

# SALTO COMPACT

## VMC EXTRA-PLATE AUTORÉGLABLE SIMPLE FLUX

### > PRÉSENTATION DE PRODUIT

La VMC est basée sur le principe du balayage de l'air de l'habitation. Des entrées d'air situées en menuiserie des pièces principales (séjour, chambres) permettent l'entrée d'air neuf. Cet air est ensuite extrait dans les pièces humides (cuisine, salle de bain, wc) au moyen de bouches d'extraction. Le groupe de ventilation assure l'extraction des débits d'air aux bouches de reprise. Il convient à tout type d'installation du T2 au T7, équipé d'une cuisine et jusqu'à 3 sanitaires. Il est spécialement conçu pour répondre à des contraintes d'encombrement. Ainsi il peut être installé en faux plafond, en placard technique, en souffle etc... et peut être utilisé dans toutes les positions.



### > CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Descriptif du caisson :

Matériaux : tôle acier galvanisé isolée - équipée de 4 plots anti-vibratiles

Alimentation : Mono 230 V - 50 Hz - 3 vitesses

#### Piquages :

- 1 piquage de rejet D.125 mm
- 1 piquage cuisine D.125 mm avec régulateur de débit
- 3 piquages sanitaires D.80 mm régulés (2 calibrés à 30 m<sup>3</sup>/h et 1 calibré à 15 m<sup>3</sup>/h)

Puissance W-Th-C : 11,5 W-Th-C (T2 à T4) et 21 W-Th-C (T5 à T7)

Niveau de puissance acoustique : < 37 dB(A) à la bouche de cuisine

Niveau de pression acoustique : 23 dB(A) à 2m en petite vitesse à la bouche de cuisine

Moteur : mototurbine à réaction montée sur roulements à billes

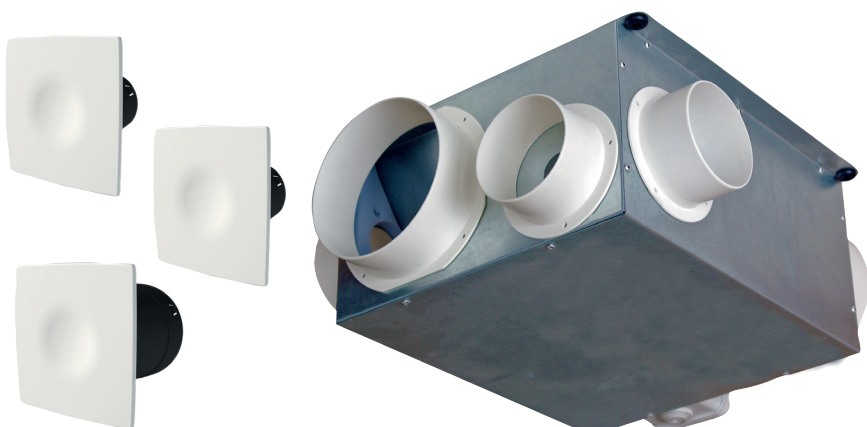
Boîtier de raccordement électrique avec prédécoupes pour gaines ICT D.16 et 20 - connecteur rapide repéré.

Très compact : seulement 15 cm de hauteur

Double hygrostat : 2HR CONTROL

#### Composition du kit :

- Caisson VMC SALTO COMPACT
- 1 Bouche Design cuisine D.125 mm
- 2 Bouches Design sanitaires D.80 mm
- 1 Commutateur PV/GV





2 modes de fonctionnement grâce à la carte électronique : 2HR CONTROL

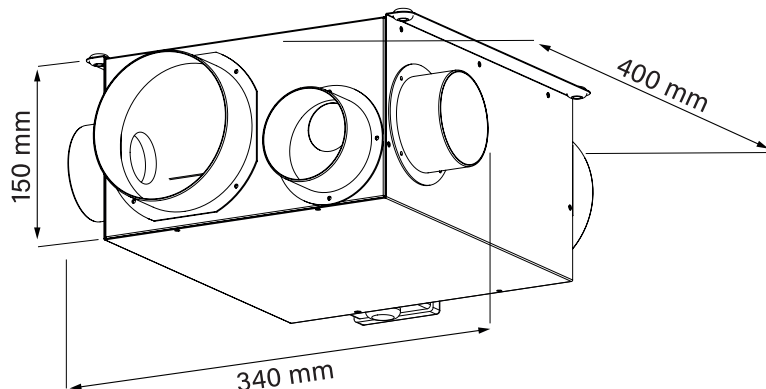
**Fonctionnement automatique :**

- La VMC est équipée de 2 sondes d'humidité (1 sur le piquage de la cuisine, 1 sur le piquage de la salle de bains principale).
- - Dès que le taux d'humidité dépasse 75% (taux fixé en usine) en cuisine ou en salle de bain, la VMC passe en grande vitesse.
- - La VMC repasse en petite vitesse dès que l'humidité est évacuée.

**Fonctionnement manuel :**

- Le passage en grande vitesse peut être activé par un commutateur installé dans la cuisine.
- Après 30 minutes, la VMC repasse automatiquement en petite vitesse.

## > DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES



### SALTO COMPACT

Référence	Puissance en Petite Vitesse (W) T2 à T4	Puissance en Petite Vitesse (W) T5 à T7	Puissance en Grande Vitesse (W)	Dimensions du caisson L x l x H (mm)	Poids net (kg)
OS16EPD01	9	19	70	410 x 360 x 150	3,9

### Option : bouche design supplémentaire (Attention 2 réf à prévoir bouche + manchette)

\*Réf : OS16VT010 - BOUCHE DESIGN universelle 80, 100 et 125

\*Réf : OS16VT011 - Manchette griffe noire placo diam. 80

\*Réf : OS16VT012 - Manchette griffe noire placo diam. 125

### ACCESOIRES VMC

Référence	Désignation
OS16VT050	Ruban adhésif alu 10 m x 50 mm

**osily** <sup>®</sup>

**YESSS**  
DISTRIBUTION