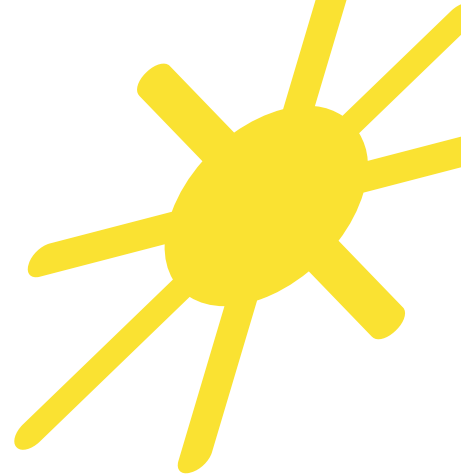




# CAPT' AIR SOLAIRE

Importateur - Distributeur exclusif **SolarVenti®**



## CAPTEURS SOLAIRES A AIR

*une utilisation ingénieuse du soleil*

pour habitations principales, résidences secondaires, gîtes, locaux professionnels, communaux, salles de réunion, garages, ateliers, séchoirs, caves ou vides sanitaires humides, abris pour animaux, etc...



### PRODUISEZ DE LA CHALEUR GRATUITE

avec un apport d'air réchauffé par le soleil pour réduire vos coûts de chauffage

### DÉSHUMIDIFIEZ

pour améliorer votre confort  
faciliter le chauffage  
lutter contre les moisissures, les odeurs

### VENTILEZ

avec de l'air neuf, sec, filtré  
pour chasser le gaz radon

### INDÉPENDANTS DU 230V

alimentés en 12v par une cellule solaire intégrée

### AUCUNS FRAIS DE FONCTIONNEMENT

ni compteur, ni abonnement, ni taxes...  
filtre autonettoyant

### AUTONOMES

fonctionnent seuls pendant votre absence

### AUCUNE POLLUTION

air extérieur neuf filtré

### DANS UN SEUL ÉLÉMENT

votre capteur avec ventilateur et cellule solaire  
livré avec accessoires de pose et notice de montage

### INSTALLATION

sur mur : horizontale ou verticale ou en angle (kit)  
sur toiture : avec kit

### ORIENTATION

sud / sud-est / sud-ouest



fabricant Danois depuis 1981



**Pose sur toit :** l'inclinaison de 40 à 60° environ permet d'évacuer l'air chaud par le fond micro-perforé en période de non-utilisation



**Pose sur mur :**

- 1 - passage câble de commande (régulateur ou interrupteur)
- 2 - Ø 14 cm environ pour passage de la gaine alu extensible
- 3 - crochets de soutien pour fixer le capteur au mur



**Disque anti-humidité :**

arrête la circulation de l'air lorsque le capteur est à l'arrêt se positionne dans la bouche d'insufflation

**CARACTÉRISTIQUES**

**GARANTIE 5 ANS**

RÉFÉRENCES	SV3	SV7	SV14	SV20	SV30
CADRE	aluminium	démontable	finition : aluminium naturel ou recouvert de peinture Epoxy (noir ou blanc)		
VITRAGE	polycarbonate LEXAN traité anti U.V.				
FILTRE	feutre noir absorbeur de chaleur sur toute la face arrière		auto-nettoyant	retient les particules > 4 microns	
FACE ARRIÈRE	aluminium micro-perforé ( 2500 perforations / m <sup>2</sup> ) pour entrée d'air extérieur			traité anti-corrosion marine	
VENTILATEUR	insonorisé 12 V (alimenté par cellule photovoltaïque intégrée)		bouche d'insufflation, ventilateur et gaine Ø 125 mm		
	ventilateur protégé des fortes chaleurs		fixé sur axe central		emplacement modifiable (option)
MISE EN SERVICE	interrupteur M/A ou régulateur (M/A + réglage débit d'air + thermostat)				régulateur
DIMENSIONS en cm	70 x 51,5 x 5,5	102 x 70 x 5,5	201 x 70 x 5,5	201 x 102 x 5,5	300 x 102 x 7,5
POIDS en kg	5,5	9,5	14	16	29,1
DIMENSIONS S/MESURE	fabrication personnalisée		dimensions maximales 300 cm x 102 cm		
PUISSANCE (environ)	250 w	500 w	1000 w	1300 w	2400 w
TEMPÉRATURE en sortie	18° C à 55° C environ selon modèle / orientation / ensoleillement				
DÉBIT m <sup>3</sup> / heure	20 à 35 m <sup>3</sup> / h	40 à 90 m <sup>3</sup> / h	50 à 100 m <sup>3</sup> / h	80 à 140 m <sup>3</sup> / h	150 à 200 m <sup>3</sup> / h
EXTRACTION AIR HUMIDE	kit en option (ventilateur d'extraction connecté au capteur)				
PRIORITÉ D'UTILISATION	ventilation	ventilation	ventilation et chaleur +	chaleur ++	chaleur +++

Imprimé par nos soins : EURLE RESSO CS 60006 n° site1 52419651200013 NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

le fabricant peut modifier les caractéristiques de ses produits document non contractuel



installations avec kit toiture



SV30 avec kit d'angle



**Bouche d'insufflation :**  
diamètre intérieur 12,5 cm  
diamètre extérieur 17 cm



**Régulateur**  
M/A + réglage débit + thermostat  
13,5 cm x 6 cm prof. 3,5 cm

**CAPT' AIR SOLAIRE**  
Importateur - Distributeur exclusif **SolarVenti®**

Sylvain BOUHOT  
68 rue de Jouvence 21000 DIJON

Tél. 06 33 87 77 95 ou 09 61 25 69 55

solarventifrance@captairsolaire.com  
www.captairsolaire.com

Accueil sur rendez-vous y.c. week-end