

Ultimo VMC double-flux à très haute efficacité, un condensé de performance



LE + PRODUIT

- Pour les habitations de type T2, 2 sanitaires à T5 4 sanitaires
- Ultra compact : s'intègre parfaitement dans une pièce de service (cellier, buanderie, local technique)
- Modulable : piquages démontables et orientables
- Confort thermique et acoustique maximum
- Jusqu'à 25% d'économie d'énergie
- Échangeur à très haute efficacité 85 %
- Moteur EC à très basse consommation
- Air neuf de qualité : filtration M5
- Accès direct aux filtres sans outil
- Utilisation simple et intelligente : différents modes de réglages et de programmation (mode absence, programmable 7 j / 7...)

■ FONCTIONS

- Régulation "Plug and Play"
- Menu installateur : réglage des paramètres d'installation avec accès restreint par code
- Menu utilisateur/installateur : programmation journalière, by-pass, consigne...
- Rappel des messages d'entretien, affichage des informations de fonctionnement
- Fonction "Boost" : accès direct via le panneau de commande ou un bouton poussoir (en option)
- Mode absence

■ DESCRIPTION

- 4 piquages Ø 125 mm orientables (montés de série sur le dessus ou montage latéral)
- 1 extraction d'air vicié / 1 soufflage d'air neuf / 1 rejet d'air vicié / 1 prise d'air neuf
- 1 évacuation des condensats flexible Ø 22 mm, longueur 1,1 m
- 1 kit fixation murale pour installation verticale
- 1 panneau de commande LCD intégré sur face avant

■ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

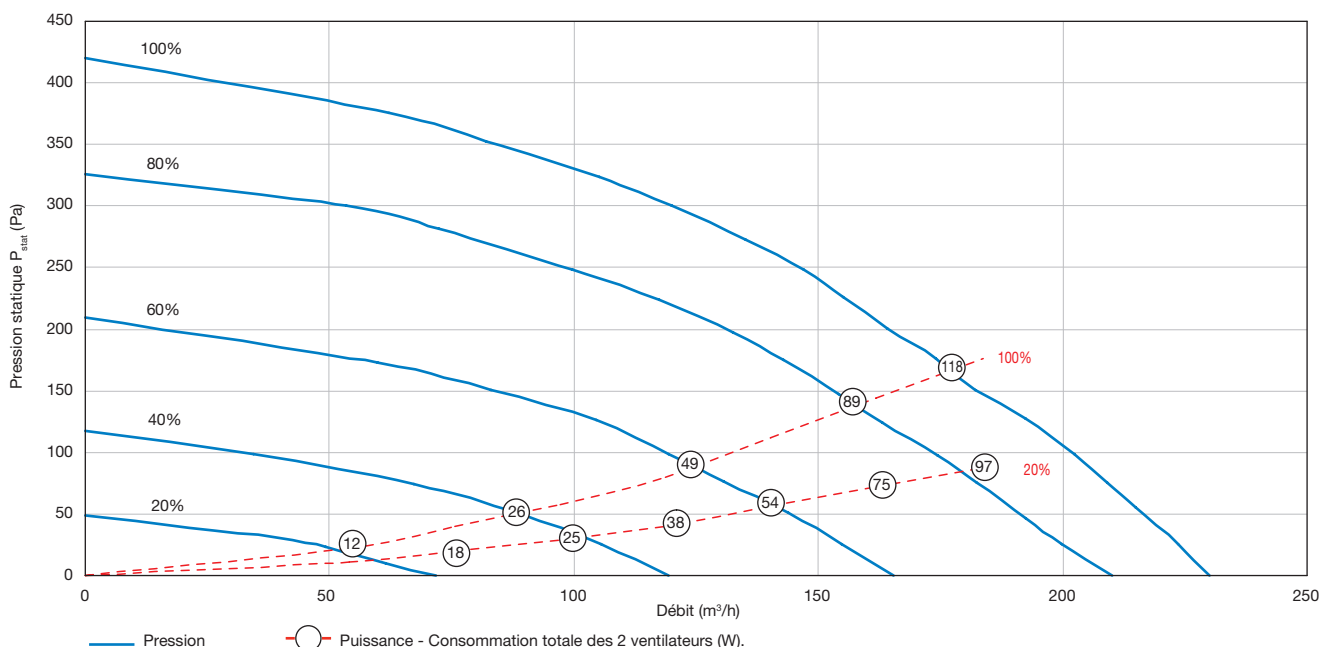
Rendement thermique selon essai NF VMC-205	85%
Alimentation électrique	230 V - 1Ph - 50 Hz
Intensité absorbée maxi (A)	0,65
Fusible de protection intégré (A)	2
Puissance absorbée maxi (W)	150
Indice de protection	IP22
Poids (kg)	15

Type de logement	T2	T3	T4	T4	T4	T5
Nombre de sanitaires		1 SdB 1 WC		2 SdB 2 WC	2 SdB 2 WC 1 cellier	1 SdB 1 WC
Débit d'air* (m³/h)	60	90	105	135	150	105
Consommation** (W-Th-C)	27,5	40,7	47,6	60,8	67,4	47,9

■ MONTAGE

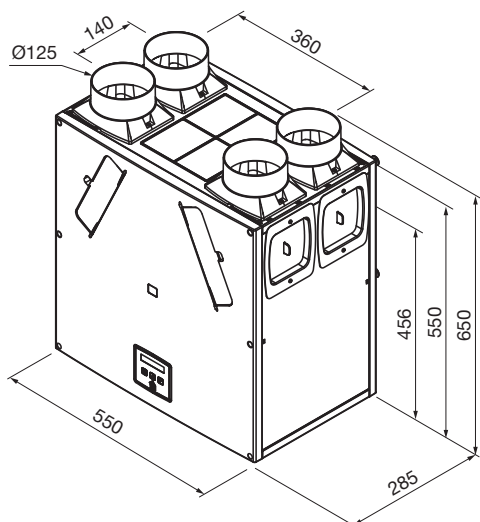
- Mural avec kit de fixation fourni
- Piquages démontables et orientables (sur le dessus ou sur les côtés)
- Evacuation condensat tube flexible Ø 22 mm, longueur 1,10 m

■ CARACTÉRISTIQUES AÉRAULIQUES

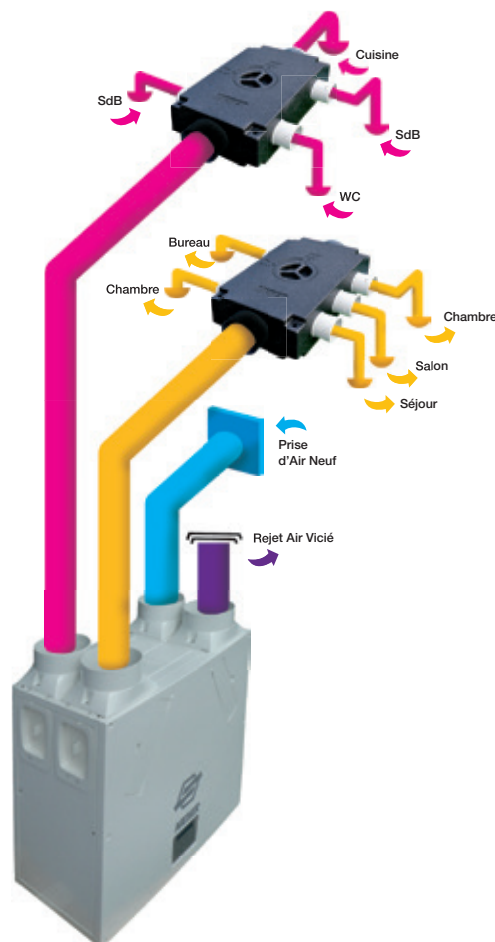


VMC double flux

DIMENSIONS (mm)



PRINCIPE D'INSTALLATION



GAMME - RÉFÉRENCES & PRIX (€ HT)



Centrale double-flux ULTIMO	552244	2670,45
Filtre M5 de rechange	552245	34,72
Répartiteur isolé extraction/soufflage (8 piquages)	548775	176,91
Voyant LED de report de défaut	552246	90,24

Commande

Bouton poussoir "Boost cuisine"	548772	20,08
Panneau de commande LCD filaire déporté	552281	166,70

Kit accessoires (bouches - accessoires) pour ULTIMO

Kit T5 : 1 bouche cuisine Ø 125, 2 bouches sanitaires Alizé Ø 80, 6 bouches de soufflage Design Ø 80, 2 répartiteurs	990712	518,13
--	--------	--------

Bouches supplémentaires avec manchette placo

Extraction sanitaires : ALIZE 15 m³/h - Ø 80 mm	551861	26,64
Extraction sanitaires : ALIZE 30 m³/h - Ø 80 mm	551862	26,64
Design Ø 125 mm	998149	19,19
Design Ø 80 mm	998146	12,78

Bouches avec manchon coudé ø80

Extraction : Alizé 15 m³/h Ø 80 avec manchon coudé	552279	41,62
Extraction : Alizé 30 m³/h Ø 80 avec manchon coudé	552280	41,62
Soufflage : Design Ø 80 mm avec manchon coudé	998148	23,31





Gaine PVC souple avec isolation thermique ECOSOFT 25 mm longueur 6 m
type SRFPVCETH en filet

R 6.1

Ø 80 mm	549242	85,22
Ø 125 mm	549244	116,89



Gaine PVC souple avec isolation thermique ECOSOFT 25 mm longueur 10 m
type SRFPVCETH en carton

R 6.1

Ø 80 mm	552059	137,21
Ø 125 mm	552060	179,45



Gaine PVC souple avec isolation thermique ECOSOFT 50 mm longueur 6 m
type SRFPVCETH en carton

R 6.1

Ø 80 mm	552053	105,42
Ø 125 mm	552055	130,42

NEW



Gaine aluminium/PVC souple avec maintien renforcé et isolation thermique ECOSOFT 25 mm
longueur 10 m type HELIX-R en carton

R 6.1

Ø 80 mm	556796	213,90
Ø 125 mm	556797	262,65

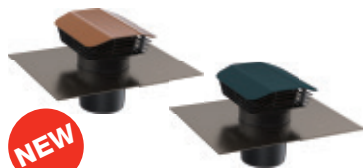
Prise et rejet d'air

Chapeaux de toiture, capot pare-pluie plastique faible pertes de charges, Ø 125

R 2.1

CTP2 Couleur tuile	587848	136,78
CTP2 Couleur ardoise	587849	136,78

NEW



Prise d'air en façade

R 10.5

PAGAAS Ø 125	545828	34,84
---------------------	--------	-------

NEW



Grille en acier inoxydable AISI 304, à auvents et pare-pluie

R 8.7

VLA Ø 125	490109	69,96
------------------	--------	-------