

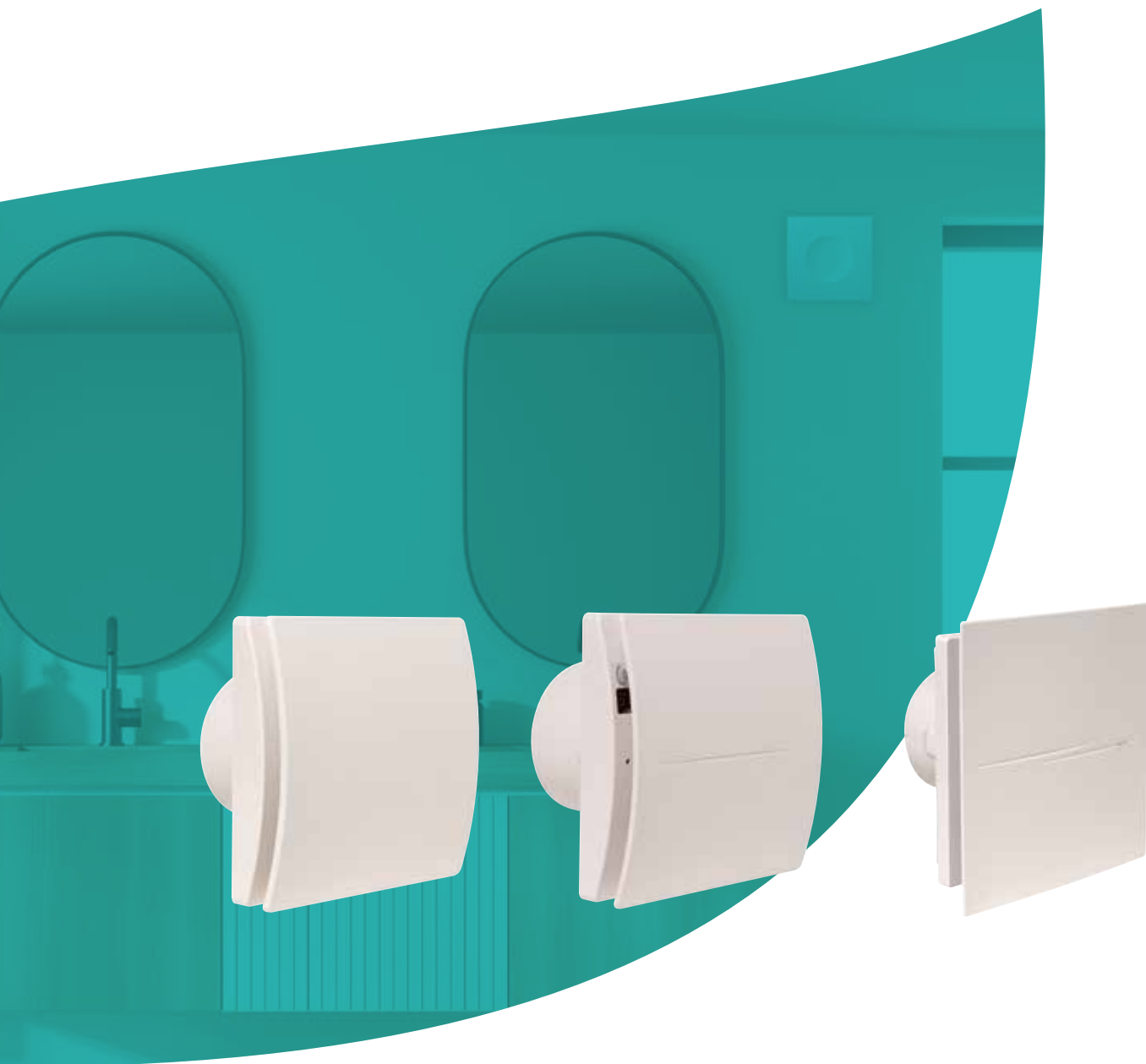
# Extracteurs d'air

---

Extraction ponctuelle  
Extraction permanente

---

Edition Mai 2023



 **aldes**

# Gamme Extracteurs d'air

---

Découvrez la gamme complète d'extracteurs d'air Aldes, et choisissez celui qui vous correspond.

## Comment trouver l'extracteur qu'il vous faut ?

Un extracteur est une solution de ventilation simple flux pièce par pièce, permettant d'évacuer rapidement l'air vicié de la pièce vers l'extérieur. C'est une alternative, moins coûteuse et plus facile à installer qu'une VMC, pour les configurations où il est difficile d'intégrer un groupe simple flux.

Afin de trouver celui qui vous correspond, certains critères de choix peuvent vous être utiles : en extraction ponctuelle ou permanente, le mode d'enclenchement, la surface à ventiler et la longueur du conduit de rejet.

### Quel est votre besoin ?

#### **Extraction ponctuelle**

un renouvellement rapide de l'air de votre pièce à un instant T.

#### **Extraction permanente**

un renouvellement en continu et en silence de l'air de votre pièce, avec un mode boost pour s'adapter à vos besoins et vous garantir un confort 24h/24.

### Quel mode d'enclenchement ?

**Interrupteur** : mise en route et arrêt sur demande par interrupteur.

**Timer** : mise en route par interrupteur et arrêt temporisé.

**Détecteur d'humidité** : mise en route automatique lorsque le capteur détecte que le taux d'humidité dépasse le seuil fixé.

**Détecteur de présence** : mise en route automatique lorsque la cellule infrarouge détecte une présence.

### Quelle surface ?

Il existe de plus grands diamètres et/ou de plus grands débits d'extraction selon différents modèles, pour couvrir de plus grandes pièces (cf guides de choix pages suivantes).

### Quelle longueur de conduit de rejet ?

Les extracteurs permanents permettent le raccordement avec des conduits de rejet long, ce qui peut s'avérer nécessaire dans certaines configurations d'installation où l'extracteur sera situé à plus de 10 m d'un mur donnant sur l'extérieur.

# Guide de choix

## Extracteurs ponctuels

		Pièce de destination	Salle de bain, buanderie, WC Jusqu'à 7 m <sup>2</sup>			Cuisine ou grande salle de bain Entre 7 et 12 m <sup>2</sup>			Grande cuisine Plus de 12 m <sup>2</sup>
									
Manuel		<b>DÉCLENCHEMENT ET ARRÊT PAR INTERRUPTEUR</b>	DESIGN 100 I 11022300	DECO 100 I 11022312 DECO ALU 100 I 11022315	GRAPHIC 100 I 11022370	DESIGN 125 I 11022304	DECO 125 I 11022318 DECO ALU 125 I 11022321	GRAPHIC 125 I 11022373	DESIGN 150 I 11022308
		<b>DÉCLENCHEMENT PAR INTERRUPTEUR ET ARRÊT TEMPORISÉ</b>	DESIGN 100 T 11022301	DECO 100 T 11022313 DECO ALU 100 T 11022316	GRAPHIC 100 T 11022371	DESIGN 125 T 11022305	DECO 125 T 11022319 DECO ALU 125 T 11022322	GRAPHIC 125 T 11022374	DESIGN 150 T 11022309
Automatique		<b>DÉCLENCHEMENT PAR SEUIL D'HUMIDITÉ ET ARRÊT TEMPORISÉ</b>	DESIGN 100 H 11022302	DECO 100 H 11022314 DECO ALU 100 H 11022317	GRAPHIC 100 H 11022372	DESIGN 125 H 11022306	DECO 125 H 11022320 DECO ALU 125 H 11022323	GRAPHIC 125 H 11022375	DESIGN 150 H 11022310
		<b>DÉCLENCHEMENT PAR DÉTECTION DE PRÉSENCE ET ARRÊT TEMPORISÉ</b>	DESIGN 100 P 11022303	-	-	DESIGN 125 P 11022307	-	-	DESIGN 150 P 11022311

## Extracteurs permanents

		Pièce de destination	Salle de bain, buanderie, WC Jusqu'à 7 m <sup>2</sup>		Cuisine ou grande salle de bain Plus de 7 m <sup>2</sup>
			Conduit de refolement		
			< 10 m	< 12 m	< 5 m
Manuel		<b>DÉCLENCHEMENT DU MODE BOOST ET RETOUR EN MODE QUOTIDIEN PAR INTERRUPTEUR</b>	INEA 100 I 11022380		
Automatique		<b>DÉCLENCHEMENT DU MODE BOOST PAR SEUIL D'HUMIDITÉ ET RETOUR TEMPORISÉ EN MODE QUOTIDIEN</b>	INEA 100 H 11022381		INEA ECO SILENT 100 H 11022390
					INEA EXPERT 100 H 11022395

# Extracteurs ponctuels

## GRAPHIC - Compatible grandes pièces avec le Ø 125 mm



### Le + Puissant et esthétique

- **Puissant** : élimine humidité et odeurs en moins de 15 minutes\*.
- **Esthétique** : design épuré
- **Silencieux** : l'équivalent d'un chuchotement
- **Basse consommation** : inférieure à celle d'une ampoule basse consommation
- **Déclenchement par interrupteur ou seuil d'humidité**

\* Basé sur une hauteur sous plafond de 2,5 m, et sur une surface au sol de 7 m<sup>2</sup> pour le modèle GRAPHIC 100 et de 10 m<sup>2</sup> pour le modèle GRAPHIC 125

## DECO - Compatible grandes pièces avec le Ø 125 mm



### Le + Efficace avec une finition blanc ou alu

- **Efficace** : renouvelle l'air d'une pièce en 15 minutes\*
- **Silencieux** : l'équivalent d'un chuchotement
- **Basse consommation** : équivalente à celle d'une ampoule LED
- **Déclenchement par interrupteur ou seuil d'humidité**

\* Basé sur une hauteur sous plafond de 2,5 m et sur une surface au sol de 7 m<sup>2</sup> pour le modèle DECO 100 et de 10 m<sup>2</sup> pour le modèle DECO 125

## DESIGN - Compatible très grandes pièces avec le Ø 150 mm



### Le + Répond à tous les besoins

- **Multi-diamètres** : efficace également dans vos très grandes pièces avec le diamètre 150 mm
- **Multi-options** : option détection de présence disponible (série P)
- **Silencieux** : l'équivalent d'un chuchotement
- **Basse consommation** : équivalente à celle d'une ampoule basse consommation
- **Déclenchement par interrupteur, seuil d'humidité ou détection de présence**

# Gamme Extracteurs

Référence	Modèles
11022312	DECO 100
11022313	DECO 100 T
11022314	DECO 100 H
11022315	DECO 100 ALU
11022316	DECO 100 T ALU
11022317	DECO 100 H ALU
11022318	DECO 125
11022319	DECO 125 T
11022320	DECO 125 H
11022321	DECO 125 ALU
11022322	DECO 125 T ALU
11022323	DECO 125 H ALU
11022300	DESIGN 100
11022301	DESIGN 100 T
11022302	DESIGN 100 H
11022303	DESIGN 100 P
11022312	DECO 100
11022313	DECO 100 T
11022304	DESIGN 125
11022305	DESIGN 125 T
11022306	DESIGN 125 H
11022307	DESIGN 125 P

# Extracteurs permanents

## INEA EXPERT - Compatible grandes pièces



### Le + Performant aussi dans les configurations complexes

- **Intelligent** : adapte sa vitesse aux pertes de charge du réseau
- **Ultra silencieux** : à partir de 9 dB(A)
- **Déclenchement du mode boost par seuil d'humidité**

## INEA ECO SILENT - Compatible grandes pièces



### Le + Ultra silencieux et basse conso

- **Désembuage rapide** : évacuation rapide de la buée en 10 minutes\*
- **Ultra silencieux** : l'équivalent d'un chuchotement
- **Déclenchement du mode boost par seuil d'humidité**

## INEA



### Le + Un air sain 24h/24 dans vos pièces jusqu'à 7 m²

- **Confort quotidien** : évacue humidité et odeurs en moins de 15 minutes\*.
- **Déclenchement du mode boost par seuil d'humidité ou par interrupteur**

\* En mode boost. Basé sur une hauteur sous plafond de 2,5 m et sur une surface au sol de 7 m²

\*\* Consommation à la puissance min. Avec un coût de l'électricité à 0,15 par KWh (fonctionnant à la vitesse min 24 h/jour, 365 jours/an)

11022308	DESIGN 150
11022309	DESIGN 150 T
11022310	DESIGN 150 H
11022311	DESIGN 150 P
11022380	INEA 100 I
11022381	INEA 100 H
11022390	INEA ECO SILENT 100 H
11022395	INEA EXPERT 100 H
11022370	GRAPHIC 100 I
11022371	GRAPHIC 100 T
11022372	GRAPHIC 100 H
11022373	GRAPHIC 125 I
11022374	GRAPHIC 125 T
11022375	GRAPHIC 125 H

Pour en savoir plus sur nos produits,  
contactez votre conseiller Aldes Benelux,  
connectez-vous sur [aldesbenelux.com](http://aldesbenelux.com)  
ou rendez-vous sur



 **aldes**

