



SAF SIL-S

- Aérateur hélicoïde basse consommation

Utilisation

- Extraction d'air dans les installations de ventilation domestiques ou tertiaires
- Montage mural ou plafonnier, installation intérieure
- 3 tailles disponibles (Ø100, Ø125 et 150 mm)

Composition

- Corps en ABS de couleur blanche
- Protection IP34, isolation électrique classe II
- Clapet anti-retour
- Fixation par vis non apparentes
- Modèle SIL-SK : Standard
- Modèle SIL-STK : Minuterie réglable 2-30 mn
- Modèle SIL-STHK : Hygrostat réglable 60-90% et minuterie réglable 2-30 mn

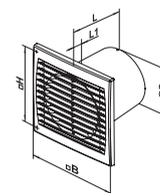
Conformité ErP (Energy related Products)

Exemption	Puissance électrique absorbée totale des ventilateurs est inférieure à 30 W par flux d'air
Type d'unité	Non concerné

- Moteurs conformes à la directive ErP 2015
- Exempt du champ d'application de la directive ErP à l'exception des exigences informatives disponibles sur www.ouestventil.fr

Caractéristiques dimensionnelles

Modèles	ØD (mm)	B (mm)	H (mm)	L (mm)	L1 (mm)	Poids (kg)
100	99	158	136	81	26	0,52
125	123,5	182	158	91	27	0,69
150	147,5	214	190	111	32	0,85



Caractéristiques techniques

Modèles	100	125	150
Alimentation (V / Ph / Hz)	230 / 1 / 50		
Consommation élec. (W)	7	9,3	20
Intensité (A)	0,035	0,06	0,14
Débit maxi. (m³/h)	78	148	240
Niveau sonore à 3m (dB(A))	26	31	33