

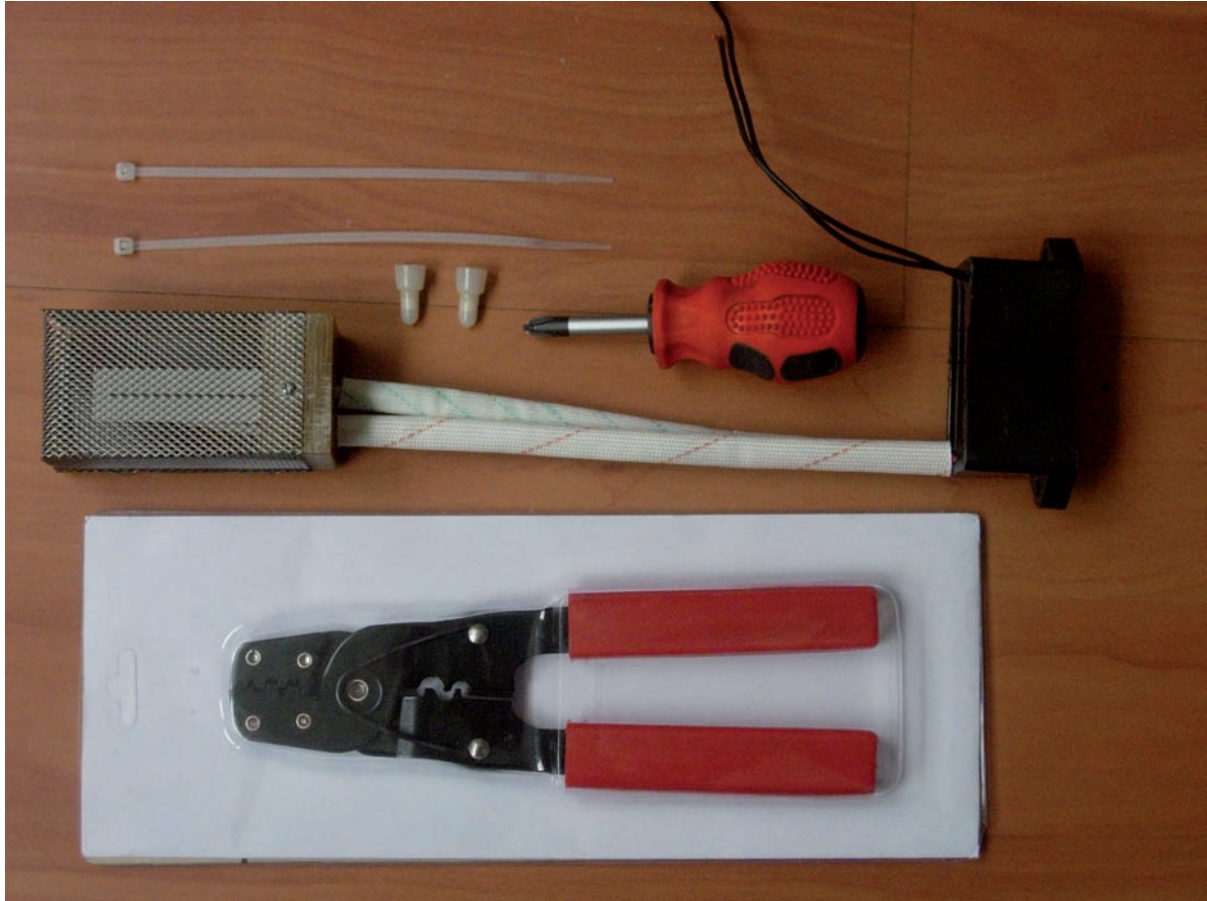
SAV 11 - 001

Procédure obligatoire

Concerne
ADFX 150, 250 et 350
reçues jusqu'au 31/03/2011

Disponible au format PDF sur notre site
WWW.ART-ET-VENT.FR

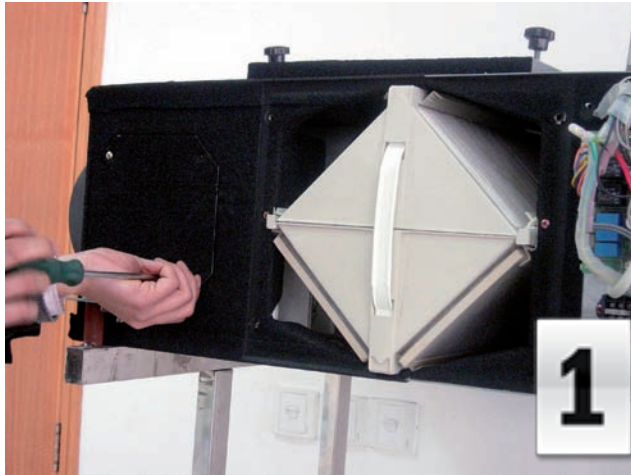
Contenu du kit



Descriptif

- 1 Tournevis
- 2 colliers
- 1 générateur d'ozone
- 1 pince
- 2 cosses à sertir

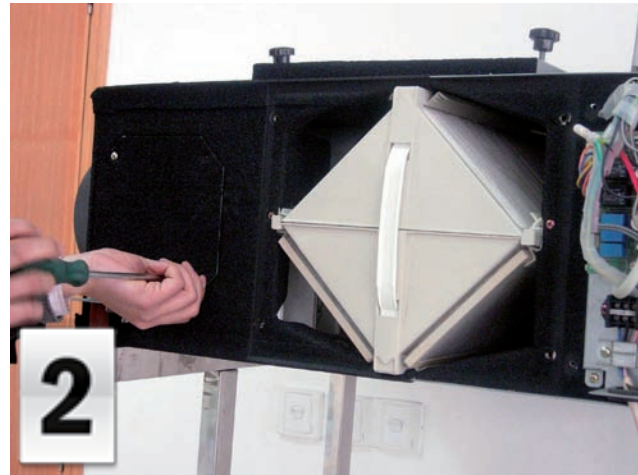
Procédure



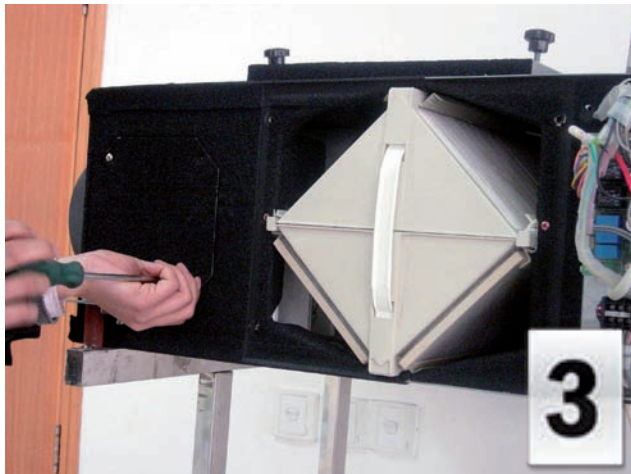
- Retirer le couvercle de la boîte de branchement.
- Retirer la trappe de visite des filtres.



- Débranchez l'alimentation de votre centrale depuis le tableau électrique.
- Assurez-vous que personne ne puisse remettre en tension votre circuit pendant l'intervention.

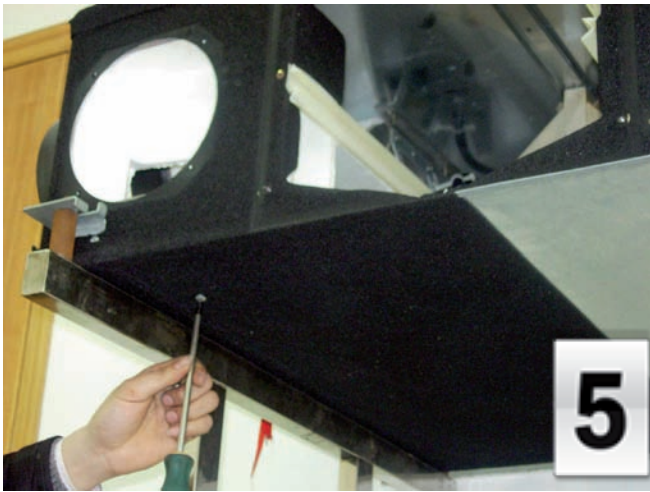


- Retirer la plaque de fermeture côté aspiration de l'air neuf.



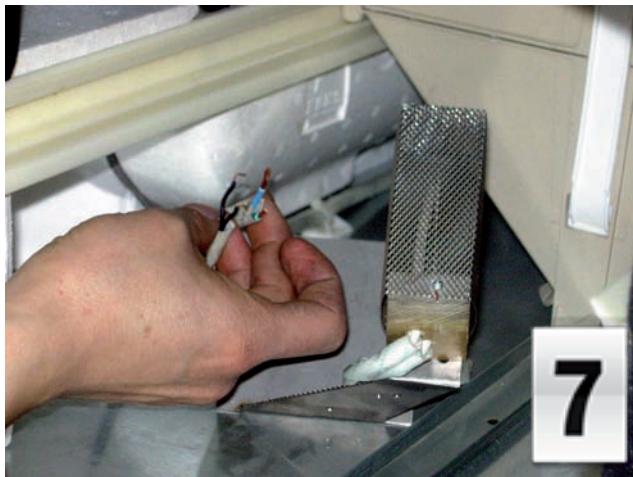
- Retirer les filtres et échangeurs et en profiter pour les nettoyer.





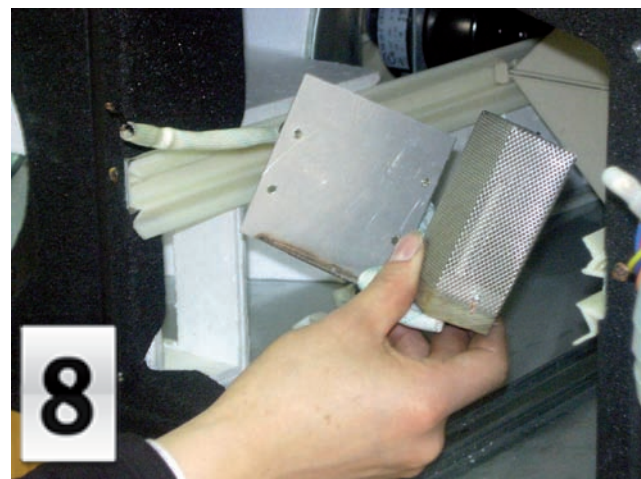
- Défaire les 2 vis sous la centrale qui maintiennent la platine du générateur d'ozone.

- Couper les colliers de maintien des fils électriques et passer l'ensemble du générateur d'ozone côté filtre, sous le rail guide.



- Désaccoupler les fils électriques.

- Retirer l'ensemble platine - générateur d'ozone. Sur la platine, enlever les anciens éléments (transformateur et générateur d'ozone).

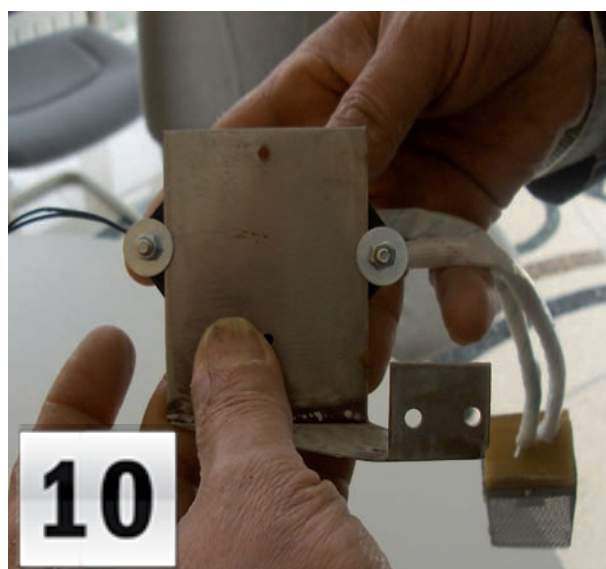


- Ne garder que la platine de support en inox pour le montage suivant.



Visserie contenue dans votre kit

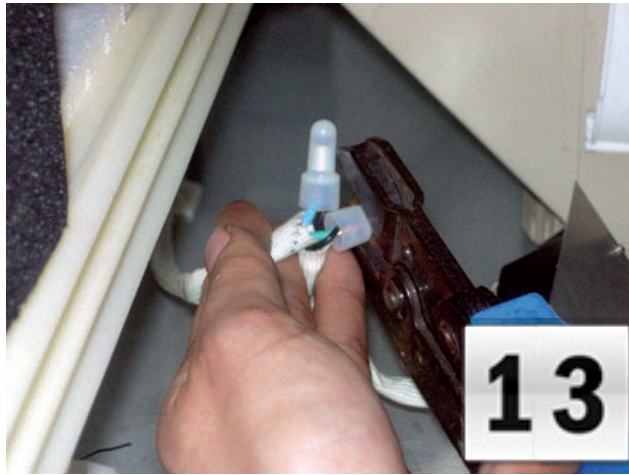
- Fixer le nouveau transformateur sur la platine support en inox à l'aide des vis N°4, des rondelles N°3 et des écrous N°5, en veillant bien à ce que les fils noirs soient à gauche et les fils blancs à droite, comme sur la photo.



- Fixer le générateur d'ozone sur la platine à l'aide des vis N°6. Conserver les vis N°1.

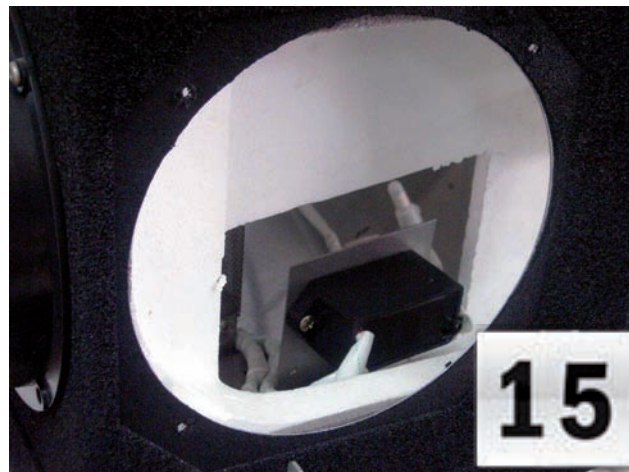
- Réinsérer le nouvel ensemble par la trappe de visite des filtres.





- Assembler les fils électriques et certir les cosses.

- Repasser l'ensemble platine sous le rail guide.



- Assurer la mise en place de la platine en face des trous de fixation.

- Remettre les 2 vis de fixation N°2 de la platine, sous la centrale en incorporant les entretoises plastiques entre la platine support et la centrale.





- A l'aide des colliers, refixer les fils électriques.

- Refermer les échangeurs et les filtres en place.



- Remettre la trappe de visite des filtres et la boîte de branchement. Remettre la centrale sous tension.

Pensez à nous renvoyer l'ancien générateur d'Ozone dans le carton, accompagné du coupon ci-joint.

A la réception de ce colis, nous vous enverrons un chèque de remboursement des frais de port, ainsi qu'un jeu de de filtre, à titre gracieux.



ARTBOIS SARL
12, Chemin du Grand Pré
ZAC de Goasmeur
22500 PAIMPOL