



PRODUCT PERFORMANCE RATING

Document ID 1717404773-50-7e67cbd4

Issued on: 3 June 2024 - Délivré le : 3 juin 2024

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



Certificate N° 22.10.002

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 mécanique contrôlée (VMC NF)

Product type / Type de produit

Groupe de ventilation double flux autoréglable pour habitat individuel

Model name / Nom du modèle

DD VMC DF 300 MI

Range / Gamme

DD VMC DF 300 MI

Participant / Titulaire

VORTICE ELETTROSOCIALI S.P.A.

Brand / Marque

De Dietrich

This performance certificate is delivered for the following project

Project Name	Project company	Project location
<i>Nom du projet</i>	<i>Nom de la société</i>	<i>Localisation du projet</i>
KARINE BUISSON	BDR THERMEA France	France

PRODUCT PERFORMANCE RATING

Document ID 1717404773-50-7e67cbd4

Issued on: 3 June 2024 - Délivré le : 3 juin 2024

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



Certificate N° 22.10.002

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
Efficacité Thermique		
Effacité thermique (au débit extraction relatif au T4 (1 Salle de Bain, 1 WC, 1 salle d'eau))	91	%
Performances Aéraulique Et Puissance électrique		
Débit de Base de la configuration minimale (Qvbase Min)	60	m³/h
Puissance électrique pondérée à la configuration maximale	29.1	W-Th-C
Pression minimum au débit de pointe de la configuration maximale (Pref2min Qpointe Conf_Max)	100	Pa
Débit de pointe de la configuration maximale (Qvpointe Max)	210	m³/h
Pression minimum au débit de base de la configuration maximale (Pref1min Qbase Conf_Max)	50	Pa
Pression minimum au débit de base de la configuration minimale (Pref1min Qbase Conf_Min)	30	Pa
Débit de Base de la configuration maximale (Qvbase Max)	120	m³/h
Puissance pondérée de la configuration minimum	14.5	W-Th-C
Débit de pointe de la configuration minimale (Qvpointe Min)	120	m³/h
Domaine d'emploi/Puissances électriques pondérées	<Link>	
Fuites		
Fuites internes	2	%
Fuites externes en dépression	1.8	%
Acoustique		
Lw (config maxi) (niveau de puissance acoustique au soufflage dans le conduit au débit de base de la configuration maximum - Valeur acoustique certifiée avec le piège à son défini ci-après)	49	dB(A)
Description		
Configuration minimale (Minimum configuration)	T2	
Configuration maximale (Maximum configuration)	T5 et +	
Utilisation d'un piège à son sur circuit Air Extrait (Référence du piège à son sur circuit Air Extrait)	OUI	
Utilisation d'un piège à son sur circuit Air Neuf (Référence du piège à son sur circuit Air Neuf)	OUI	
Classe de filtre (Air neuf) (Filter classes on supply side)	M5	
Classe de filtre (Air extrait) (Filter classes on exhaust side)	G4	
Nom du fabricant (Manufacturing name)	VORTICE ELETTROSOCIALI S.p.a.	



PRODUCT PERFORMANCE RATING

Document ID 1717404773-50-7e67cbd4

Issued on: 3 June 2024 - Délivré le : 3 juin 2024

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



Certificate N° 22.10.002

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
Description		
Site de fabrication (Manufacturing place)	20067 TRIBIANO MILANO	



**Controlled mechanical ventilation / Ventilation mécanique
contrôlée**

**Range Name / Nom de Gamme :
DD VMC DF 300 MI**

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

VORTICE ELETTROSOCIALI S.P.A.
Strada Cerca 2 - Frazione di Zoate
20067 Tribiano, Italy

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

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

NF205 - « Controlled mechanical ventilation » in force at established date.

NF205 – « Ventilation mécanique contrôlée » en vigueur à date d'édition.

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

En vertu de la décision notifiée par Eurovent Certita Certification, le droit d'usage de la marque NF, 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.

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

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

THIS CERTIFICATE HAS BEEN ISSUED ON 25/03/2024
THIS CERTIFICATE IS VALID UNTIL 30/06/2024

CE CERTIFICAT A ÉTÉ EMIS LE 25/03/2024
CE CERTIFICAT EST VALIDE JUSQU'AU 30/06/2024

Paris, 25 mars 2024



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,
COFRAC is signatory of EA MLA,
list of EA members is available on
www.european-accreditation.org/ea-members

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](#)

De Dietrich

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](#)

Tribiano, Italy

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