

Vous venez d'acquérir un produit de la marque EQUATION. Nous vous remercions de votre confiance. Ce produit a été conçu avec les meilleures techniques. Garantie 3 ans.

GRUPE D'EXTRACTION

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien à réaliser par l'utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT DE VOTRE VMC EQUATION 3

Votre groupe d'extraction **VMC EQUATION 3** assure le renouvellement de l'air dans votre logement par des bouches d'extraction situées dans les pièces humides : cuisine, salle(s) de bains, WC, etc....

Des entrées d'air situées dans les pièces principales (séjour, chambres) doivent permettre l'introduction d'air neuf.

Votre groupe d'extraction possède deux vitesses de fonctionnement :

1^{ère} vitesse : permet le débit standard de ventilation

2^{ème} vitesse : permet un débit de pointe en cuisine afin d'évacuer les polluants lors de la préparation des repas (dégagement important de vapeur d'eau, fumées, odeurs etc...)

Ces deux vitesses sont commandées par un commutateur placé dans la cuisine.

CONFIGURATION DU GROUPE D'EXTRACTION VMC EQUATION 3

DESCRIPTIF:

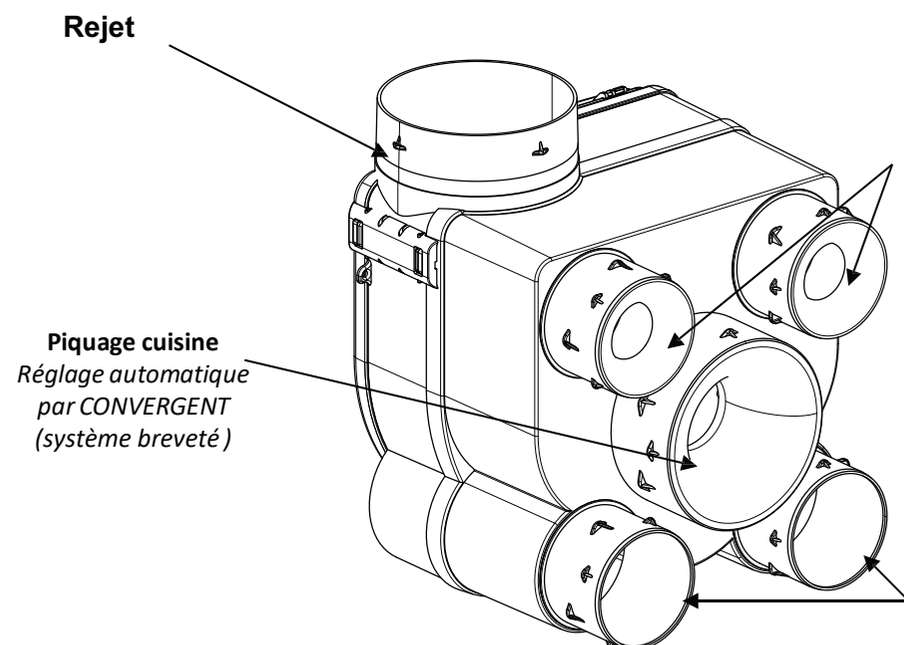
Pour le raccordement des gaines d'aspiration et de refoulement:

Piquages d'aspiration

- 1 piquage central diamètre 125 mm pour la ventilation de la cuisine
- 4 piquages diamètre 80 mm pour la ventilation des autres pièces humides (salle de bains ou de douches, WC, buanderie etc...)
- Ces 5 piquages disposent d'une double rangée d'ergots : raccordement facilité et étanchéité renforcée

Piquage de refoulement

- 1 piquage diamètre 125 mm à raccorder au chapeau de toiture



Piquages sanitaires 15 m³/h

- WC multiples
- Autres pièces humides: buanderie, etc.

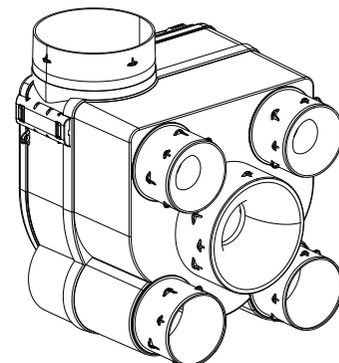
✓ Ces 4 piquages sont déclipables par ¼ de tour, ce qui facilite le raccordement des gaines.

Piquages sanitaires 30 m³/h

- Salle(s) de bains ou de douches
- WC unique

VMC EQUATION 3

INSTALLATION
UTILISATION
ENTRETIEN



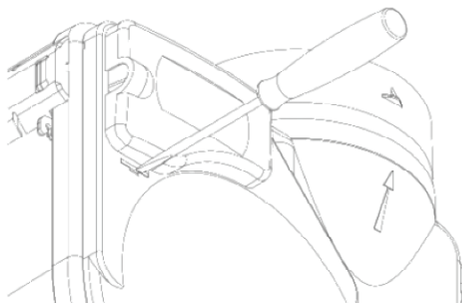
ADEO SERVICES
Rue Sadi Carnot
59790 RONCHIN
France

IMPORTANT : avant toute intervention, METTRE VOTRE APPAREIL HORS TENSION

L'appareil est installé dans une pièce technique ou dans les combles. Il est conseillé de faire fonctionner l'appareil suspendu. Toutefois, il peut également être posé à plat sur une plaque de mousse ou de laine de verre afin d'éviter la transmission du bruit.

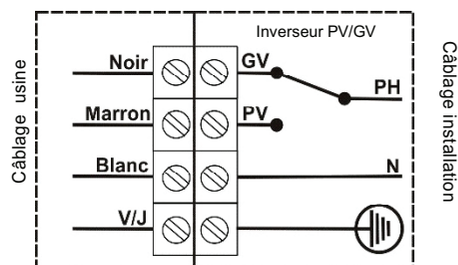
BRANCHEMENT ELECTRIQUE

- Ouvrir la trappe électrique à l'aide d'un tournevis.
- Le raccordement électrique doit être effectué selon l'un des schémas à droite.



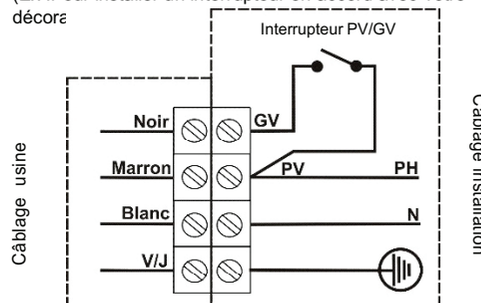
- Prévoir :
 - un dispositif de coupure omnipolaire avec une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3 mm.
 - une protection 2A (courbe C) indépendante sur le tableau général pour la protection électrique.

Câblage avec inverseur:



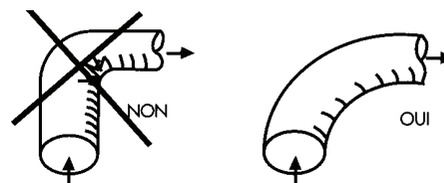
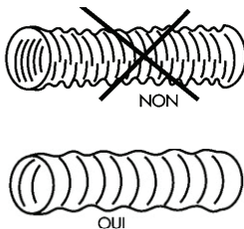
Câblage avec inter simple :

(Ex : Pour installer un interrupteur en accord avec votre décor)



RESEAU D'EXTRACTION

- Le réseau est réalisé en gaine souple PVC.
- Le réseau doit être le plus simple possible : *Eviter les longueurs et coudes superflus. Faire des coudes de grands rayons.*



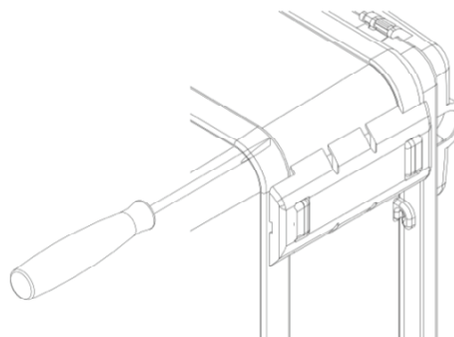
- En aucun cas la gaine ne doit être écrasée.
- L'aspiration est réalisée avec de la gaine $\varnothing 125$ mm pour la cuisine et $\varnothing 80$ pour les autres pièces humides.
- Le rejet du groupe d'extraction est raccordé à une sortie de toiture avec de la gaine $\varnothing 125$.

CONSEIL : afin d'éviter les risques de condensation, utiliser de la gaine isolée (Gamme GP CSIP).

ENTRETIEN

- **Tous les deux mois :** Nettoyer les bouches d'extraction dans de l'eau tiède et savonneuse et dépoussiérer les entrées d'air.
- **Tous les ans :** Enlever les gaines afin de dépoussiérer le piquage cuisine et les régulateurs. Dépoussiérer l'intérieur du groupe en dégrafant les 3 clips à l'aide d'un tournevis (voir schéma ci-dessous)

ATTENTION : pour ces opérations, ne jamais utiliser de solvants.



CONSEIL :

Bien repérer les gaines avant démontage afin d'éviter tout risque d'erreur lors du remontage.

MISE JORS SERVICE ET RECYCLAGE



La norme de la CEE et l'engagement que nous devons maintenir envers les futures générations nous obligent à recycler le matériel; nous vous prions de ne pas oublier de déposer tous les éléments restants de l'emballage dans les containers correspondants de recyclage. Si ce symbole est apposé sur l'appareil, déposer l'appareil remplacé dans la déchetterie la plus proche.