

**Extracteur ponctuel****11022372  
GRAPHIC 100 H**

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.



GRAPHIC



GRAPHIC vue de face

**PLUS PRODUIT**

- compatible avec une longueur de refoulement jusqu'à 5 m,
- silencieux : à partir de 26 dB(A),
- design épuré.

**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

11022372  
GRAPHIC 100 H

## 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

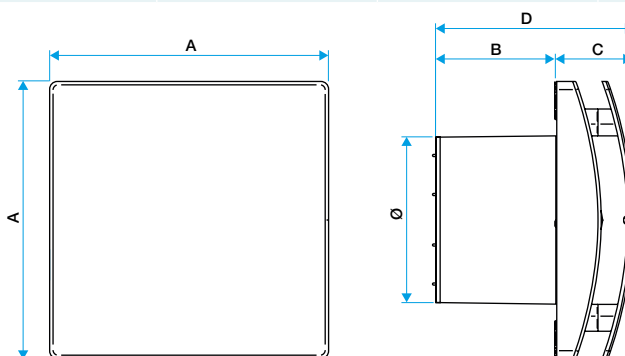
Garantie 2 ans

## Données générales

Références	Épaisseur en applique (mm)	Fonctionnement	Nombre de vitesses	Température maximum de l'air extrait (°C)	Matière de l'isolant	Type de finition	Type de moteur	Couleur
11022372	46	Déclenchement automatique par seuil d'humidité et arrêt temporisé	1	40	-	Blanc	AC	Blanc

## Données dimensionnelles

Références	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Ø rejet (mm)	Poids (kg)
11022372	164	70	46	116	99	0,6



GRAPHIC Encombrement

## Données aérauliques

Références	Débit max (m³/h)
11022372	83

## Données acoustiques

Références	Pression acoustique à 3 m (dB(A))
11022372	26

## Données thermiques

Références	Puissance max au débit de pointe (W)	Puissance max (W)
11022372	8	8

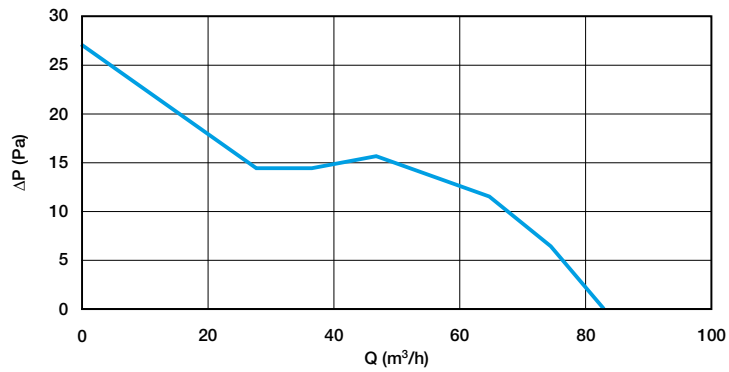
## Données électriques

Références	Fréquence (Hz)	Tension (V)
11022372	50 / 60	220/240

Extracteur ponctuel

**11022372**  
GRAPHIC 100 H

## Courbes



Courbe aéroulque GRAPHIC 100