

**Extracteur ponctuel****11022312  
DECO 100**

DECO est un extracteur ponctuel discret, en blanc ou couleur alu. Pour petites et grandes pièces (2 diamètres) et 3 options : interrupteur, arrêt temporisé ou détection d'humidité.



DECO



DECO

**PLUS PRODUIT**

- esthétique : finition blanc ou habillage aluminium,
- silencieux : à partir de 26 dB(A),
- très faible consommation d'énergie : à partir de 5,6 W.

**Principes de fonctionnement**

- Les extracteurs ponctuels DECO, assurent la ventilation intermittente 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**

DECO est une gamme d'extracteurs ponctuels à face esthétique blanche ou aluminium, qui s'intègre facilement dans votre logement. 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 : 2 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.

**Argumentaire référence**

- Application :
  - Ventilation ponctuelle d'une pièce jusqu'à 7m<sup>2</sup>: salle de bain, WC, buanderie,
  - Extraction ponctuelle de l'air vicié.
- Description :
  - Déclenchement et arrêt manuel par interrupteur,
  - Motorisation à faible niveau acoustique,
  - Clapet anti-retour, amovible à l'arrière de l'extracteur,
  - Coloris blanc,
  - Matière : corps et face esthétique en ABS haute qualité,
  - Conditionnement sous carton communiquant.

**Extracteur ponctuel**

# 11022312

## DECO 100

**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, salle de bain, WC, buanderie.
- 3 modes fonctionnements :
  - 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 en ABS haute qualité,
  - face esthétique en ABS avec habillage aluminium (pour finition alu).
- conditionné sous carton communiquant.

**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 2 à 30 minutes.
- fonctionnement automatique avec détection d'humidité (version H) :
  - déclenchement du mode boost par seuil d'humidité réglable entre 60% et 90%. La mise en route est automatique lorsque le taux d'humidité ambiant dépasse la valeur seuil pré-réglée,
  - arrêt temporisé, réglable entre 2 et 30 minutes. Après retour à un taux d'humidité inférieur au seuil de déclenchement. L'extracteur fonctionne pendant la durée pré-réglée puis s'éteint automatiquement.

## Extracteur ponctuel

# 11022312

## DECO 100

### Composition des kits

- vis et cheville de fixation;4

### Accessoires

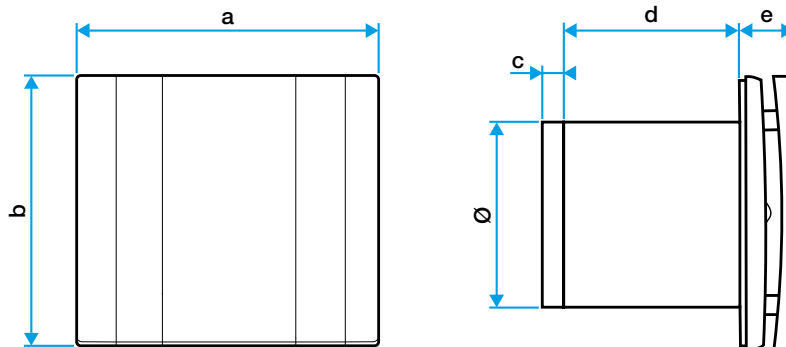
Désignations	Références
Inverseur VMC	11022030
Bouton poussoir VMC pour bouche Bahia Curve PUSH et pour EasyHOME AutoSENS et PureAIR	11026011
GPA 154x154 mm - Blanc	11001502
GPA 186x186 mm - Blanc	11001503
GPA Ø 128 mm - Blanc	11001504
GPA Ø 160 mm - Blanc	11001505
GPA Ø 200 mm - Blanc	11001506
VPA 186x186 mm - Blanc	11001500
GAT 150x150 mm - Blanc	11001000
GAT 150x200 mm - Blanc	11001001
GAT 150x250 mm - Blanc	11001004
GAT 200x200 mm - Blanc	11001005
GAT 150x150 mm - Blanc avec GAM	11001008
GAT 250x250 mm - Blanc	11001006
GAT 150x200 mm - Blanc avec GAM	11001009
GAT 150x250 mm - Blanc avec GAM	11001012
GAT 200x250 mm - Blanc avec GAM	11001013
GAT 150x150 mm - Aluminium	11001016
GAT 250x250 mm - Blanc avec GAM	11001014
GAT 200x200 mm - Aluminium	11001021
GAT 250x250 mm - Aluminium	11001022
GAT 150x200 mm - Aluminium	11001017
GAT 150x200 mm - Aluminium avec GAM	11001025
GAT 150x150 mm - Aluminium avec GAM	11001024
GAT 150x250 mm - Aluminium avec GAM	11001028
GAT 200x250 mm - Aluminium avec GAM	11001029
GAT 250x250 mm - Aluminium avec GAM	11001030

### Données générales

Références	Epaisseur en applique (mm)	Fonctionnement	Nombre de vitesses	Température maximum de l'air extrait (°C)	Type de commande	Type de finition	Type de moteur	Couleur
11022312	32	Déclenchement et arrêt manuel par interrupteur	1	40	Interrupteur	Blanc	AC	Blanc

### Données dimensionnelles

Références	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	H (mm)	L (mm)	P (mm)	Ø rejet (mm)	Poids (kg)
11022312	171	151	13,5	96	32	151	171	141.5	100	0,56



Encombrement en mm

### Données aérauliques

Références	Débit max (m³/h)
11022312	70

Extracteur ponctuel

# 11022312

## DECO 100

## Données acoustiques

Références	Pression acoustique à 3 m (dB(A))
11022312	26

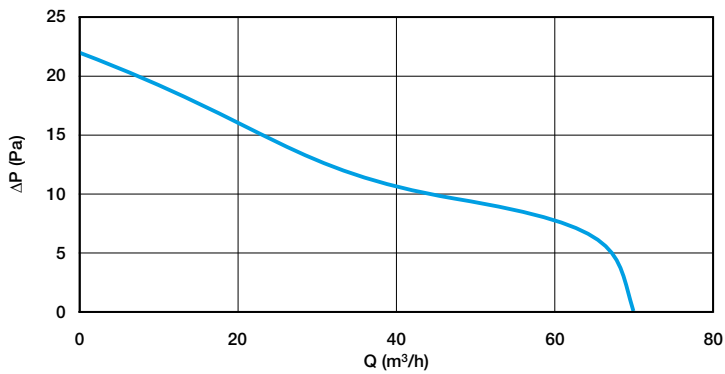
## Données électriques

Références	Fréquence (Hz)	Intensité de protection (A)	Tension (V)	Puissance max (W)
11022312	50	2	230	5.6

## Données réglementaires

Références	Classe de l'isolation électrique
11022312	Classe 2

## Courbes



Courbe aérodynamique DECO 100