



Avant toute opération d'installation, d'entretien ou dépose, veuillez lire très attentivement cette notice. En cas de non respects des indications portées dans cette notice, le fabricant ne pourra être tenu responsable des dommages corporels et/ou matériels survenus.

## 1. PRECAUTIONS GENERALES

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne pas employer l'appareil à un usage différent de celui pour lequel il est conçu.
- S'assurer que l'appareil n'a subi aucun dommage.
- L'appareil doit être impérativement installé hors des volumes de sécurité 0 et 1.
- L'appareil doit être alimenté par une ligne indépendante conforme à la norme NF C 15-100. Un moyen de déconnexion doit notamment être prévu dans les canalisations fixes conformément aux règles d'installation.
- Avant toute intervention sur l'appareil, couper l'alimentation électrique.
- Afin d'éviter toute inversion de tirage, les appareils à combustion doivent être installés en respectant rigoureusement leurs règles de mise en œuvre, notamment en termes d'évacuation des gaz brûlés et d'amenée d'air neuf.
- Ne pas raccorder l'appareil sur un conduit de ventilation desservant d'autres pièces.
- Ne pas employer l'appareil à un usage différent de celui pour lequel il est conçu.
- Ne pas employer l'appareil dans une pièce contenant des produits inflammables ou des vapeurs (alcool, essence, insecticide ...).
- En cas d'inutilisation, déposer l'appareil.
- Ne pas utiliser l'appareil en dessous de 0°C et au-delà de 40°C.

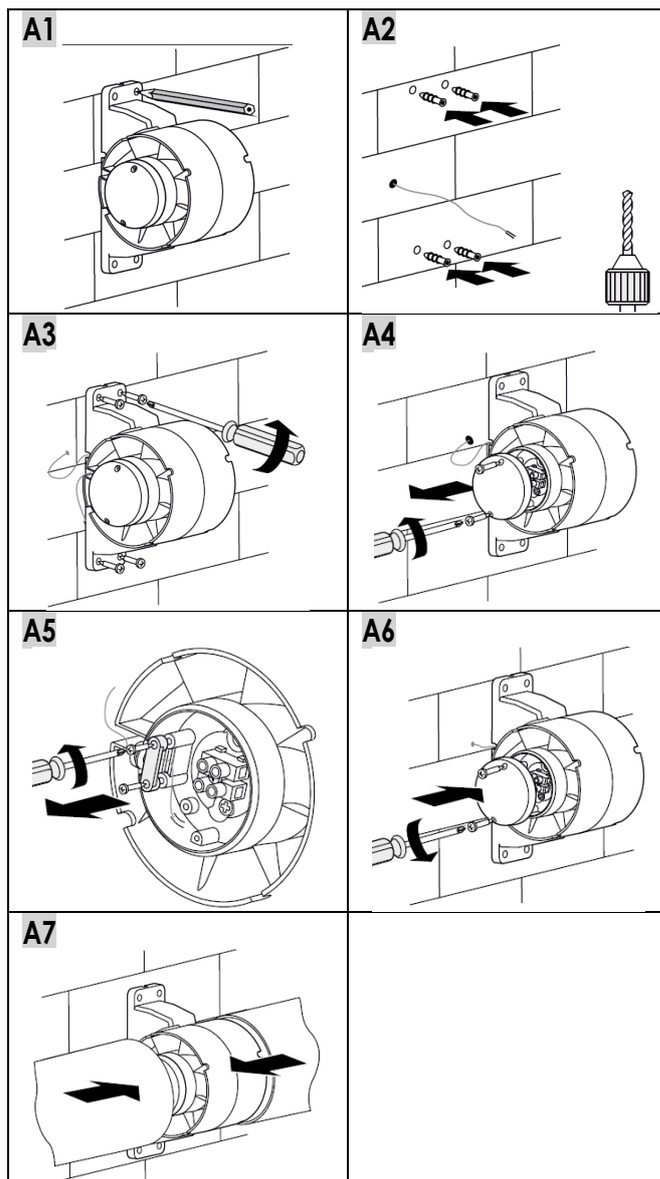
## 2. INFORMATIONS GENERALE

Les extracteurs ETS 100, ETS 125 et KIT TUBE 100 sont conçus pour extraire l'air vicié des pièces de service

(cuisine, WC, salles de bains, salle d'eau) et pour être installés entre conduits.

## 3. INSTALLATION

### 3.1. Montage



- Repérer l'emplacement des trous de fixation (A1)
- Fixer l'appareil à l'aide de fixation adaptées au support (A3)
- Réaliser le raccordement électrique en utilisant le système serre-câble (A5)
- Remonter le capot électrique (A6).



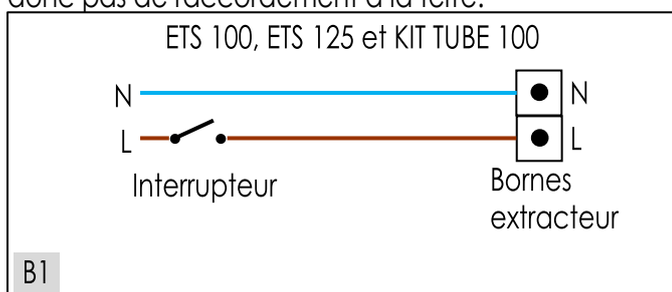
- Raccorder les conduits (fournis dans la version KIT TUBE 100) à l'appareil en assurant l'étanchéité à l'aide de collier par exemple (A7)
- Il est conseillé d'utiliser une bouche d'extraction dans la pièce et une grille de sortie pare pluie à l'extérieur (fournies dans la version KIT TUBE 100).

### 3.2. Raccordement électrique

Voir schéma B1.

- Couper l'alimentation électrique en s'assurant qu'elle ne puisse être rétablie accidentellement.
- Accéder aux bornes de raccordement du ventilateur.
- Réaliser le raccordement au moyen d'un câble électrique souple (2 x 1.5 mm<sup>2</sup> selon le modèle).

Note : l'extracteur étant de classe 2 il ne nécessite donc pas de raccordement à la terre.



### 4. UTILISATION

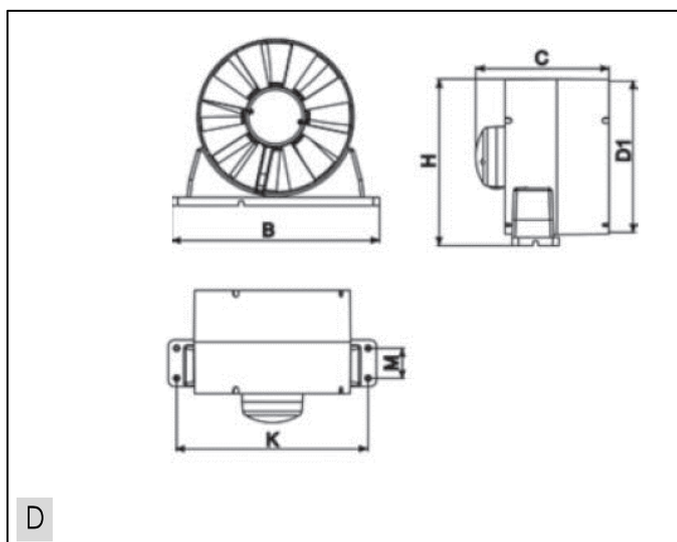
Les extracteurs sont commandés par interrupteur séparé (non fourni).

### 5. CARACTERISTIQUES ET COMPOSANTS

Selon le modèle, cet appareil est conçu pour assurer l'aération d'un WC, d'une salle de bain ou salle d'eau, d'une cuisine par extraction d'air.

Alimentation : 230V – 50 Hz / Classe 2 – IPX4

Model	D1 mm	B mm	C mm	K mm	M mm	H mm	Puis. W	dB(A)	m <sup>3</sup> /h
ETS 100	100	160	113	144	29	110	14	36	107
ETS 125	125	185	118	169	29	125	16	38	190
KIT TUBE 100	100	160	113	144	29	110	14	36	107



### 6. ENTRETIEN

S'assurer pendant l'entretien que l'alimentation soit coupée et qu'elle ne puisse être rétablie accidentellement. L'entretien se limite à un nettoyage des surfaces extérieure (chiffon doux, eau savonneuse).

### 7. PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

La directive relative aux DEEE (Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques) vous impose, en tant que détenteur final du produit, d'en assurer l'élimination suivant les lois en vigueur. Pour le recyclage de votre appareil, veuillez contacter votre magasin distributeur ou vous adresser auprès de votre commune.



### 8. GARANTIE

La garantie se limite au seul remplacement des pièces reconnues défectueuses par notre SAV. En cas de mauvais fonctionnement, rappez l'appareil accompagné de sa notice et de son justificatif d'achat à votre distributeur.

La garantie ne couvre pas les dysfonctionnements dus au non-respect des consignes de la présente notice.

Garantie : 4 ans, sauf conditions particulières (voir sur l'emballage ou votre distributeur).

Les pièces détachées concernant ce produit seront disponibles pour une durée de 8 ans à compter de la date d'achat. Pour le service après-vente (SAV) adressez-vous à votre installateur, distributeur ou prenez contact avec notre SAV :

QUINOA RESIDENTIEL

Parc d'activités le Grand Moutet

Rue J.A. AUXENFANS – 18022 BOURGES

Email : [sav-qre@fadis.eu](mailto:sav-qre@fadis.eu)

