

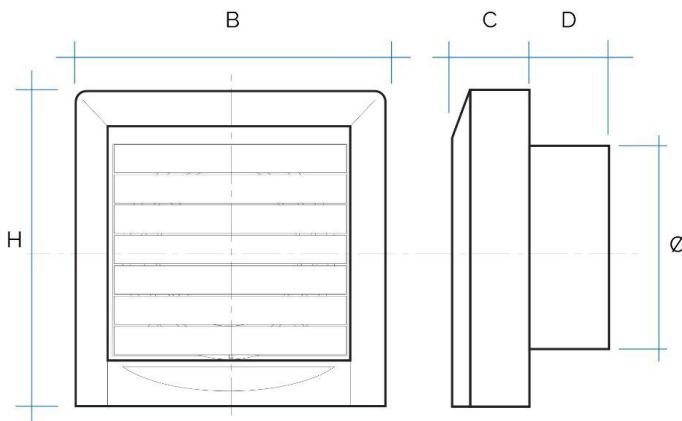
FICHE TECHNIQUE

Extracteurs hélicoïdes

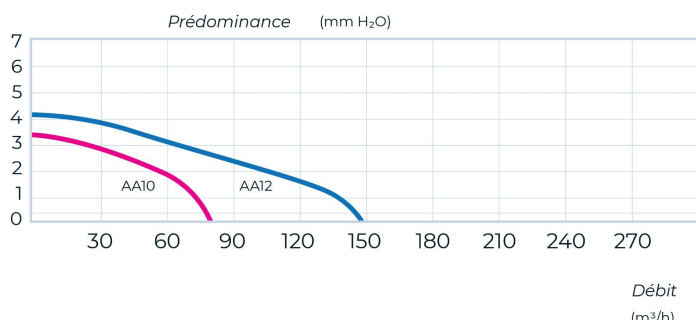


L'ouverture et la fermeture du volet automatique arrive après environ 40 secondes l'activation ou la désactivation de l'aspirateur.

isolation de classe II **IPX4**



Courbe de débit



Référence	Couleur	BxH mm	Ø Trou mm	Débit m ³ /h	P watt	Niveau de bruit dB	C mm	D mm	Ø mm
AA10G	blanc	155x165	100/4"	80	15	33	46	45	98
AA12G	blanc	180x200	120/5"	150	20	36	40	66	115
AA15G	blanc	200x230	150/6"	230	29	50	55	60	148

Description: Extracteur hélicoïdes avec volet à commande électrique

Caractéristiques: L'extracteur hélicoïdal est équipé d'un clapet destiné à empêcher l'air extérieur de pénétrer dans le local. Il s'agit d'une solution simple et polyvalente pour résoudre le problème du renouvellement de l'air dans certains environnements domestiques, comme par exemple les salles de bains de service ou les buanderies.

Les extracteurs hélicoïdaux sont recommandés pour une sortie directe à travers le mur ou pour des installations où il n'est pas nécessaire de parcourir de longues distances à travers les conduits.