

NOUVEAU

EHT²

Entrée d'air hygroréglable murale



Hygroréglable : module le débit d'air en fonction du taux d'humidité relative local.



Perçage circulaire : réalisation facile, particulièrement adapté à la rénovation.



Atténuation acoustique : jusqu'à 52 dB avec accessoires.



Dispositif d'ouverture ou fermeture manuel.

Matériaux durable : ne s'altère pas dans le temps.



Choix de l'orientation du flux entrant : déflecteurs amovibles.



Facile d'entretien : pas de réglage, simple dépoussiérage annuel, filtre facilement accessible depuis l'intérieur.



Consistance des performances aérauliques et acoustiques

L'EHT² est la nouvelle génération d'entrée d'air murale hygroréglable. Installée au mur (ø100 mm ou ø125 mm), l'entrée d'air hygroréglable EHT² est une alternative idéale aux entrées d'air menuiserie, offrant une réponse en cas de manque de place sur les fenêtres. Complétée par ses accessoires, elle atteint un niveau d'isolation acoustique remarquable, jusqu'à 52 dB, ce qui la place parmi les produits les plus performants du marché. L'EHT² dispose également d'une molette multimodale grâce à laquelle le mode fermé permet une protection contre le froid et le vent fort. Sont disponibles également les modes tout ouvert et hygroréglable.

La flexibilité au service du confort (1)

L'EHT² est dotée de trois ouvertures possibles pour l'air entrant : deux ouvertures latérales et une ouverture au-dessus du dispositif. En offrant ainsi le choix du montage selon la configuration de la pièce, l'EHT² octroie davantage de possibilité d'installation murale. L'EHT² peut donc s'installer proche des murs sans risquer de les détériorer ou d'importuner les résidents à cause de l'air entrant.

Des filtres anti-insecte astucieux (2)

Nettoyer le filtre anti-insecte ? Rien de plus simple : l'EHT² pivote et donne accès à deux types de filtre amovible. L'F-EHT est facilement accessible directement depuis le conduit et la grille EHT² se déclipse du socle de l'entrée d'air, encore plus simple !

L'auvent pluie (3)

L'auvent contre la pluie dispose d'une parabole de protection qui pare les gouttes de pluie, même dans les conditions les plus extrêmes. Grâce à cet auvent, quasiment zéro infiltration ! Aereco a souhaité accompagner ses innovations sur l'EHT² d'un design neuf, épuré et dans l'air du temps. En effet l'EHT² s'intègre parfaitement dans l'habitat intérieur en paraissant peu encombrante et fine.





EHT² Entrée d'air hygroréglable murale

Code pour les réservations ou carottage de mur < Ø130 mm

Code pour les réservations ou carottage de mur > Ø130 mm

Aéraulique

Hygroréglable	
Avec obturateur*	
Débit (min.-max.) @ 10 Pa	m ³ /h
Surface d'ouverture maximale	mm ²

Accessoires / composition des kits

Entrée d'air (EHT ²)	
Tube Ø100 mm, longueur 350 mm (pour version Ø < 130 mm)	
Mousse acoustique pour tube Ø100 mm (pour version Ø < 130 mm)	
Mousse acoustique pour tube Ø125 mm	
Filtre démontable anti-insectes (F-EHT)	
Grille anti-insecte pour entrée d'air	
Auvent mural anti pluie (A-ETH-AR)	
Auvent mural standard anti-insectes (A-ETH-AM)	
Auvent mural standard (A-ETH)	

Caractéristiques

Poids	g
Couleurs	
Matière (principale)	

Montage

Pièce de destination	
----------------------	--

*Non vendu en France

	EHT0 ² 5-40	EHT ² 11-40	EHT0 ² 6-30	Kit mural acoustique EHT0 ² 5-40	EFT ² 24	EFT ² 40	EFT0 ² 40
	ETH1853	ETH1858	ETH1855	ETH1984	ETF1863	ETF1864	ETF1865
	ETH2104	ETH2112	ETH2110	-	ETF2149	ETF2113	ETF2150
	■	■	■	■	-	-	-
	■	-	■	■	-	-	■
	5-40	11-40	6-30	5-40	24	40	40
	3 800	3 800	3 800	3 800	3 800	3 800	3 800
	■	■	■	■	■	■	■
	⊗	⊗	⊗	■	⊗	⊗	⊗
	⊗	⊗	⊗	■	⊗	⊗	⊗
	⊗	⊗	⊗	-	⊗	⊗	⊗
	⊗	⊗	⊗	-	⊗	⊗	⊗
	⊗	⊗	⊗	-	⊗	⊗	⊗
	⊗	⊗	⊗	■	⊗	⊗	⊗
	⊗	⊗	⊗	-	⊗	⊗	⊗
	436	429	472	693	394	422	422
	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc
	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
	chambre / salle de séjour						

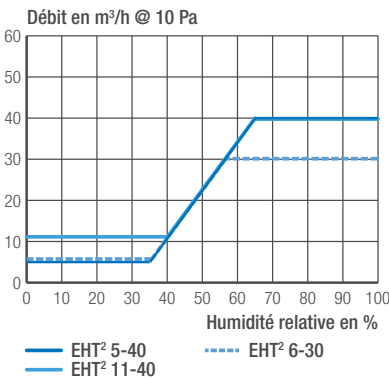
■ de série/inclus ⊗ compatible

Acoustiques (combinaisons)

Entrée d'air EHT ²	
Conduit Ø100	
Mousse acoustique pour conduit Ø100	
Conduit Ø125	
Mousse acoustique pour conduit Ø125	
Auvent standard EHT ²	
Isolation acoustique Dn, e, w (C ; Ctr) en dB	

	Comb n.1	Comb n.2	Comb n.3
	■	■	■
	■	■	-
	-	■	-
	-	-	■
	-	-	■
	■	■	■
	40 (0 ; -2)	45 (0 ; -2)	52 (-1 ; -4)

Aéraulique



Dimensions en mm

