

FABRICATION FRANÇAISE

LABELLISÉE & BREVETÉE

SOLUTIONS
SOLAIRES
EN FAÇADE
CHAUFFAGE & RAFFRAÎCHISSEMENT



 **AIR
BOOSTER**

LOW-CARBON ENERGY

www.airbooster.fr

SOLUTIONS DURABLES, ÉCOLOGIQUES ET ÉCONOMIQUES

AIR BOOSTER transforme les façades des bâtiments en solutions de chauffage et de refroidissement performantes.

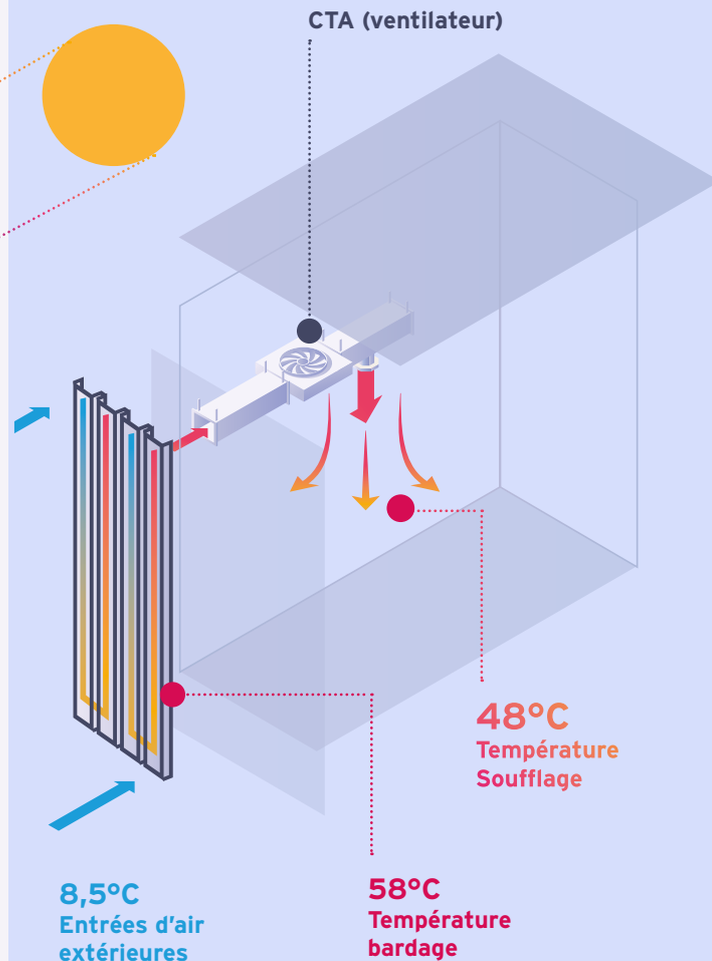
NOTRE AMBITION ?

Lutter contre le changement climatique, réduire les coûts énergétiques et l'empreinte carbone de manière significative. Des solutions fiables, durables, brevetées et labellisées par le Ministère de la Transition Écologique !

COMMENT ?

Grâce à la récupération d'air et du flux solaire en façade avec les solutions R' BOOSTER pour les professionnels et SOLAR BOOST pour les particuliers.

CHAUFFAGE EN HIVER



785 Wc/m²

Puissance crête récupérée par m²

79%

De rendement énergétique

4X

Plus puissant que le photovoltaïque



Le bardage R' BOOSTER est installé uniquement sur la façade sud de votre bâtiment

JUSQU'À 83% D'ÉCONOMIE
sur les factures de chauffage
et l'empreinte carbone

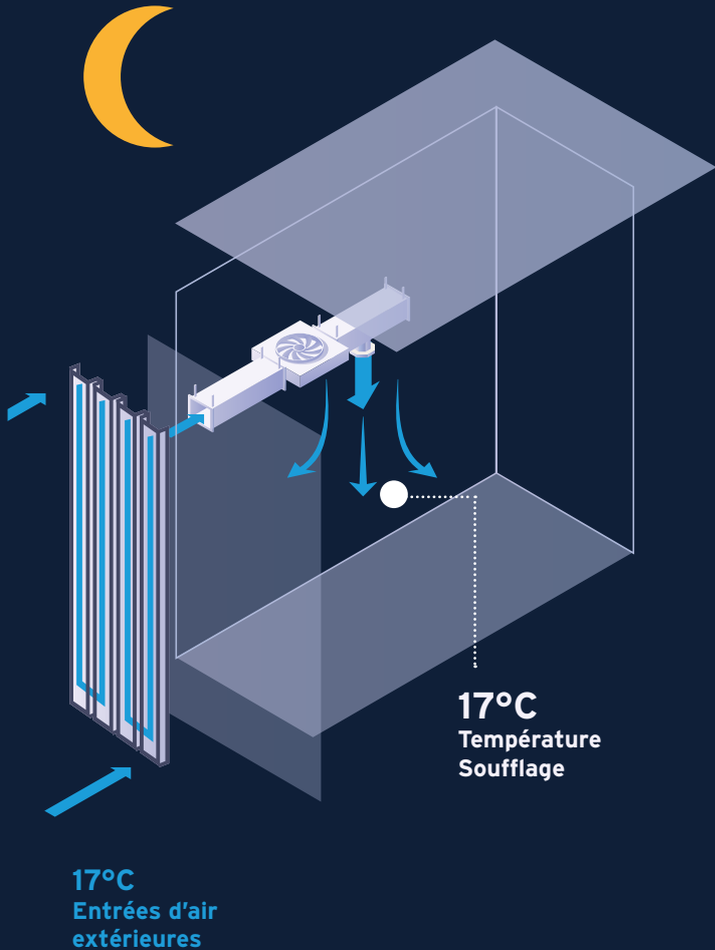
Récupère l'énergie solaire le jour en hiver

En hiver, l'air froid est aspiré et circule dans les canaux du bardage, se réchauffant naturellement au contact de la tôle.

Cette enveloppe active transforme les façades de vos bâtiments en radiateurs géants et permet d'importantes économies d'énergies.

Un thermostat maintient la température souhaitée dans votre bâtiment avec ou sans chauffage principal.

FREE-COOLING EN ÉTÉ



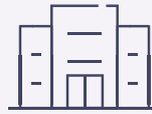
Récupère l'air frais la nuit en été

Quand la température extérieure est inférieure à celle de l'intérieur, une sonde active la circulation de l'air, rafraîchissant ainsi de 3 à 6°C la température dans le bâtiment.

Ainsi l'air a été entièrement renouvelé plusieurs fois dans la nuit. Le matin, la température est confortable pour les occupants et la mise en marche de la climatisation est retardée.

LES APPLICATIONS

Il existe une solution pour chacun de vos bâtiments.



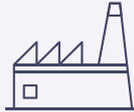
Bâtiments
commerciaux



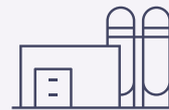
Bureaux



Stockage
et logistique



Bâtiments
industriels



Bâtiments
agricoles



Maisons
individuelles

LES USAGES



Chauffage
& Free-Cooling



Pré-chauffage
Industriel



Séchage
Agricole



Eau
chaude

LES AVANTAGES



3 Brevets



Retour sur investissement
entre 3 à 8 ans



Permet d'atteindre les objectifs
du décret tertiaire & de la RE2020



Compatible pose standard,
neuf & rénovation



Renouvellement d'air important :
Qualité de l'air optimisée



Label du Ministère de
la transition écologique

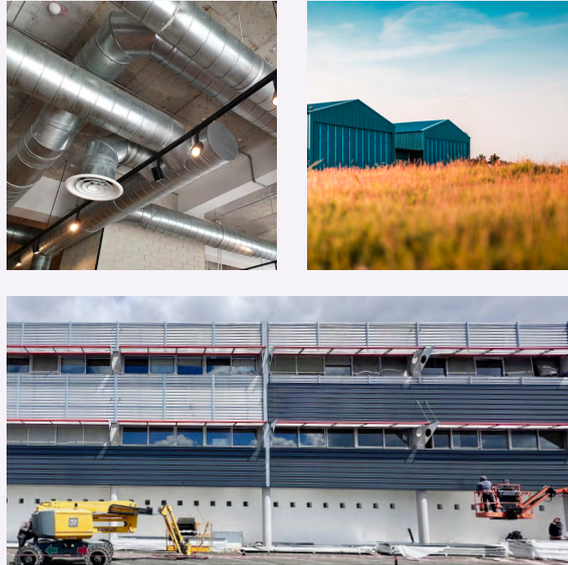


Label international



Règlementations



+33 5 35 54 50 65
 296 Avenue Pasteur 33185 Le Haillan

contact@airbooster.fr
www.airbooster.fr

