

VENTILATION HYGROREGLABLE

Attaché à l'avis technique n° 14.5/17-2273_V1

Délivré à

ATLANTIC Climatisation et Ventilation

13 Boulevard Monge – ZI – BP 71
FR-69982 Meyzieu Cedex

Pour les produits suivants

Entrées d'air hygroréglables
Systèmes de ventilation mécanique hygroréglable
(références et caractéristiques données en annexe)

ATLANTIC

EH 5/45

EH 5/45 + RA

EHC 5/45

EHT 5/45-100 // EHT 5/45-125

(pour logements collectifs)

Fabriqués dans l'usine :
ANJOS VENTILATION
Roche Blanche
FR-01230 TORCIEU

Identification du produit :



01/01-CHY1-2273

Ce certificat est délivré par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION, sous licence du CSTB, dans les conditions fixées par les exigences techniques CSTBat n°035 en vigueur.

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION accorde le droit d'usage de la marque CSTBat à la société qui en est bénéficiaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les exigences générales de la certification CSTBat et par le référentiel de certification mentionné ci-dessus, sauf décision ultérieure à la présente certification.



Organisme
accrédité
n° 5-0517
Portée disponible
sur www.cofrac.fr

Date de début de validité : 06/03/2018
Effective date : 03/06/2018

Etabli à Paris, le 19 mars 2018

Date de fin de validité : 31/12/2024
Expiry date : 12/31/2024

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION
Le Directeur Général

Sylvain COURTEY

Certificat CERTITA N°: 35.101

*Quiconque présente ce certificat doit également produire
in extenso l'Avis Technique correspondant.*

Annexe au certificat n° **35.101**
de la société **ATLANTIC Climatisation et Ventilation**

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES :

Conformité à l'Avis Technique n°14.5/17-2273_V1

Marque commerciale: **ATLANTIC**

Entrée d'air	Caractéristiques aérauliques				Caractéristiques acoustiques		
	Qmin	Qmax	HRmin	HRmax	D _{n,e,w} (Ctr)		
	sous 20 Pa				Capuchon CE2A	Capuchon CFA	Auvent GAP
	(m ³ /h)	(m ³ /h)	(%)	(%)	(dB)		
EH 5/45	5 (-0.0 / +4.2)	45 (-0.0 / +6.8)	50 (+/- 5)	65 (+/- 5)	37	41	
EH 5/45 + RA	5 (-0.0 / +4.2)	45 (-0.0 / +6.8)	50 (+/- 5)	65 (+/- 5)	39	42	
EHC 5/45	5 (-0.0 / +4.2)	45 (-0.0 / +6.8)	50 (+/- 5)	65 (+/- 5)	34		
EHT 5/45-100	5 (-0.0 / +4.2)	45 (-0.0 / +6.8)	50 (+/- 5)	65 (+/- 5)			39
EHT 5/45-125	5 (-0.0 / +4.2)	45 (-0.0 / +6.8)	50 (+/- 5)	65 (+/- 5)			39

Les EH 5/45, EH 5/45 + RA et EHC 5/45 se montent sur une mortaise de 2 x 172 mm x 12mm

Les EHT 5/45-100 s'emboîtent sur une réservation circulaire de Ø100.

Les EHT 5/45-125 s'emboîtent sur une réservation circulaire de Ø125.

D_{n,e,w}(Ctr) : Isolement acoustique normalisé

Qmax : Débit maximal

Qmin : Débit minimal

HR : Humidité relative

Fin de liste