



PETIT ET FORT

Humidificateur à vapeur compact
Condair **RM**



Humidification et déshumidification

 **condair**

Humidificateur à résistance dans un format compact

Construction facile à entretenir

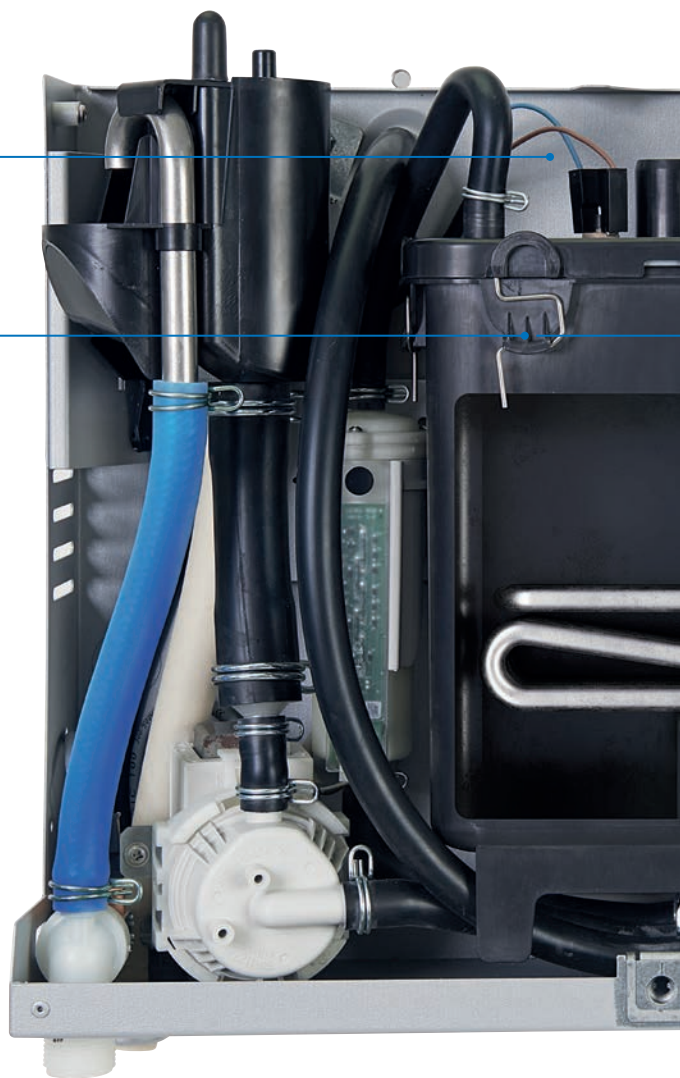
Le Condair RM est construit de manière à ce que tous les travaux d'entretien puissent être effectués par l'avant. L'entretien peut donc également être effectué dans des situations d'installation où l'espace est limité ou lorsque l'accès n'est possible que par l'avant.

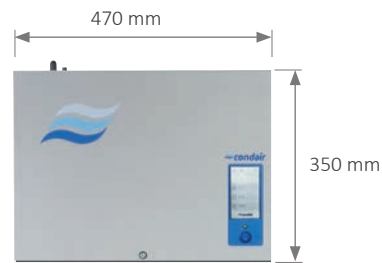
Réservoir de vapeur nettoiable

Le réservoir à vapeur est doté de pinces ergonomiques qui permettent de l'ouvrir et de le nettoyer en quelques gestes.

Raccordement latéral et montage au sol

Si, pour des raisons de construction, il n'est pas possible de raccorder l'humidificateur à vapeur par le drain inférieur, un kit de montage est disponible en option.





Boîtier compact

Grâce à ses dimensions extrêmement compactes, le Condair RM peut également être utilisé dans des espaces limités ou dans des installations qui doivent être équipées ultérieurement d'un système d'humidification.

Interface tactile

Une interface utilisateur moderne avec écran tactile fait du contrôle et de la programmation un jeu d'enfant.

Connexion transparente aux systèmes de gestion des bâtiments

Modbus®

Traitement de l'eau (en option)

Pour réduire les intervalles de maintenance et prévenir généralement la formation de calcaire dans la production de vapeur, un traitement de l'eau peut être appliqué.



L'humidificateur à vapeur compact Condair RM est spécialement conçu pour les solutions d'humidification hygiénique dans les espaces confinés.

L'utilisation de la vapeur garantit une humidification de l'air hygiénique et sans germes. Grâce à sa conception compacte, il est possible de l'intégrer dans des espaces restreints.

Version standard

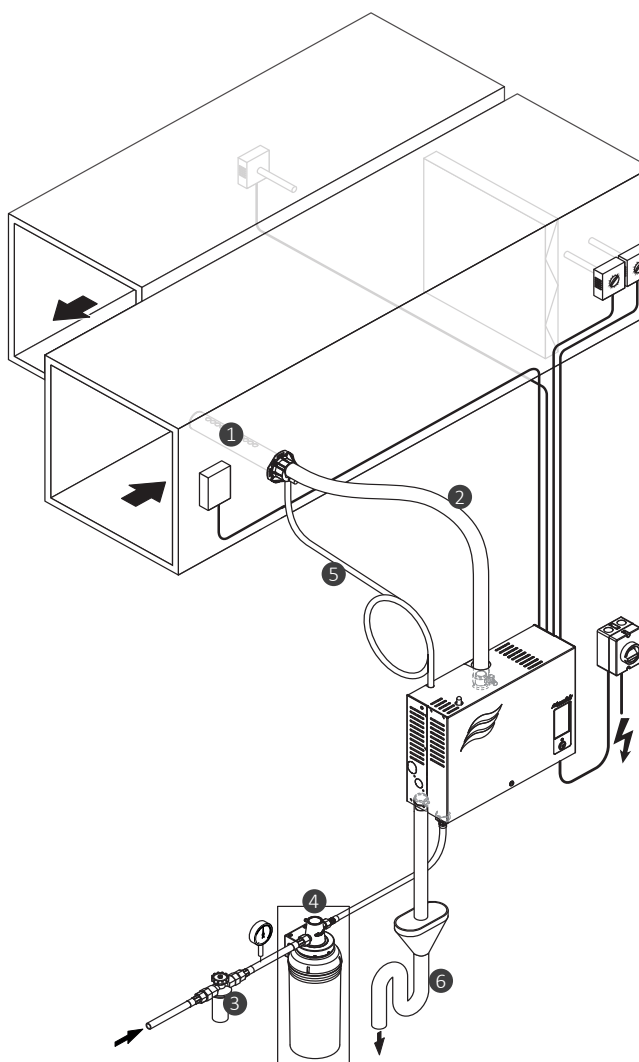
- Structure de menu multilingue avec guidage de l'utilisateur
- Programmation de l'horloge en temps réel et de la minuterie
- Divers signaux de commande (0-10 V, etc.)
- Interface RS485 avec protocole Modbus
- Matériel d'installation (montage mural)
- Réservoir en fibre composite
- Pompe de vidange

Accessoires

- Distributeur de vapeur [1]
- Tuyau de distribution de vapeur [2]
- Filtre à tamis [3]
- Cartouche filtrante [4]
- Tuyau de vidange [5]
- Siphon ouvert [6]

Opties

- Écran tactile à distance
- Kit de montage au sol
- Cartouche filtrante
- Écran tactile



Données techniques

Modèles RM		RM 2	RM 4	RM 6	RM 8
Puissance de la vapeur (puissance nominale)	kW	2,0	3,5	4,5	6,5
400 VAC/3 Ph/50-60 Hz	kg/h	-	-	6,0	8,0
230 VAC/1 Ph/50-60 Hz	kg/h	2,0	4,0	6,0	8,0
Tension de contrôle	V/Ph/Hz	230/1/50-60			
Dimensions (WxHxD)	mm	470 x 350 x 150			
Poids en ordre de marche	kg	12,9	12,9	12,9	12,9
Conformité		CE, VDE, DVGW			

Belgique

Condair N.V.

De Vunt 13 bus 5, 3220 Holsbeek

Tel: +32 (0)16 98 02 29

info@condair.be- www.condair.be/fr



Condair ne garantit pas que le contenu de cette brochure est exempt d'erreurs. Dans un effort continu pour améliorer ses produits, Condair se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis. Condair n'accepte toutefois aucune responsabilité, en son nom ou au nom de ses employés, pour toute perte ou tout dommage, direct, indirect ou consécutif, résultant de cette brochure, tout comme de son contenu, ses données, ses informations, ses illustrations graphiques et leur exactitude, sa fiabilité, son exactitude, son exhaustivité, sa facilité d'utilisation, sa disponibilité et son exhaustivité. Toutes les marques commerciales ou marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Copyright © 2024, Condair - Rév. 13 février 2024