



UNITÉS CENTRALES DE RÉCUPÉRATION

La récupération centralisée apporte une solution innovante et conviviale pour optimiser la qualité de l'air de votre maison. L'unité a le système avancé de purification de l'air qui élimine les allergènes, une extraction efficace de l'air vicié, une faible consommation d'énergie et la possibilité de contrôle via une application mobile. Avec les unités VENTBOX, vous pouvez être sûr que votre maison disposera toujours d'un air frais et sain.



Convient
à tous types
de bâtiments



L'air frais sans
allergènes, pollens
et les impuretés



Service, projet,
livraison rapide, faible
consommation





Convient à tous types de bâtiments

Convient aux appartements, maisons familiales, écoles et projets de développement. Les unités centrales de récupération assurent une récupération d'air optimale et conviennent parfaitement à tous types de bâtiments.



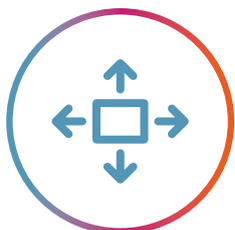
L'air frais sans allergènes ni pollens

Le système comprend la purification de l'air, élimine les allergènes, les odeurs, le pollen et les impuretés.



Évacuation efficace de l'air vicié

Les unités atteignent une efficacité d'évacuation d'air vicié, ce qui contribue à maintenir une qualité d'air intérieur optimale et à réduire le risque d'humidité et de moisissure.



Au plafond, au mur ou au sol

Les unités peuvent être installées à volonté et aucun espace ne constitue un obstacle. La flexibilité dans leur placement et intégration dans différentes configurations spatiales est standard.



Élimination de l'humidité

Les unités disposent d'un système intégré pour éliminer l'humidité dans la maison, ce qui contribue à un environnement plus confortable et sain.



Faible consommation

Les unités sont conçues en considération d'efficacité énergétique et ont une faible consommation d'énergie.



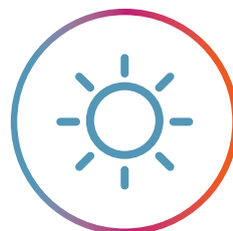
Commande via l'interface web

L'unité peut être contrôlée par intuition via une interface web, ce qui vous permet d'ajuster facilement les paramètres en fonction de vos besoins.



Possibilité d'extraction intensive

Les unités disposent d'une fonction aération par à-coups soi-disant BOOST ce qui permet d'évacuer l'air plus rapidement pendant 1 à 20 minutes, par exemple pendant la cuisson ou un échange d'air après une activité accrue.



Fonctionnement en période estivale

Les unités comparent la température de l'air intérieur et extérieur et ferment ou ouvrent le clapet de dérivation by-pass. De cette façon, l'air extérieur n'est pas réchauffé par l'air vicié. By-pass entièrement automatique peut également être contrôlé manuellement.



LICON s.r.o.
Svárovská 699, 463 03 Stráž nad Nisou
République tchèque, e-mail : info@licon.cz
www.licon.cz



www.facebook.com/licon.cz



www.linkedin.com/company/liconcz