



PRODUCT PERFORMANCE RATING

Document ID 1778142164-73-9a44e5a7

Issued on: 7 May 2026 - Délivré le : 7 mai 2026

This product is certified by Eurovent Certita Certification as mentioned on:
Ce produit est certifié par Eurovent Certita Certification comme mentionné sur :



Certificate N° 18.11.1372

This document is valid at the date of issue - Check the current validity on www.eurovent-certification.com

Ce document est valide à la date d'édition - Vérifiez la date de validité sur www.eurovent-certification.com

Certification programmes / Programmes de certification

Ventilation hygroréglable (VMC HYGROREGLABLE QB37)

Product type / Type de produit

Entrée d'air hygroréglable

Model name / Nom du modèle

EHB²

Range / Gamme

EHB²

Participant / Titulaire

AERECO SAS

Brand / Marque

ALDES

Factory / Site de Production

Marne-la-Vallée Cedex 3, France

This performance certificate is delivered for the following project

Project Name	Project company	Project Reference	Project location
<i>Nom du projet</i>	<i>Nom de la société</i>	<i>Project Reference</i>	<i>Localisation du projet</i>
aldes	Aldes	aldes	France

PRODUCT PERFORMANCE RATING

Document ID 1778142164-73-9a44e5a7

Issued on: 7 May 2026 - Délivré le : 7 mai 2026

This product is certified by Eurovent Certita Certification as mentioned on:
Ce produit est certifié par Eurovent Certita Certification comme mentionné sur :



Certificate N° 18.11.1372

This document is valid at the date of issue - Check the current validity on www.eurovent-certification.com

Ce document est valide à la date d'édition - Vérifiez la date de validité sur www.eurovent-certification.com

FEATURE	VALUE	UNIT
Application		
Type de logement (<i>Application en logement individuel ou collectif</i>)	Collectif	
Caractéristiques Aérauliques		
Débit minimum (Q_{min})	4	m ³ /h
Tolérances du débit min (Q_{min}) (<i>Tolérances de débit min (-x/+y) en m3/h</i>)	-0/+3	
Débit maximum (Q_{max})	31	m ³ /h
Valeur de pression appliquée au débit	10	Pa
Tolérances du débit max (Q_{max}) (<i>Tolérance de débit max (-x/+y) en m3/h</i>)	-0/+4.7	
Humidité Relative minimale (HR_{min})	51	%
Tolérances de Humidité Relative minimale (<i>Tolérances HR_{min}</i>)	+/-5	%
Humidité Relative maximale (HR_{max})	65	%
Tolérances de Humidité Relative maximale (<i>Tolérances HR_{max}</i>)	+/-5	%
Pression appliquée pour l'Humidité Relative	10	Pa
Caractéristiques Acoustiques		
Isolement acoustique ($D_{n,e,w}+C_{tr}$)	37	dB
Description		
Type d'élément extérieur (<i>Type d'élément extérieur en précisant standard ou acoustique</i>)	Auvent acoustique EH	
Nr ATec (<i>Numéro d'Avis technique</i>)	14.5/25-2319_V2/ 14.5/17-2267_V7	
Téléchargement de l'Avis Technique (<i>Télécharger l'Avis Technique</i>)	<Link>	
Site de production (<i>Manufacturing place</i>)	FR-77615 MARNE-LA-VALLE E CEDEX 3	

Humidity controlled ventilation / Ventilation hygroréglable

Range Name / Nom de Gamme :
EHB²

This document is valid at the date of issue - Check the current validity on:
Document valable à la date d'émission - Vérifier la validité en cours sur :
www.eurovent-certification.com

Participant/Titulaire

AERECO SAS
62 rue de l'Amirault - Collégien
77615 Marne-la-Vallée Cedex 3, France

This product performance certificate is issued by Eurovent Certita Certification according to the certification rules:

QB37 - « Humidity controlled ventilation » in force at established date.

Pursuant to the decision notified by Eurovent Certita Certification, the right to use the mark QB shall be granted to the beneficiary company for the above Range in the conditions defined by the certification program mentioned.

Unless withdrawn or suspended, this certificate remains valid as long as the requirements for the certification program framework are met. The validity of the certificate is to be verified on www.eurovent-certification.com

THIS CERTIFICATE HAS BEEN ISSUED ON 27/04/2026
THIS CERTIFICATE IS VALID UNTIL 31/12/2026

Ce certificat de performance produit est délivré par Eurovent Certita Certification dans les conditions fixées par le référentiel :

QB37 – « Ventilation hygroréglable » en vigueur à date d'édition.

En vertu de la décision notifiée par Eurovent Certita Certification, le droit d'usage de la marque QB, est accordé à la société qui en est bénéficiaire pour la gamme visée ci-dessus, dans les conditions définies par le programme de certification mentionné.

Sauf retrait ou suspension, ce certificat demeure valide tant que les conditions du référentiel du programme de certification sont respectées. La validité du certificat est à vérifier sur le site Internet www.eurovent-certification.com

*CE CERTIFICAT A ÉTÉ EMIS LE 27/04/2026
CE CERTIFICAT EST VALIDE JUSQU'AU 31/12/2026*

Paris, 27 avril 2026

MANAGING BOARD MEMBER / MEMBRE DIRECTOIRE



Appendix / Annexe

This document is valid at the date of issue - Check the current validity on:

Document valable à la date d'émission - Vérifier la validité en cours sur :

www.eurovent-certification.com

List of certified products and characteristics is displayed on:

La liste des références et caractéristiques certifiées est disponible sur le site :

www.eurovent-certification.com

This product performance certificate is valid for the following trade names:

Ce certificat de performance produit est valide pour les marques commerciales suivantes:

[Trade Name / Marque Commerciale](#)

ALDES

This product performance certificate is valid for the following manufacturing places:

Ce certificat de performance produit est valide pour les sites de production suivants:

[Manufacturing Place / Site de Production](#)

Marne-la-Vallée Cedex 3, France

This product performance certificate is valid for the following software:

Ce certificat de performance produit est valide pour les logiciels de sélection suivants:

[Software / Logiciel de sélection](#)

Not applicable for this certification programme / Non applicable pour ce programme de certification