



Aérollagg Solaire

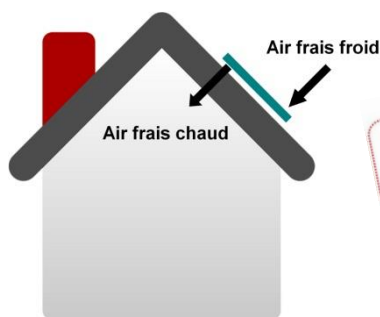
Capteur air solaire - montage toiture

L'innovation pour valoriser votre environnement

Sur le **toit**, face au **sud**, **exposé au soleil** et à la **bonne inclinaison**, le fonctionnement de l'Aérollagg Solaire sera **optimal**.

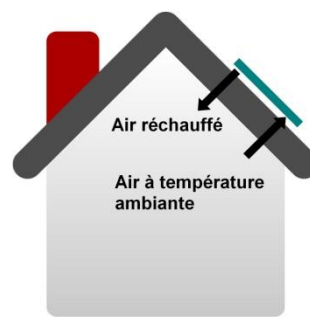
2 modes de circulation

En circuit ouvert, l'Aérollagg Solaire apporte de l'air sain, déshumidifié et réchauffé dans le bâtiment.



*Idéal raccordé à une VMC
ou avec l'option multi-pièces*

En circuit fermé, l'Aérollagg Solaire réchauffe l'air ambiant gratuitement et le fait circuler.



Fonctionnant grâce au **soleil** ou raccordé au **réseau électrique**, le **ventilateur** permet de faire circuler l'air chauffé, soit gratuitement grâce au soleil, soit de manière continue.

Avantages

- **Semblable à une fenêtre**
- **Esthétique**
- **Association** des panneaux en largeur ou en hauteur
- **Isolation thermique**
- **Vitre en verre trempé**
- **Produit haut de gamme**
- **Matériaux optimisés**
- **Couleur noir**

Kit toiture adapté à tous type de toiture (tuiles, ardoises, bac acier, toit de chaux,...)

Installation

- **Face au sud**
- **Exposé au soleil**
- Fonctionne à l'aide du **réseau électrique** ou uniquement grâce au **soleil**
- **Peinture et matériaux** haut de gamme
- **1 ou 2 trous** de diamètre **125 mm** à faire avec une **scie derrière** le panneau et dans le mur
- **Multi-room**

Vous pouvez également consulter nos autres fiches sur www.norellagg.com ou nous les demander.

