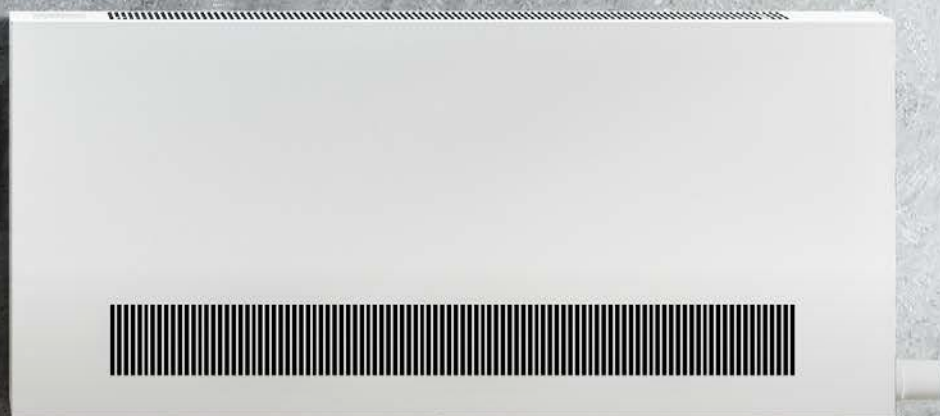


KORAWALL Convecteurs muraux

PARFAITE SYNERGIE AVEC LES POMPES À CHALEUR, LES PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES ET LES CAPTEURS SOLAIRES

BiM
BUILDING
INFORMATION
MODELING

**HEAT
PUMP
SYNERGY**



**TOP
design**



**Light
Cooling**



**Faible
consommation
d'énergie**



**Fonctionnement
silencieux**



**Puissances thermiques
élevées avec sources
à basses températures**



**Efficacité
supérieure**



**Frais de
chauffage
minimisés**



**Délais de
livraison
courts**

**Direct WVD (24 V DC), Energy WVE (230 V AC),
Optimal-V WVO, Pool-V WVP**

LICON est spécialisé dans les produits destinés aux constructions durables et écologiques pour les nouvelles constructions, les restructurations et les transformations dans les bâtiments résidentiels et industriels. Notre longue expérience nous permet de nous adapter constamment aux nouvelles tendances écologiques.



Membre du groupe KORADO

KORAWALL Optimal-V WVO

KORAWALL Pool-V WVP

Un convecteur mural à l'utilisation avec une pompe à chaleur est efficace et énergétiquement économique avec la possibilité d'un refroidissement sans production de condensat muni d'un ensemble de ventilateurs avec une consommation d'énergie minimale.

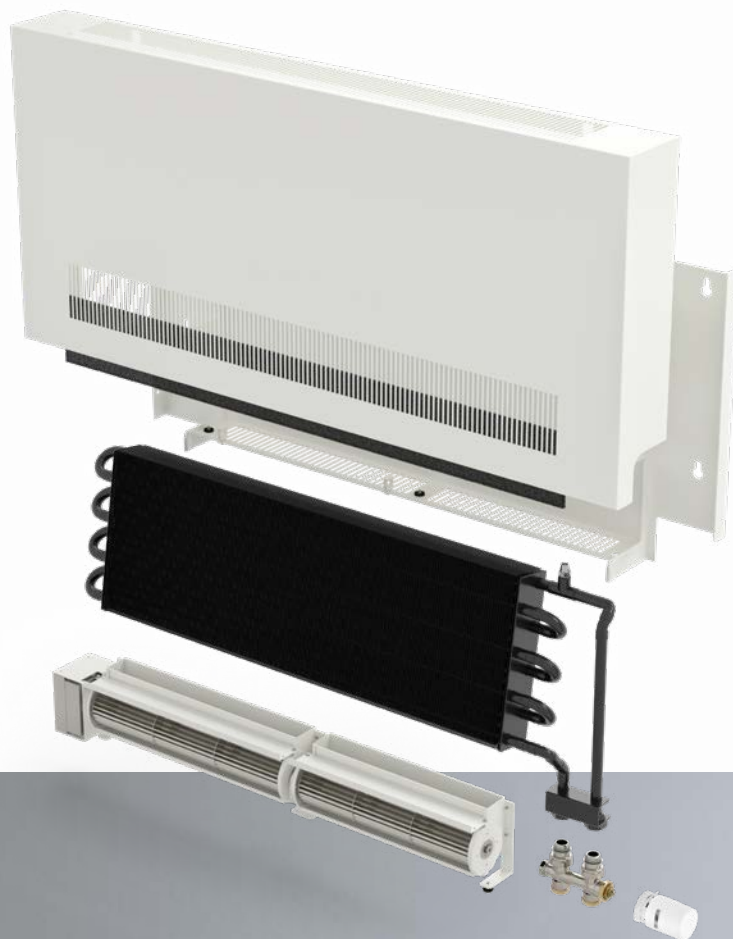
Un convecteur mural en acier inoxydable à l'utilisation avec une pompe à chaleur est efficace, sans production de condensat, destiné à l'utilisation dans un environnement à humidité accrue.



La date de livraison sur demande




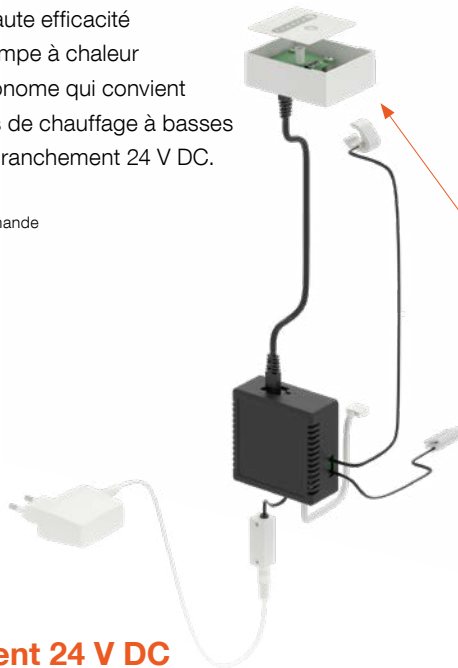
- +** 24 V DC
- +** Faible consommation d'énergie
- +** Idéal pour les pompes à chaleur
- +** Disponibles sur BIM



KORAWALL Direct WVD

Un convecteur mural à haute efficacité à l'utilisation avec une pompe à chaleur équipé d'un contrôle autonome qui convient parfaitement aux sources de chauffage à basses températures doté d'un branchement 24 V DC.

 La date de livraison sur demande



- +** Branchement 24 V DC
- +** Transformateur avec adaptateur
- +** Sans production de condensat – light cooling

KORAWALL Energy WVE

Un convecteur mural à haute efficacité à l'utilisation avec une pompe à chaleur équipé d'un contrôle autonome compatible avec des sources à basses températures doté d'un branchement 230 V AC.



- +** Branchement 230 V AC
- +** Sans production de condensat – light cooling





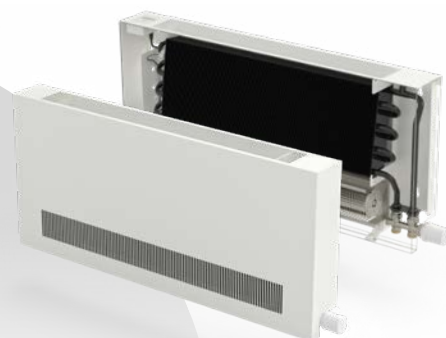
CONVECTEURS DE SOL
KORAFLEX



PLINTHES CHAUFFANTES
KORALINE



CONVECTEURS MURAUX
KORAWALL

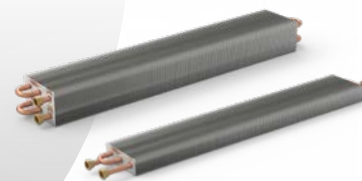


CONVECTEURS
À CONVECTION
FORCÉE

CONVECTEURS DE FAÇADES
KORASPACE



CONVECTEURS
À CONVECTION
NATURELLE



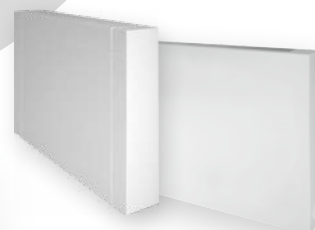
ÉCHANGEURS DE CHALEUR
KORABASE



CONVECTEURS DE SOL
KORAFLEX



PLINTHES CHAUFFANTES
KORALINE



CONVECTEURS MURAUX
KORAWALL

LICON HEAT s.r.o.

Svárovská 699, Průmyslová zóna Sever, 463 03 Stráž nad Nisou
République Tchèque, info@licon.cz

www.liconheat.news | www.licon.cz | www.liconheat.com



Membre du groupe KORADO