



# CAPT'AIR SOLAIRE

Importateur Distributeur **SolarVenti®**



## CAPTEURS SOLAIRES À AIR

*une utilisation ingénieuse du soleil*

pour habitations principales, résidences secondaires, gîtes, locaux professionnels, de stockage, communaux, salles de réunion, garages, ateliers, séchoirs, caves ou vides sanitaires humides, abris pour animaux, protection des véhicules de collection contre l'humidité, etc...



### UTILISEZ DE LA CHALEUR GRATUITE

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 un panneau solaire intégré

### AUCUNS FRAIS DE FONCTIONNEMENT

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

### AUTONOMES

fonctionnent seuls pendant votre absence

### AUCUNE POLLUTION

soufflage d'air extérieur neuf, filtré

### CERTIFICATION DE QUALITÉ Solar Keymark

renouvelé suite inspection usine du 23/11/2023

### LABELLISÉ Fraunhofer

accordé depuis le 16/05/2013

### DANS UN SEUL ÉLÉMENT

votre capteur + ventilateur + panneau solaire  
livré avec accessoires de pose et notice

### INSTALLATION

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

### ORIENTATION

sud / sud-est / sud-ouest



fabricant Danois depuis 1981

1- angle réglable 2- panneau solaire 3- sortie air chaud



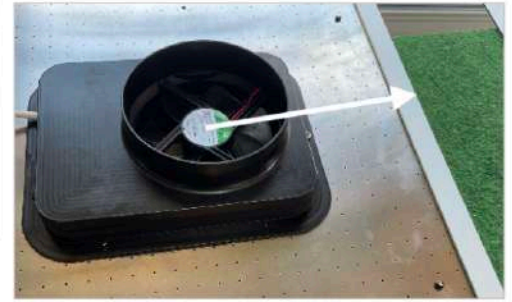
**Pose sur toit :** l'inclinaison de 40 à 60° environ permet d'évacuer l'air chaud par le fond micro-perforé en période de non-utilisation



**Toile d'étanchéité :** dans kit toiture, adhésive glissée sous la tuile du dessus posée sur la tuile du dessous

**Ventilateur :**

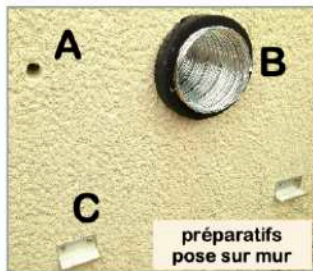
distant de 20 cm de la largeur du capteur  
emplacement modifiable sur commande



## CARACTÉRISTIQUES

**GARANTIE 5 ANS**

RÉFÉRENCES	SV3	SV7	SV14	SV20	SV30
CADRE	noir ( peinture Epoxy )	fin et discret en aluminium	démontable	assemblage sans colle ni PVC	
VITRAGE	polycarbonate LEXAN traité anti U.V.				
FILTRE	feutre noir absorbant de chaleur sur toute la face arrière		auto-nettoyant	filtre les particules > 4 microns	
FACE ARRIÈRE	aluminium micro-perforé ( 2500 perforations / m <sup>2</sup> ) pour l'entrée d'air extérieur			traité anti-corrosion marine	
VENTILATEUR	insonorisé	12 V ( alimenté par panneau photovoltaïque intégré )		protégé des fortes chaleurs	
	emplacement modifiable sur demande		bouche d'insufflation, ventilateur et gaine Ø 125 mm		
MISE EN SERVICE	par interrupteur M/A ( Marche/Arrêt )		ou régulateur 3 fonctions ( M/A + réglage débit d'air + thermostat )		
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 (calorifique)	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 chauffage		



**Pose sur mur :**

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

préparatifs pose sur mur



**Cadre discret :**

visible sur face avant (2 cm)  
profondeur 5,5 cm (7,5 cm SV30)



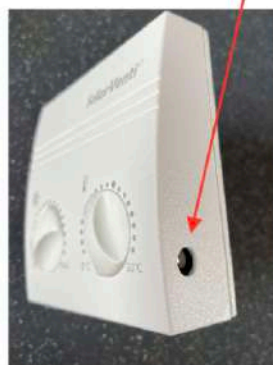
**Bouche d'insufflation avec disque anti-humidité :**

le disque empêche la circulation de l'air lorsque le capteur est à l'arrêt il se positionne dans la bouche d'insufflation à ouverture réglable  
diamètre intérieur 12,5 cm  
diamètre extérieur 17 cm

**Régulateur 3 fonctions**

M/A + réglage débit + thermostat  
8,5 cm x 8,5 cm prof. 2,5 cm

connexion possible sur 230v  
( adaptateur 230v/12v en option )



informations, témoignages, tarifs sur notre site :

[www.captairsolaire.com](http://www.captairsolaire.com)



**CAPT' AIR SOLAIRE**

Importateur - Distributeur exclusif **SolarVenti**  
depuis 2010

Sylvain BOUHOT

68 rue de Jouvence 21000 DIJON

Tél. 06 33 87 77 95 ou 06 73 50 34 45

[solarventifrance@captairsolaire.com](mailto:solarventifrance@captairsolaire.com)

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