

Une interface conviviale pour la surveillance et le réglage à distance d'une installation solaire thermique BLOCSOL COMBI.

DESCRIPTIF

Permet depuis un ordinateur, une tablette, un smartphone ou tout autre système relié à internet et équipé d'un navigateur :

- le suivi du bon fonctionnement de l'installation : visualisation en un coup d'œil des productions d'énergie et des températures (ambiante, extérieure, eau chaude) ;
- le suivi de la consommation d'eau chaude sanitaire ;
- le paramétrage de l'installation : réglage des températures de consigne du chauffage et de l'eau chaude en mode éco ou confort et des plages horaires correspondantes ;
- le pilotage à distance : par exemple mise en marche ou arrêt du chauffage de sa résidence secondaire ou principale depuis n'importe où dans le monde.

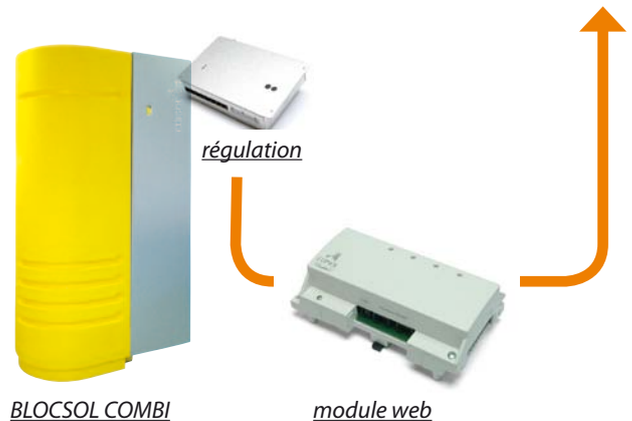
Voir l'interface utilisateur au verso

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Rapide et simple à installer : le module web, installé sur le BLOCSOL COMBI, se connecte simplement à votre réseau informatique via un câble Ethernet RJ45 ou une prise CPL (livrée). Nécessite d'avoir un accès à un internet ;
- pas de programme à installer : utilise simplement un navigateur internet ;
- sans frais d'abonnement à un service CLIPSOL



VISIOWEB : l'interface web de contrôle de votre installation



Tapez l'URL dans votre navigateur <http://www.clipsol.com/demos/combiweb/login.php>

Pour une connexion en tant qu'utilisateur, utiliser :

Identifiant : utilisateur ; mot de passe : demo

Pour une connexion en tant qu'installateur, utiliser :

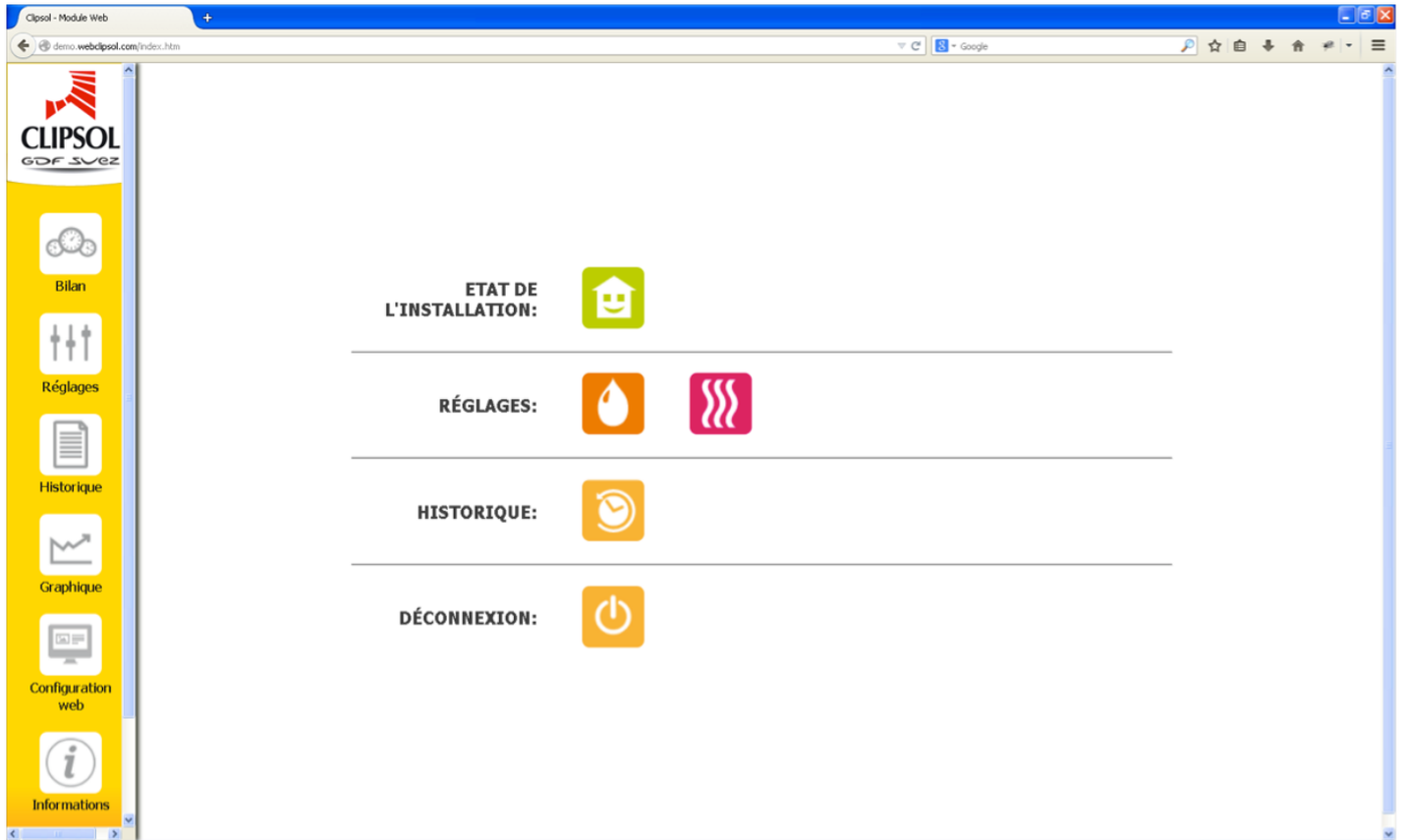
Identifiant : installateur ; mot de passe : demo

Vous pouvez réaliser toutes les modifications que vous voulez ceci n'est relié à aucune installation.

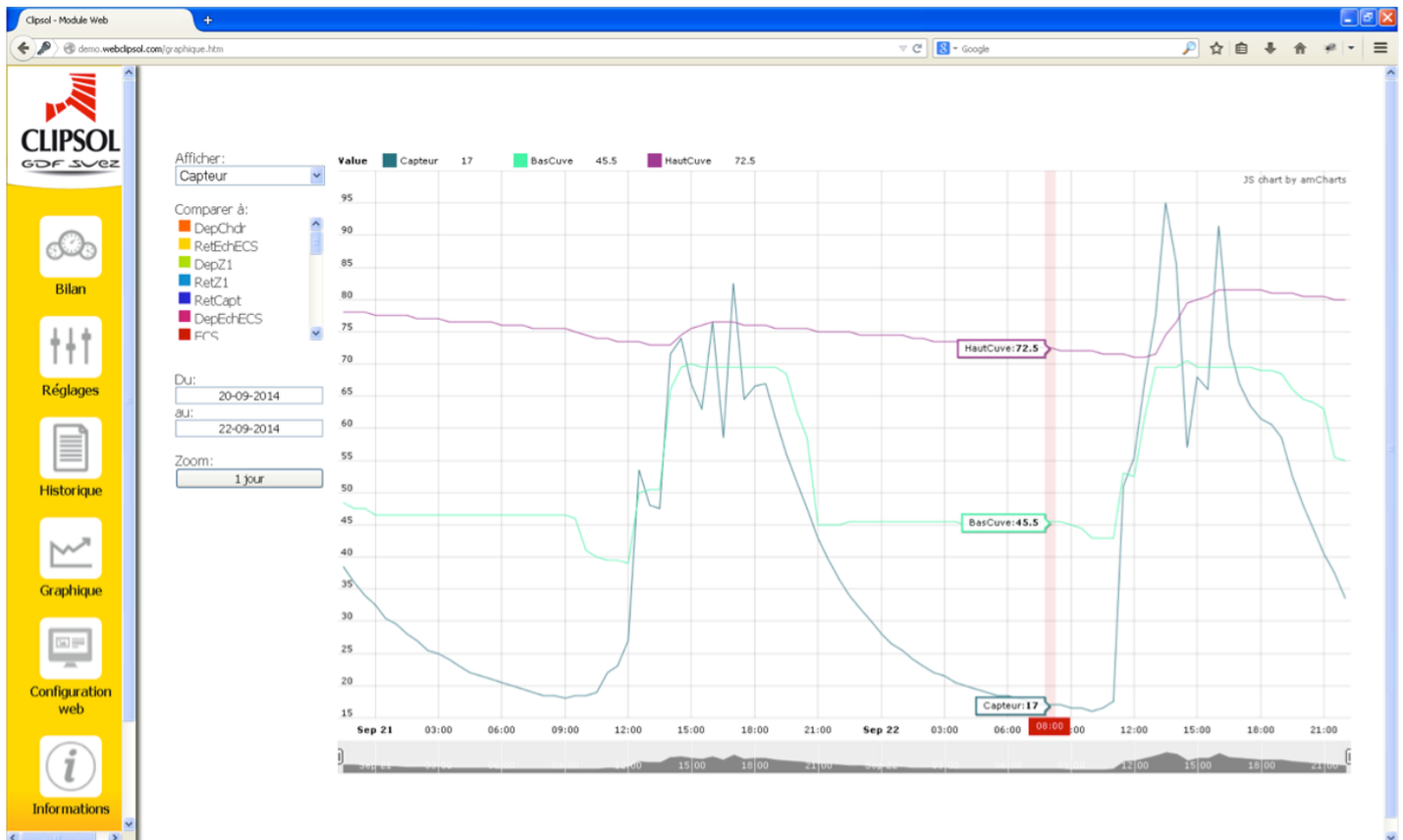
VISIOWEB COMBI

VISIOWEB COMBI pour une installation existante	REFERENCE
MISE À JOUR de la régulation existante pour être compatible avec le module web. 1 module Web, 1 rail din de fixation, 1 câble série web RJ45 SUB9, 1 câble Ethernet RJ45 RGE de 2m, 2 prises CPL 200, 1 notice d'installation et d'utilisation, 1 note technique	V021757
ÉCHANGE STANDARD de la régulation du BLOCSOL COMBI par une régulation à jour 1 régulation COMBI en échange standard, 1 module Web, 1 rail din de fixation, 1 câble série web RJ45 SUB9, 1 câble Ethernet RJ45 RGE de 2m, 2 prises CPL 200, 1 notice d'installation et d'utilisation, 1 note technique	V021758

*transforme votre circuit électrique en un réseau haut débit sans avoir à tirer de nouveaux câbles ou à percer des trous.
Aucune configuration n'est requise, branchez simplement vos adaptateurs dans une prise électrique et créez un réseau CPL en un éclair.



page d'accueil



courbes de température (capteur, haut et bas du ballon dans cet exemple)