

> UNE PREMIÈRE



Déshumidificateur à condensation K3 HP

UN GRAND DÉSHUMIDIFICATEUR DANS UN PETIT FORMAT.



Corroventa

Technologie et produits pour le séchage après dégâts des eaux,
l'humidité, les odeurs et le radon

www.corroventa.fr

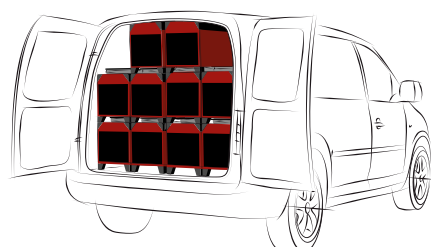
Nous avons mis au point l'un des déshumidificateurs à condensation les plus compacts et les plus – K3 HP équipé de collets pour la distribution de l'air sec.

Le K3 HP est l'un des déshumidificateurs à condensation les plus compacts et les plus efficaces au monde, compte tenu de sa taille : jusqu'à 21 litres/jour. Il est fabriqué en Suède avec des matériaux de la plus haute qualité. La pompe intégrée autorise un fonctionnement en continu. Le puissant ventilateur permet une répartition efficace de l'air sec. Différents réglages du ventilateur permettent de l'adapter aux conditions de séchage du site en question, ce qui le rend extrêmement silencieux. Le K3 HP s'appuie sur notre technologie de pointe qui associe une très grande capacité à une excellente efficacité énergétique.



Compact et très léger

Lors de l'élaboration du déshumidificateur à condensation K3 HP, l'objectif principal a été de développer une unité à haut rendement dans un format très compact. Le spécialiste des problèmes d'humidité doit pouvoir transporter plusieurs machines dans son véhicule de service et les déplacer aisément d'un site à l'autre.



Haute capacité

Malgré son aspect compact, le K3 HP est un appareil hautement performant qui évacue une plus grande quantité de vapeur d'eau que les grands déshumidificateurs traditionnels. Nous proposons enfin une nouvelle génération de petites machines qui permettent d'extraire de grandes quantités d'eau.

21 l/jour



24 unités
K3 HP dans un
VW Caddy

Empilable, facile à utiliser et à commander.



Facilité d'utilisation

L'appareil est équipé d'une poignée de transport pratique qui est rétractable pour pouvoir transporter et empiler les unités les unes sur les autres, mais également pour enrouler le tuyau d'eau et le câble électrique autour de l'unité, pour un meilleur environnement de travail. REMARQUE : Le cordon d'alimentation comporte un embout magnétique qui permet de raccorder le câble à l'appareil de manière aisée et rapide.



Capacité d'empilement et logistique

La taille et la hauteur du modèle K3 sont optimisées pour simplifier le transport et assurer une bonne logistique qui permet de charger 24 appareils sur une palette EUR. De plus, les machines sont très stables lorsqu'elles sont empilées, ce qui contribue à une plus grande sécurité lors de transports locaux.



Facilité d'entretien

Le K3 est construit pour assurer un entretien simple et pratique de l'appareil. Le nettoyage ou le remplacement du filtre ou encore le retrait du bac de collecte se font de manière simple et facile.



24 appareils sur une palette EUR

Parfaite adéquation avec d'autres produits

Le K3 peut être associé à des ventilateurs ou des turbines et à un séparateur d'eau, en fonction du domaine d'utilisation.

Extrêmement silencieux

Le déshumidificateur est très souvent utilisé dans des lieux habités. C'est pourquoi nous avons déployé beaucoup d'efforts afin de développer un appareil à la fois silencieux et performant. Nous offrons aussi la possibilité d'équiper le déshumidificateur d'un ventilateur à deux vitesses, pour une utilisation plus souple (mode jour/nuit).



44 dB(A)

Construit pour les professionnels

Fort de nos 25 ans de présence dans notre secteur d'activité, nous avons vraiment essayé d'être à l'écoute de nos clients en ce qui concerne le type d'environnement dans lequel nos produits sont utilisés. Nous avons développé une machine de conception robuste et durable qui permet de travailler et de séjourner dans des environnements difficiles.



Efficacité énergétique et ergonomie

Le K3 est conçu pour assurer une consommation d'énergie minimale. Sa taille compacte et son faible poids contribuent à un haut rendement énergétique au sein de la chaîne logistique et améliorent le milieu de travail.





Caractéristiques techniques Déshumidificateur à condensation K3 HP

Volume d'air traité	300 m ³ /h
Capacité à 28°C / 80 % HR	21 l/jour
Capacité à 20°C / 60 % HR	12 l/jour
Intervalle de fonctionnement, HR%	30 - 100 %
Intervalle de température de fonctionnement, °C	+9 - +35 °C
Niveau sonore dB(A) (à 3 m) en grande vitesse	51 dB(A)
Puissance nominale	730 W
Puissance réelle à 20°C/60% HR	530 W
Frigorigène	R410A
Classe de protection	IP X4
Alimentation monophasée	240 V / 50 Hz
Poids	21 kg
Dimensions (L x l x H)	430 x 295 x 470 mm

Technologie et produits pour le séchage après dégâts des eaux, l'humidité, les odeurs et le radon

Corroventa a été fondée en 1985 par le docteur en technologie Knut Claesson. Sa passion pour la technologie de déshumidification et, en particulier, son utilisation pour développer de nouveaux produits et technologies dans le domaine de l'assainissement à la suite de dégâts causés par l'eau et l'humidité a, depuis sa création, été la force motrice de toutes les activités de l'entreprise.

www.corroventa.fr

Corroventa®

CORROVENTA DÉSHUMIDIFICATION S.A.S
Z.I. Courtaboeuf - Bâtiment Epicéa - E8
10, avenue du Québec
91140 VILLEBON SUR YVETTE
Tél. +33(0) 9.67.10.19.91
Mail: david.mennecier@corroventa.fr