



GREEN'AIR HYGRO

Renouvelle l'air en limitant les dépenses énergétiques



Structure en matière plastique :

- 1 piquage de rejet Ø 160 mm
- 1 piquage cuisine Ø 125 mm
- 4 piquages sanitaires Ø 80 mm dont 4 piquages ouverts
- Certifié **QB** « Ventilation Hygroréglable » garantissant la maîtrise des performances, la sécurité électrique et la qualité de fabrication.
- Gestion automatique des débits.

Turbine à action à haut rendement et moteur monté sur roulement à billes.

Classe énergétique : **B**

Alimentation : **Mono 230 V - 50 Hz - 1 vitesse**

Dimensions hors tout L x h x P : **391 x 387 x 254 mm**

Poids : **2,8 kg**

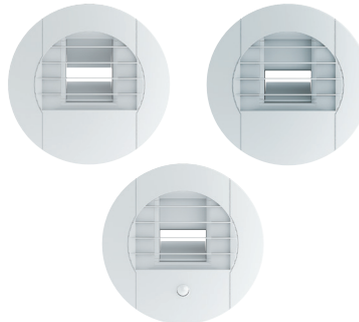
Type de système	HYGRO A	HYGRO B
Domaines d'emploi	T1 à T5	T1 à T7
Puissances électriques pondérées	29 à 30,7 W-Th-C	29 à 31,1 W-Th-C
Niveau de puissance acoustique *	37 dB(A)	
Nbres maximum de sanitaires	4	4
Indications de mise en œuvre	- Conduits flexibles ou rigides - Sortie aéraulique en toiture Ø160 mm	
Puissances électriques pondérées pour configuration T4, 2 sanitaires (1 SdB et 1 WC)	30,2 W-Th-C	29,7 W-Th-C
Numéro d'avis technique CSTB	N° 14.5/17-2281	

* Bruit mesuré à l'aspiration de la bouche cuisine

KIT avec BOUCHES À PILES

Réf. produit : **100833**

Gencod : **3127601008338**



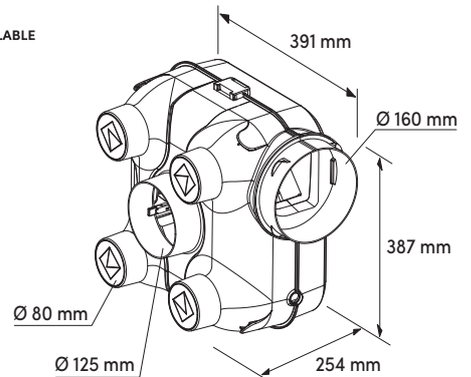
Vendu en KIT avec :

- 1 bouche cuisine Hygro 10/45/135 m³ à piles (non fournies) Ø 125 mm
- 1 bouche SDB Hygro 10/40 m³ Ø 80 mm
- 1 bouche WC avec détection de présence 5/30 m³ à piles (non fournies) Ø 80 mm
- + 3 bouchons Ø 80 mm

VENTILATION HYGRORÉGLABLE



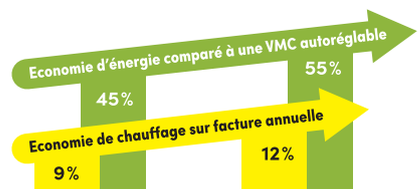
74/02-CHYS-2281
www.certita.fr



EN MOYENNE
**192 €* D'ÉCONOMIE
DE CHAUFFAGE**



**FACILE
À INSTALLER**



Hygro A
• Bouches d'extraction Hygroréglables à débits modulés
• Entrées d'air Autoréglables à débits fixes

Hygro B
• Bouches d'extraction et entrées d'air Hygroréglables à débits modulés

* Base moyenne de consommation annuelle de chauffage :

1600 € (source : quelleenergie.fr)

1600 € x 12 % = 192 € par rapport à une VMC autoréglable classique



VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE

Tableau des consommations
du système de VMC Hygroréglable GREEN'AIR HYGRO

LOGEMENT					Puissances électriques pondérées (W-Th-C)	
PIÈCES PRINCIPALES	Salle de bains avec WC	Salle de bains	WC	Salle d'eau	HYGRO A	HYGRO B
F1	1	0	0	0	29,0	29,0
	1	0	0	1	29,1	29,1
	0	1	1	0	29,0	29,0
	0	1	1	1	29,1	29,1
F2	1	0	0	0	29,4	29,1
	1	0	0	1	29,5	29,2
	1	0	1	0	29,6	29,2
	1	0	1	1	29,7	29,3
	0	1	1	0	29,4	29,1
	0	1	1	1	29,5	29,2
F3	1	0	0	0	30,1	29,6
	1	0	0	1	30,3	29,8
	1	0	1	0	30,3	29,8
	1	0	1	1	30,5	30,0
	1	1	0	0	30,3	29,8
	1	1	0	1	30,4	30,0
	0	1	1	0	30,1	29,6
	0	1	1	1	30,3	29,8
	0	1	2	0	30,3	29,8
	0	1	2	1	30,4	30,0
	0	2	1	0	-	29,9
	0	2	1	1	-	30,1
0	2	2	0	-	30,1	
F4	1	0	0	0	30,2	29,7
	1	0	0	1	30,3	29,8
	1	0	1	0	30,4	29,9
	1	0	1	1	30,6	30,1
	1	1	0	0	30,3	29,9
	1	1	0	1	30,5	30,1
	0	1	1	0	30,2	29,7
	0	1	1	1	30,3	29,8
	1	1	1	0	30,4	29,9
	1	1	1	1	30,6	30,1
	0	1	2	0	30,4	29,9
	0	1	2	1	30,6	30,1
	0	2	1	0	-	30,0
	0	2	1	1	-	30,2
0	2	2	0	-	30,2	
F5	1	0	0	0	30,2	29,7
	1	0	0	1	30,4	29,9
	1	0	1	0	30,4	30,0
	1	0	1	1	30,6	30,2
	1	1	0	0	30,4	29,9
	1	1	0	1	30,6	30,1
	0	1	1	0	30,3	29,8
	0	1	1	1	30,4	29,9
	1	1	1	0	30,5	30,0
	1	1	1	1	30,7	30,2
	0	1	2	0	30,4	29,9
	0	1	2	1	30,6	30,1
	0	2	1	0	-	30,1
	0	2	1	1	-	30,3
0	2	2	0	-	30,3	
F6	1	1	1	0	-	30,9
	1	1	1	1	-	31,0
	1	1	2	0	-	31,0
	0	2	1	0	-	30,9
	0	2	1	1	-	31,0
	0	2	2	0	-	31,0
F7	1	1	1	0	-	30,9
	1	1	1	1	-	31,1
	1	1	2	0	-	31,1
	0	2	1	0	-	30,9
	0	2	1	1	-	31,1
	0	2	2	0	-	31,1