

8. Maintenance et nettoyage

Avertissement



Les travaux de maintenance doivent être effectués par un personnel qualifié.

Les intervalles de maintenance varient en fonction de l'emplacement du bâtiment occupé et du type d'utilisation.

Par conséquent, au cours de la première année d'utilisation, nous recommandons d'effectuer une vérification du degré d'encrassement des filtres une fois par trimestre.

Une maintenance régulière devrait être effectuée tous les 6 mois ou en fonction du voyant de remplacement des filtres (si existant). Nous recommandons de respecter les maintenances régulières prescrites dans le protocole de maintenance joint (8.6).

Les opérations simples de maintenance, telles qu'un contrôle visuel extérieur et le remplacement des filtres à air d'aspiration et d'air vicié, peuvent être effectuées par des personnes ayant pris connaissance de ce manuel d'utilisation et de maintenance.

Les opérations de maintenance plus poussées, telles que les travaux effectués au niveau des dispositifs électriques et mécaniques de l'appareil, doivent être effectuées uniquement par un personnel qualifié ayant suivi une formation appropriée.

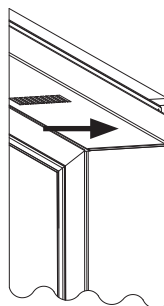
8.1 Changement du filtre d'extraction d'air

Avertissement

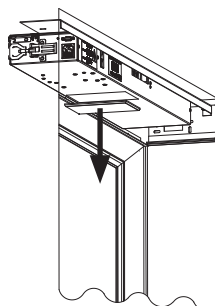


Éteignez l'appareil avant de remplacer le filtre. L'électricité peut provoquer de graves blessures, voire entraîner la mort.

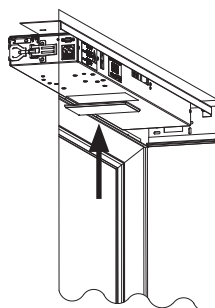
Il n'est pas nécessaire de désinstaller Schüco VentoTherm pour procéder au remplacement du filtre d'air vicié.



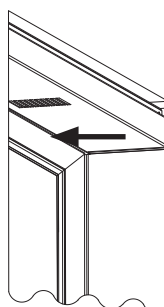
1. Retirez le couvercle de Schüco VentoTherm. Pour ce faire, tirez-le vers l'avant.



2. Retirez le filtre d'air vicié non tissé de la bande Velcro.



3. Posez le filtre d'air vicié non tissé sur la bande Velcro.



4. Repositionnez le couvercle sur l'appareil en le faisant coulisser.

8.2 Changement du filtre d'aspiration d'air

Avertissement

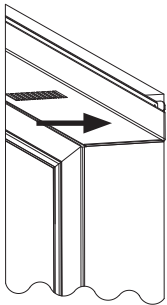


L'appareil doit être débranché de l'alimentation électrique avant de changer le filtre.

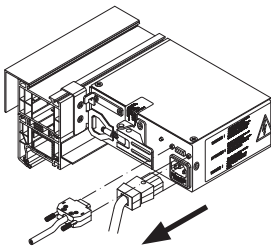
ATTENTION : les ventilateurs tournent encore avant l'arrêt !

1. Éteignez Schüco VentoTherm.

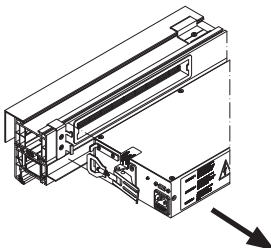
2. Retirez le couvercle de Schüco VentoTherm.



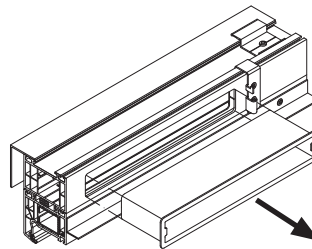
3. Débranchez de la prise de terre.
Dévissez les vis de la fiche D-Sub et ôtez-la.



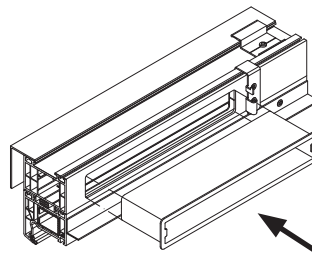
4. Desserrez les fermetures de serrage et démontez Schüco VentoTherm.



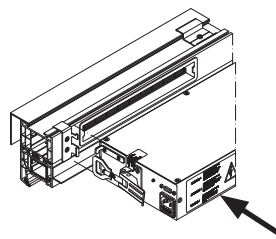
5. Ôtez le filtre d'aspiration d'air en tirant sur les poignées intérieures latérales et retirez-le de l'élargisseur de cadre dormant.



6. Placez le nouveau filtre d'aspiration d'air dans l'espace prévu à cet effet dans l'élargisseur du cadre dormant. Veillez à ce que le filtre d'aspiration d'air soit inséré jusqu'à la butée.



7. Accrochez Schüco VentoTherm dans le support et fixez les fermetures de serrage. Vérifiez que Schüco VentoTherm est posé de façon uniforme et solidement fixé.

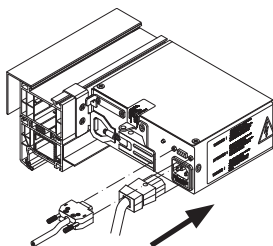


8.

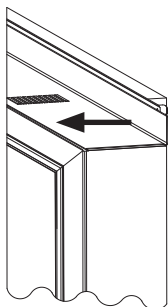
a) Appareils sans contrôle de filtre
Connectez la prise D-Sub à Schüco VentoTherm. Serrez à la main le raccordement vissé de la prise D-Sub. Branchez la prise de terre.

b) Appareils avec contrôle de filtre
Pour les appareils avec contrôle des filtres, il convient de remettre le compteur d'heures de fonctionnement à zéro après le remplacement du filtre d'air entrant.
Connectez la prise D-Sub à Schüco VentoTherm. Serrez à la main le raccordement vissé de la prise D-Sub. Branchez la prise de terre. Maintenez la touche de remise à zéro des heures de fonctionnement enfoncée et branchez la prise de terre.

c) Pour les appareils avec contrôle des filtres dont le numéro de série est > 2000
Pour les appareils dont le numéro de série est > 2000, maintenir enfoncée la touche de remise à zéro pendant 5 secondes pour réinitialiser le compteur d'heures de fonctionnement.



9. Repositionnez le couvercle sur l'appareil en le faisant coulisser.



8.3 Remplacement du fusible

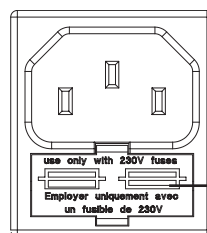
Avertissement



L'appareil doit être mis hors tension avant de remplacer le fusible.

La prise de terre est sécurisée à l'aide d'un coupe-circuit pour faible intensité de 2 A. Si le fusible s'est déclenché, il faudra le remplacer une fois la cause de son déclenchement identifiée et résolue.

1. Éteignez l'appareil.
2. Coupez l'appareil du secteur en débranchant la prise de terre.
3. Retirez le fusible du compartiment.
4. Ôtez le fusible usagé et remplacez-le par un nouveau fusible.



Compartiment à fusible

Un fusible de rechange est fourni à la livraison dans le compartiment à fusible.

8.4 Nettoyage

Les surfaces du couvercle peuvent être essuyées avec un chiffon humide. Il ne faut pas utiliser de produits de nettoyage contenant des solvants.

8.5 Travaux de maintenance approfondis

Pour les opérations de maintenance et de réparation plus poussées, par exemple le remplacement des ventilateurs, le dispositif Schüco VentoTherm doit être envoyé au service après-vente. Seuls les employés du service après-vente sont habilités à effectuer les opérations nécessaires.

8.6 Protocole de maintenance

Mise en service le :

Mise en service par ::

Date de maintenance	Changement du filtre d'extraction d'air	Changement du filtre d'aspiration d'air	Erreur détectée	Prochaine date de maintenance	Signature du personnel de maintenance