#### **Extracteur ponctuel**

## 11022374 GRAPHIC 125 T

Les extracteurs ponctuels GRAPHIC offrent performance et compatibilité avec les conduits de refoulement moyennement long, pour plus de possibilités à l'installation. Le tout avec un fonctionnement silencieux et basse conso.



- ble avec une longueur d ux : à partir de 26 dB(A),

### Principes de fonctionnement

- Les extracteurs GRAPHIC assurent la ventilation ponctuelle d'une pièce: cuisine, salle de bain, WC ou buanderie (en fonction du diamètre choisi).
- Avec 3 modes de fonctionnement :
- déclenchement et arrêt par interrupteur (version I),
- déclenchement par interrupteur et arrêt temporisé avec minuterie réglable (version T)
- déclenchement par seuil d'humidité et arrêt temporisé avec minuterie réglable (version H).

#### **Description produit**

GRAPHIC est une gamme d'extracteurs ponctuels au design épuré, offrant performance et compatibilité avec un conduit de refoulement de longueur moyenne. Ces aérateurs assurent la ventilation intermittente d'une pièce : cuisine, salle de bain, WC, buanderie (en fonction du diamètre choisi). Tout en s'adaptant à votre rythme de vie et en vous garantissant un confort optimal grâce à leur opération silencieuse et basse conso.

#### **Domaines d'application**

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Rénovation

#### Mise en oeuvre

- fixation par 4 vis fournies,
- installation au mur ou au plafond,
- longueur maximum de refoulement : 5 m,
- marche-arrêt des fonctionnements manuel et temporisé grâce à un interrupteur,
- apport d'air neuf dans la pièce par une grille d'amenée d'air ou un détalonnage de porte.

#### **Caractéristiques principales**

- 2 diamètres :
- Ø 100 mm pour des pièces jusqu'à 7 m<sup>2</sup> : salle de bain, WC, buanderie,
- Ø 125 mm pour des pièces de 7 à 12 m<sup>2</sup> : cuisine, grande salle de bain, WC, buanderie.
- 3 modes de fonctionnement :
- déclenchement et arrêt par interrupteur (version I),
- déclenchement par interrupteur et arrêt temporisé avec minuterie réglable (version T),
- déclenchement par seuil d'humidité et arrêt temporisé avec minuterie réglable (version H).
- motorisation très basse consommation et à faible niveau acoustique,
- clapet anti-retour amovible à l'arrière de l'extracteur,
- protection thermique intégrée,
- matière :
- corps et face esthétique en ABS haute qualité blanc
- conditionnement 100% carton





#### **Extracteur ponctuel**

## 11022374 **GRAPHIC 125 T**

#### **Caractéristiques complémentaires**

- fonctionnement manuel (version I) : déclenchement et arrêt par action sur un interrupteur (non fourni),
- fonctionnement temporisé avec minuterie réglable (version T) :
- déclenchement par action sur un interrupteur,
- arrêt temporisé, réglable de 1 à 25 minutes.
- fonctionnement automatique avec détection d'humidité (version H) :
- déclenchement du mode boost par seuil d'humidité réglable entre 50% et 95%. La mise en route est automatique lorsque le taux d'humidité ambiant dépasse la valeur seuil préréglée,
- Arrêt temporisé, réglable entre 1 et 25 minutes. Après retour à un taux d'humidité inférieur au seuil de déclenchement. L'extracteur fonctionne pendant la durée préréglée puis s'éteint automatiquement.

#### **Composition des kits**

• vis et cheville de fixation;4

#### Services associés

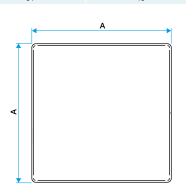
Garantie 2 ans

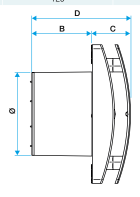
#### Données générales

| Références | Epaisseur en<br>applique (mm) | Fonctionnement  | Nombre de vitesses | Température<br>maximum de l'air<br>extrait (°C) | Matière de l'isolant | Type de finition | Type de moteur | Couleur |
|------------|-------------------------------|---|--------------------|---|----------------------|------------------|----------------|---------|
| 11022374   | 48                            | Déclenchement<br>manuel par<br>interrupteur et arrêt<br>temporisé | 1                  | 40  | -                    | Blanc            | AC             | Blanc   |

#### Données dimensionnelles

| Références | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | Ø rejet (mm) | Poids (kg) |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------------|------------|
| 11022374   | 184    | 81     | 48     | 129    | 110          | 0.9        |





GRAPHIC Encombrement

### Données aérauliques

| Références | Débit max (m³/h) |
|------------|------------------|
| 11022374   | 140              |

### Données acoustiques

| Références | Pression acoustique à 3 m (dB(A)) |
|------------|-----------------------------------|
| 11022374   | 34                                |

### **Données thermiques**

| Références | Puissance max au débit de pointe (W) | Puissance max (W) |
|------------|--------------------------------------|-------------------|
| 11022374   | 14                                   | 14                |

#### Données électriques

| Références | Fréquence (Hz) | Tension (V) |
|------------|----------------|-------------|
| 11022374   | 50 / 60        | 220/240     |

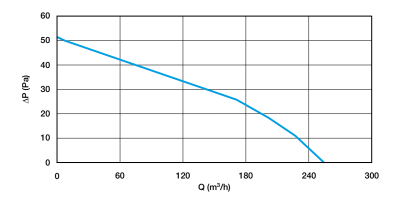




**Extracteur ponctuel** 

# 11022374 GRAPHIC 125 T

#### **Courbes**



Courbe aéraulique GRAPHIC 125

