

Systeme Solaire Combiné Bi-Accumulation

SSC BA600



Le Soleil au Cœur de Votre Habitat

MADE IN
FRANCE



Jusqu'à
60 %

d'économie sur votre besoin
en Chauffage et Eau Chaude
Sanitaire

En neuf ou sur des installations existantes,

Une réponse simple et performante pour la

Production de Chauffage et d'Eau Chaude Sanitaire

Et la réduction durable de votre facture énergétique

dans le respect de l'environnement.

**ELLIOS
INDUSTRIES**

Z.I. Les Morandières, Rue Jean-Baptiste Lamarck, 53810 CHANGE
Tél: +33 (0)2 43 49 98 86 Fax: +33 (0)2 43 49 96 85
info@ellios-industries.com www.ellios-industries.com

**ELLIOS
INDUSTRIES**

Le Soleil n'envoie pas de facture !



Compacte et Esthétique

La conception intégrée du SSC BA600 permet d'optimiser l'encombrement de l'installation solaire tout en masquant les différents raccordements.



Ballon solaire primaire chauffage : 300 litres en acier, échangeur solaire 1,80 m².
Ballon ECS : 300 litres en acier émaillé, échangeur 1,80 m², Option échangeur d'appoint 1,20 m².

En hiver le solaire prépare le chauffage et l'ECS. L'appoint fait le complément.

En été le solaire fournit l'ECS jusqu'à 600 litres.

Profitez de l'excédent solaire pour **chauffer votre piscine** !



Vous avez le choix de votre appoint !

La régulation du SSC BA600 est conçue afin de piloter tout type d'énergie d'appoint : géothermie, poêle hydraulique, chaudière condensation gaz ou fioul, cuisinière bois, appoint électrique intégré... Vous disposez du choix de votre énergie d'appoint en conservant votre investissement solaire installé.

Priorité aux apports solaires gratuits :

La régulation climatique deux zones pilote automatiquement la température de consigne de l'habitat en fonction de la température externe. L'appoint est piloté au bon moment et pendant la durée nécessaire.

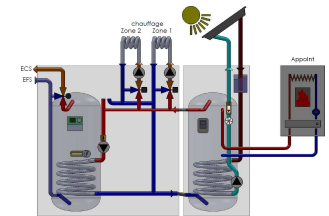
Deux départs chauffage mitigés intégrés, circulateurs classe A pour plancher chauffant, radiateurs, mur ou plafond rayonnant.

Instrumentation :

Historique et archivage toutes les minutes des valeurs de sondes de température, du débitmètre numérique, circulateurs en fonctionnement, position de vanne... Cette fonction permet de vous fournir les performances solaires de votre installation.

Une Démarche Technologique Aboutie

Des solutions standards aux projets personnalisés, Ellios Industries vous propose la solution la mieux adaptée à votre besoin.



Notre SSC BA600 a été étudié afin de limiter au maximum le temps nécessaire à son installation, sa mise en service et sa maintenance. Une installation intégrée dans les règles de l'art dans un seul et même produit.

Deux Technologies

Notre SSC BA600 est disponible en **Matic** (auto-vidangeable) ou en **Presso** (fluide solaire thermique sous pression).

Dimensions : Hauteur : 180 cm Largeur : 132 cm Profondeur : 78 cm.

Capteurs solaires thermiques :



Les capteurs de la gamme Solar Infinity sont certifiés **SOLAR KEYMARK**. Technologie parfaitement maîtrisée en auto-vidangeable ou sous pression. En standard, une surface solaire jusqu'à 15 m².

