

VENTILATION HYGROREGLABLE

Attaché à l'avis technique n° 14/07-1193* V5

Délivré à

ALDES AERAILIQUE
20 Bd Joliot-Curie
69694 VENISSIEUX CEDEX
France

Pour les produits suivants
Groupes d'extraction
Système de ventilation mécanique hygroréglable
(références et caractéristiques données en annexe)

BAHIA OPTIMA MICRO-WATT

Fabriqués dans l'usine :
ALDES AERAILIQUE
205 avenue Francis de Préssensé
69694 VENISSIEUX CEDEX
FRANCE

Identification du produit :



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

CERTITA 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.

Date de début de validité : 30/05/2012
Effective date : 05/30/2012

Date de fin de validité : 31/12/2012
Expiry date : 12/31/2012

Etabli à Courbevoie, le 30/05/2012

Pour CERTITA
Le Président


François-Xavier BALL

Quiconque présente ce certificat doit également produire
in extenso l'Avis Technique correspondant.
Certificat n° 35.36

Annexe au certificat n° 35.36
de la société **ALDES AERAILIQUE**

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES :

Conformité à l'Avis Technique n° 14/07-1193*V5

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES

Marque :ALDES Produits	Aéraulique					Acoustique
	Qmax à Pmini + 30 Pa (m ³ /h)	Qmax à Pmini + 25 Pa (m ³ /h)	Qmax à Pmini + 20 Pa (m ³ /h)	Qmax à Pmini + 15 Pa (m ³ /h)	Qmax à Pmini + 10 Pa (m ³ /h)	Lw dB(A)
BAHIA OPTIMA MICRO-WATT	260	268	272	278	285	33.8

Qmax : Débit maximal à pression statique

Pmin : pression minimale à la bouche pour obtenir le débit réglementaire

Lw : Niveau de puissance acoustique au travers de la bouche cuisine

SdB : Salle de bain