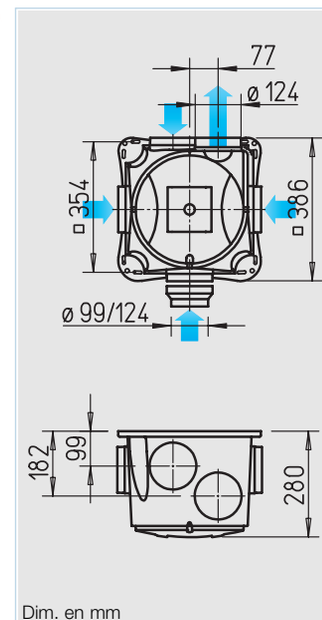


NOUVEAU!



■ **Groupe d'extraction compact avec 4 piquages pour le raccordement de conduits de \varnothing 100 ou 125 mm. Nombreuses applications dans les domaines domestiques, tertiaires et industriels.**

■ **Utilisation**

- Pour l'extraction centralisée de plusieurs pièces ou zones.
- Pour la ventilation domestique selon DIN 18017. Extraction de cuisine, salle de bain, WC de plusieurs appartements avec des conduits collectifs (hors marché français). Extraction simultanée dans séjour, cuisine, salle de bain, WC d'un seul appartement. Facile d'installation (dans toutes les positions) dans les combles ou en local technique.
- Utilisable également dans les domaines tertiaires et industriels pour la ventilation de locaux humides, toilettes, ou la captation à la source de vapeurs, etc.

■ **Enveloppe**

- En matière synthétique anti-choc, couleur gris clair.
- Les 4 piquages d'aspiration et le piquage de rejet sont prévus, pour des conduits en DN 100 et 125 mm.

■ **Turbine**

- Roue à action en matière synthétique et fonctionnement silencieux, montée dans une volute optimisée aérodynamiquement.

■ **Moteur**

- Fermé à rotor extérieur, isolation classe B, IP 44. Monté sur roulements à billes pour fonctionnement permanent, tropicalisé, sans entretien et antiparasité.
- Le groupe moto-turbine est facilement démontable pour le nettoyage et l'entretien.

■ **Protection moteur**

- Par thermocontacts incorporés en série dans le bobinage. Coupure automatique en cas d'échauffement et remise en service après refroidissement du moteur.

■ **Raccordement électrique**

- Branchement et maintenance aisés. Le groupe est livré prêt à fonctionner, avec un câble et une boîte à borne. Pour un fonctionnement régulé, prévoir un câble NYM-J 5 x 1,5 mm².

■ **Régulation**

- Un commutateur (acc.) permet trois étages de fonctionnement.

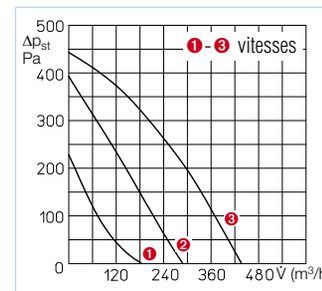
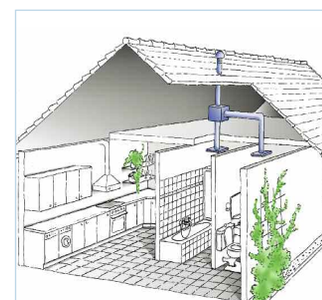
■ **Montage**

- Sans restrictions, dans toutes les positions. Pour plus de confort, le groupe doit être placé à bonne distance des bouches.

■ **Conduits**

Il est possible d'utiliser des conduits spiralés en acier, flexibles en aluminium ou rigides en PVC. Les dispositions de protection contre le feu doivent cependant être respectées suivant l'usage des locaux.

Accessoires	Page
Aperçu	76+
Autres accessoires	
Conduits flexibles, traversées de toit, clapets et grilles	412+
Bouches d'extraction	426+
Entrées d'air	426+
Systèmes protection incendie et éléments coupe-feu	446+
Régulateurs	454+



■ **Accessoires**

■ **Commutateur à 3 étages et position 0.**

Commutateur encastrable à 3 positions avec fonction arrêt pour ventilateur à 3 étages. Ne permet pas de commander la lumière en parallèle. Montage en boîtier d'encastrement standard. Dim. mm (LxHxP) 80 x 80 x 23
Type DSEL 3 N° Réf. 1611



■ **Horloge hebdomadaire**

Horloge à affichage digital pour la commande automatique de la ventilation (Étage 2 ou 3 préselectionnable). Programmation individuelle ou groupée pour chaque jour de la semaine. Pour montage apparent ou encastré. Dim. mm (LxHxP) 85 x 85 x 52
Type WSUP N° Réf. 9990



Type	ZEB 380
N° Réf.	1456
Débit à l'air libre m³/h *	430/300/180
Vitesse min ⁻¹ env.	max. 2700
Tension/Fréquence	230 V-, 50 Hz
Puissance absorbée max. W*	70/40/20
Courant nominal max. A*	0,26/0,24/0,18
Pression sonore rayonnée à 4 m	33/26/19
L _{WA} aspiration dB(A)*	62/57/45
L _{WA} refoulement dB(A)*	69/63/52
Schéma de branchement N°	SS-908
Température max. °C	+40
Poids environ kg	4,0

* Les valeurs se rapportent aux 3 vitesses (voir courbes).