



LES POINTS FORTS

- > Extracteur salle de bain/WC
- > Extraction continue ou intermittente
- > Silencieux : à partir de seulement 19 dB(A)
- > Design élégant
- > Installation mur ou plafond
- > Installation volume 2
- > Fonctionnement avec minuterie, par détection d'humidité et détection d'odeurs

Désignation	Référence
K2	1302.0034

DESCRIPTION

- > Ø 100 mm et Ø 125 mm (collerettes interchangeable)
- > Corps en ABS
- > Façade esthétique magnétique
- > Moteur très basse consommation, silencieux et amovible pour faciliter l'entretien
- > Vitesses réglables entre :
  - 36 et 115 m<sup>3</sup>/h (en Ø 100 mm)
  - 54 et 140 m<sup>3</sup>/h (en Ø 125 mm)
- > L'extracteur fonctionne soit de manière continue et possède un mode boost, soit de manière intermittente.
- > Il dispose de différentes options de fonctionnement :
  - Minuterie de 15 ou 30 minutes
  - Détection d'humidité avec 3 seuils de déclenchement possibles
  - Détection d'odeurs indésirables
- > En mode intermittent, il possède également une fonction aération : si l'extracteur est inactif depuis 26h, il lance automatiquement un programme d'extraction pendant 60 minutes pour renouveler l'air de la salle de bain.
- > Paramétrage via un panneau tactile LED
- > Coloris blanc

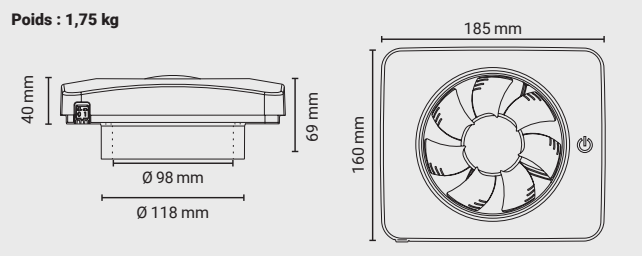
CONTENU DU CARTON

Désignation	Quantité
Extracteur	1
Façade magnétique	1
Collerette Ø 100 mm	1
Collerette Ø 125 mm	1

ACCESSOIRES

Désignation	Référence	Détails
Plaque montage mural - blanc	1304.0040	P. 64
Clapet anti-retour Ø 100 mm	1304.0041	P. 64
Clapet anti-retour Ø 125 mm	1304.0042	P. 64

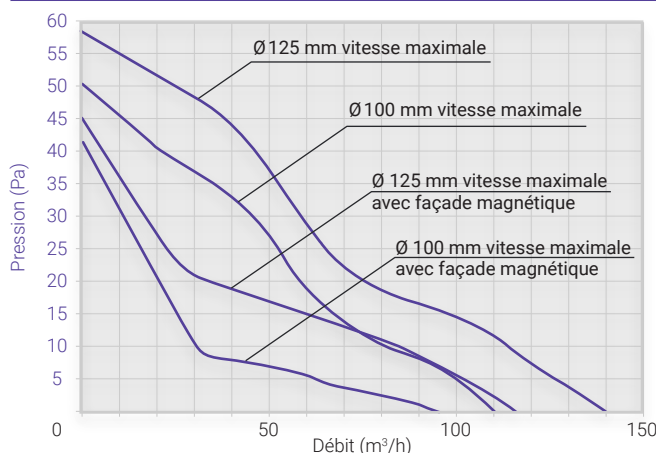
DIMENSIONS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Débit maximum : 140 m<sup>3</sup>/h
- > Puissance du moteur maximum : 5 W
- > Tension : 100-240V AC 50-60 Hz
- > Classement de l'extracteur : IP44
- > Températures limites d'utilisation : 0°C / 50°C

PERFORMANCES



Diamètre en mm	Vitesse	Débit en m <sup>3</sup> /h	Puissance en W	dB(A) <sup>(1)</sup>
Ø 100	Continue	36	2	19
Ø 100	Maximum	115	5	44
Ø 125	Continue	54	2	23
Ø 125	Maximum	140	5	49

<sup>(1)</sup> mesuré à 3m