

PRODUCT PERFORMANCE RATING

Document ID 1695708818-c8-48e09396

Issued on: 26 September 2023 - Délivré le : 26 septembre 2023

This product is certified by Eurovent Certita Certification as mentioned on:

Ce produit est certifié par Eurovent Certita Certification comme mentionné sur :



Certificate N° 07.09.356

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

Air Handling Units (Air handling units)

Product type / Type de produit

Model box

Model name / Nom du modèle

STANDART

Range / Gamme

VERSO

Participant / Titulaire

Komfovent UAB

Brand / Marque

KOMFOVENT

Document ID 1695708818-c8-48e09396

Issued on: 26 September 2023 - Délivré le : 26 septembre 2023

This product is certified by Eurovent Certita Certification as mentioned on:

Ce produit est certifié par Eurovent Certita Certification comme mentionné sur :



Certificate N° 07.09.356

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
Specifications		
Panel thickness	45	mm
Insulation material [RW, PU, ...] (Insulation material [Rockwool, Polyurethane, Mineral wool...])	Rock wool	
Insulation material conductivity	0.04	W/(m.K)
MB - Casing Strength		
CS class (Casing strength class)	D1(M)	
MB - Casing Air Leakage		
CAL class @ -400 Pa (Casing air leakage class at -400 Pa)	L1(M)	
CAL Class @ +700 Pa (Casing air leakage at +700 Pa)	L1(M)	
MB - Filter Bypass Leakage		
FBL class (Filter bypass leakage class)	F9(M)	
MB - Thermal Transmittance		
TT class (Thermal transmittance class)	T3	
MB - Thermal Bridging Factor		
TBF class (Thermal bridging factor class)	TB2	
MB - Acoustic Insulation		
Casing accoustical insulation at 125 Hz	12	dB
Casing accoustical insulation at 250 Hz	27	dB
Casing accoustical insulation at 500 Hz	35	dB
Casing accoustical insulation at 1000 Hz	34	dB
Casing accoustical insulation at 2000 Hz	30	dB
Casing accoustical insulation at 4000 Hz	38	dB
Casing accoustical insulation at 8000 Hz	43	dB

Air Handling Unit / Centrales de traitement d'air

Range Name / Nom de Gamme :
VERSO

Granted on September 27, 2007 - Date 1ère admission 27 septembre 2007

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

Komfovent UAB
Ozo Str. 10 & Lentvario 146
8200 VILNIUS, Lithuania

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

ECP AHU - « Air Handling Unit » in force at established date.

Pursuant to the decision notified by Eurovent Certita Certification, the right to use the mark ECP 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 23/08/2023
THIS CERTIFICATE IS VALID UNTIL 30/09/2024

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

ECP AHU - « Centrales de traitement d'air » en vigueur à date d'édition.

En vertu de la décision notifiée par Eurovent Certita Certification, le droit d'usage de la marque ECP, 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 23/08/2023
CE CERTIFICAT EST VALIDE JUSQU'AU 30/09/2024

Paris, 23 août 2023



Organisme accrédité n° 5-0517 Certification Produits et Services selon la norme NF EN ISO/CEI 17065:2012
Portée disponible sur www.cofrac.fr

Accreditation #5-0517 Products and Services Certification according to NF EN ISO/CEI 17065:2012 –
Scope available on www.cofrac.fr

COFRAC est signataire des accords MLA d'EA et MLA d'IAF,
COFRAC is signatory of EA MLA and IAF MLA,
list of EA members is available on www.european-accréditation.org/ea-members
list of IAF members is available on www.iaf.nu/articles/IAF_MEMBERS_SIGNATORIES/4

MANAGING BOARD MEMBER / MEMBRE DIRECTOIRE



Appendix / Annexe

Granted on September 27, 2007 - *Date 1ère admission 27 septembre 2007*

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](#)

KOMFOVENT

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](#)

Vilnius, Lithuania

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](#)

Komfovent VERSO v1.5.5/44