

VENTILATION HYGROREGLABLE

Attaché à l'avis technique n° 14/13-1909*02 Mod
modifiant l'avis technique n° 14/13-1909*V4

Délivré à

AERECO

62 rue de Lamirault - COLLEGIEN
FR-77615 MARNE-LA-VALLEE CEDEX 3

Pour les produits suivants

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

ALDES

Familles EHB, EHT & EHL

VELUX

ZOH

Fabriqués dans l'usine :

AERECO

62 rue de Lamirault - COLLEGIEN
FR-77615 MARNE-LA-VALLEE CEDEX 3

Identification du produit :



05/02-CHY1-1909

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.



CERTIFICATION
DE PRODUITS
ET SERVICES
Organisme
accrédité
n° 5-0517
Portée disponible
sur www.cofrac.fr

Date de début de validité : 01/01/2017
Effective date : 01/01/2017

Date de fin de validité : 31/12/2017
Expiry date : 12/31/2017

Etabli à Paris, le 18 janvier 2017

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION
Le Directeur Général

François-Xavier BALL

Certificat CERTITA N°: 35.40.3

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

Annexe au certificat n° 35.40.3 de la société AERECO

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES :

Conformité à l'Avis Technique n° 14/13-1909*02 Mod modifiant l'Avis Technique n°14/13-1909*V4

Marque commerciale : **ALDES**

Familie	Produit	Acoustique $D_{n,e,w}+Ctr$ en dB											Aéraulique			
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	Qmin à 10Pa (m ³ /h)	Qmax à 10Pa (m ³ /h)	HRmin (%HR +/-5m ³)	HRmax (%HR +/-5m ³)
EHB	EHB 6-45	34	37										4 ⁻⁰⁺³	32 ⁻⁰⁺⁴	46	61
EHB	EHB 14-45	34	37										10 ⁻⁰⁺³	32 ⁻⁰⁺⁴	49	61
EHT	EHT 6-45			38	40	43	45	48					4 ⁻⁰⁺³	32 ⁻⁰⁺⁴	46	61
EHT	EHT 14-45			38	40	43	45	48					10 ⁻⁰⁺³	32 ⁻⁰⁺⁴	49	61
EHL	EHL 6-45	37							39	40	41		4 ⁻⁰⁺³	32 ⁻⁰⁺⁴	46	61
EHL	EHL 14-45	37							39	40	41		10 ⁻⁰⁺³	32 ⁻⁰⁺⁴	49	61

Marque commerciale : **VELUX**

Familie	Produit	Acoustique $D_{n,e,w}(Ctr)$											Aéraulique			
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	Qmin à 10Pa (m ³ /h)	Qmax à 10Pa (m ³ /h)	HRmin (%HR +/-5m ³)	HRmax (%HR +/-5m ³)
ZOH	ZOH 6-45											36	4 ⁻⁰⁺³	32 ⁻⁰⁺⁴	46	61

- (1) Auvent standard
(2) Auvent acoustique EHB
(3) Montage dans conduit Ø100 et mousse acoustique auvent et auvent EHT
(4) Montage dans conduit Ø100 et mousse acoustique Ø100 et auvent EHT
(5) Montage dans conduit Ø100 et mousse acoustique Ø100 et mousse acoustique auvent et auvent EHT
(6) Montage dans conduit Ø125 et mousse acoustique Ø125 et auvent EHT
(7) Montage dans conduit Ø125 et mousse acoustique Ø125 et mousse acoustique auvent et auvent EHT
(8) Socle acoustique ou EFL version 39dB et auvent standard
(9) Auvent acoustique EHL
(10) Socle acoustique ou EFL version 39dB et auvent acoustique EHL
(11) Sans

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

Qmax : Débit maximal

Qmin : Débit minimal

HR : Humidité relative

Fin de liste