

VENTILATION HYGROREGLABLE

Attaché à l'avis technique n° 14.5/17-2278_V1

Délivré à

S&P UNELVENT

ZI - Avenue Côte Vermeille
FR-66300 THUIR

Pour les produits suivants

Bouches d'extraction non hygro-réglables non autoréglable
Systèmes de ventilation mécanique hygro-réglable
(références et caractéristiques données en annexe)

S&P - UNELVENT

BEHW

(pour logements collectifs)

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

Identification du produit :



01/01-CHY4-2278

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 : **04/05/2018**
Effective date : 05/04/2018

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

Etabli à Paris, le 4 mai 2018

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION
Le Directeur Général

Sylvain COURTEY

Certificat CERTITA N°: 35.118

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

Annexe au certificat n° **35.118**
de la société **S&P UNELVENT**

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES :

Conformité à l'Avis Technique n°14.5/17-2278_V1

Marque Commerciale : **S&P - UNELVENT**

Sous-famille : **BEHW**

Dénomination commerciale	Type		Caractéristiques aérauliques					Caractéristiques acoustiques	
			Qmin	Qmax	HRmin	HRmax	Qtemp		L _w à 136Pa et 60%HR
							Débit	Durée	
			Sous 80Pa					dB(A)	
(m ³ /h)	(m ³ /h)	(%)	(%)	(m ³ /h)	(min)				
BEHW 5/30	TW	(1)	5 ⁻⁰⁺³				30 ⁻⁰⁺⁹	30 +/-6	35
BEHW.E 5/30		(2)	5 ⁻⁰⁺³				30 ⁻⁰⁺⁹	30 +/-6	35
BEHW.E DP 5/30	TWV	(2)	5 ⁻⁰⁺³				30 ⁻⁰⁺⁹	30 +/-6	35
BEHW.E DP 5/30 12V		(3)	5 ⁻⁰⁺³				30 ⁻⁰⁺⁹	30 +/-6	35
BEHW.DP 5/30		(4)	5 ⁻⁰⁺³				30 ⁻⁰⁺⁹	30 +/-6	35

- (1) Commande manuelle
- (2) Commande électrique (230 volts)
- (3) Commande électrique (12 volts)
- (4) Commande électrique (à piles)

Qmax : Débit maximal

Qmin : Débit minimal

Qtemp : Débit temporisé

L_w : Niveau de puissance acoustique

Fin de liste