



FICHE COMPLÈTE  
sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

CHAUFFAGE - RAFRAÎCHISSEMENT - ECS

# GREENOR DOCKGRANIT





## Description

Collection Greenor  
GREENOR DOCKGRANIT  
Design JOHANNE CINIER

Greenor est un radiateur ventilé chaud froid à très haute efficacité énergétique pour optimiser les installations basse température :

Confort d'été :

Une diffusion d'air frais écologique (sans fluide frigorigène) à très basse vitesse, sans sensation de courant d'air pour un confort exceptionnel en rafraîchissement.

Confort d'hiver :

Economiser l'énergie : le radiateur ventilé Greenor permet d'économiser l'énergie en optimisant les installations de chauffage basse température (eau à 50°C, pompe à chaleur utilisant les énergies renouvelables, chaudière à condensation). Sa conception unique lui permet d'associer le confort, la création et l'efficacité énergétique.

Le fan coil GREENOR est un ventilo-convecteur réversible chaud/froid à très haute efficacité énergétique.

## Documentations

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

 [Brochure](#)

 [Catalogue](#)

## Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

Aucun fichier