F67501 - Haguenau Cedex

Tél. : 0 825 122 120 - Fax: 03 88 73 47 03

www.buderus.fr e-mail : buderus@buderus.fr

Votre contact :