

Extracteur ponctuel DESIGN

Extracteurs ponctuels DESIGN extra-plats, renouvellent ponctuellement l'air d'une pièce. Ils s'adaptent à tous vos besoins grâce à ses 3 diamètres et ses 4 modes de fonctionnement, dont la détection de présence.



DESIGN, DESIGN T, DESIGN H



DESIGN P

PLUS PRODUIT

- design extra-plat,
- disponible avec détection de présence,
- silencieux : à partir de 26 dB(A).

Gamme

Désignations	Références
DESIGN 100	11022300
DESIGN 100 T	11022301
DESIGN 100 H	11022302
DESIGN 100 P	11022303
DESIGN 125	11022304
DESIGN 125 T	11022305
DESIGN 125 H	11022306
DESIGN 125 P	11022307
DESIGN 150	11022308
DESIGN 150 T	11022309
DESIGN 150 H	11022310
DESIGN 150 P	11022311

Principes de fonctionnement

Les extracteurs ponctuels DESIGN, assurent la ventilation intermittente d'une pièce : salle de bain, WC, buanderie et aussi grande cuisine (en fonction du diamètre choisi).

Avec 4 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).
- déclenchement par détection de présence avec arrêt temporisé avec minuterie réglable (version P)

Description produit

DESIGN est une gamme d'extracteurs ponctuels extra-plats, qui assurent la ventilation intermittente d'une pièce : salle de bain, WC, buanderie et grande cuisine (en fonction du diamètre choisi). Cette gamme offre un large choix de fonctionnements et de diamètres pour s'adapter au mieux à vos besoins.

Domaines d'application

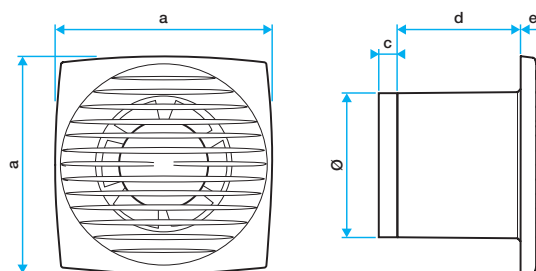
Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Rénovation

Mise en œuvre

- 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.

Données dimensionnelles

Références	A (mm)	H (mm)	L (mm)	P (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Ø rejet (mm)	Poids (kg)
11022300 11022301 11022302 11022303	150	150	150	115,5	13,5	85	17	100	0,56
11022304 11022305 11022306 11022307	176	176	176	117,5	13,5	87	17	125	0,73
11022308 11022309 11022310 11022311	205	205	205	137,5	13,5	105	19	150	0,9



Encombrement en mm

Données aérauliques

Références	Débit max (m³/h)
11022300 11022301 11022302 11022303	70
11022304 11022305 11022306 11022307	115
11022308 11022309 11022310 11022311	235

Données acoustiques

Références	Pression acoustique à 3 m (dB(A))
11022300 11022301 11022302 11022303	26
11022304 11022305 11022306 11022307	31
11022308 11022309 11022310 11022311	33

DESIGN

Caractéristiques principales

- 3 diamètres :
 - Ø 100 mm pour des pièces jusqu'à 7 m² : salle de bain, WC, buanderie,
 - Ø 125 mm pour des pièces de 7 à 12 m² : cuisine, salle de bain, WC, buanderie,
 - Ø 150 mm pour des pièces de plus de 12 m² : grande cuisine et grand sanitaire
- 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),
 - déclenchement par détection de présence et arrêt temporisé avec minuterie réglable (version P).
- 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 blister.

Caractéristiques complémentaires

- fonctionnement manuel (version I) : marche et arrêt instantanés 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.
- fonctionnement automatique avec détection de présence (version P) :
 - déclenchement par détection de présence,
 - distance de détection de la lentille : 1 à 4 mètres,
 - angle de détection de la lentille : 100°,
 - Arrêt temporisé, réglable de 2 à 30 minutes.

Services associés

Garantie 2 ans

Conforme au règlement d'éco conception 1253/2014 et exclu du règlement d'étiquetage énergétique 1254/2014 car puissance max < 30 W.

Données électriques

Références	Fréquence (Hz)	Intensité de protection (A)	Tension (V)	Puissance max (W)
11022300 11022301 11022302 11022303	50	2	230	5,6
11022304 11022305 11022306 11022307	50	2	230	9,3
11022308 11022309 11022310 11022311	50	2	230	20

Courbes Produit

