

PERFORMANCE CERTIFIÉE

PAR EUROVENT CERTITA CERTIFICATION

Bâtir la confiance, ensemble.

Programme de certification indépendant
et impartial des produits du CVC & de la
réfrigération, pour :

- Climat intérieur
- Ventilation et qualité de l'air intérieur
- Refroidissement des processus industriels
et chaîne du froid alimentaire

Nous renforçons la confiance entre les
acteurs de la construction, pour créer des
environnements intérieurs sains, confortables,
économiques en énergie et durables.



POURQUOI AVONS-NOUS BESOIN DE LA CERTIFICATION DES PRODUITS ?

La certification des produits est essentielle pour optimiser la performance énergétique, soutenir la transition vers la décarbonisation, et répondre aux enjeux environnementaux actuels.

Les professionnels sont aujourd'hui confrontés à des défis majeurs : atteindre les objectifs de décarbonisation, suivre les évolutions réglementaires et faire face à la volatilité des coûts énergétiques. Dans ce contexte, où la demande de refroidissement ne cesse d'augmenter dans les bâtiments, supermarchés et centres de données, suivre de près la consommation d'énergie est primordial pour réduire les impacts financiers et environnementaux.

C'est dans cet environnement en constante évolution que les certifications délivrées par Eurovent Certita Certification prennent tout leur sens. Elles permettent aux acteurs de l'industrie de s'appuyer sur des données de performance vérifiées de manière indépendante, régulièrement mises à jour et centralisées. Les produits certifiés garantissent ainsi des performances fiables, permettant de prendre des décisions éclairées sur les investissements. Les certifications délivrées par Eurovent Certita sont désormais une référence incontournable dans l'industrie du chauffage, de la ventilation, de la climatisation et de la réfrigération (CVC&R), tant en France qu'en Europe, et au-delà.

74%

des produits vendus en Europe
sont certifiés par Eurovent

+ de 40

programmes de certification
Eurovent disponibles

AVANTAGES POUR LES PROFESSIONNELS DE L'INDUSTRIE, LES CLIENTS, LES INVESTISSEURS ET LES ASSUREURS

La certification est bien plus qu'un simple logo : les produits certifiés Eurovent sont reconnus et utilisés par les prescripteurs, concepteurs et installateurs du monde entier.

PERFORMANCE ET DURABILITÉ :

- Assurance que les systèmes de CVC & de réfrigération fonctionneront comme prévu, car ils sont conçus sur la base de données vérifiées, et non uniquement sur les affirmations des fabricants.
- Garantie que les produits sont conformes aux réglementations et aux normes européennes.
- Efficacité énergétique prouvée pour atteindre les objectifs de durabilité et maintenir les coûts d'exploitation bas.
- La surveillance continue des produits pour garantir une qualité optimale.
- La certification protège les réputations. Il n'est plus nécessaire de «prendre des risques» sur les affirmations des fabricants concernant la performance, l'efficacité énergétique ou la fiabilité.
- Le label d'efficacité énergétique développé par Eurovent pour les certifications Eurovent Certified Performance permet à chacun d'identifier rapidement et facilement les produits économes en énergie.

ÉCONOMIES FINANCIÈRES :

- Accès à des incitations gouvernementales et financières grâce à l'efficacité énergétique prouvée des produits.
- Moins de risques financiers grâce à des produits testés de manière indépendante.

TRANSPARENCE :

- Accès à des données transparentes, précises et universellement comprises.
- La certification offre un choix éclairé, car les produits peuvent être comparés directement sans biais.
- La certification est volontaire et relativement peu coûteuse. Des études menées en 2021 ont montré qu'en moyenne, les programmes Eurovent coûtent aux fabricants 0,14 % de leur chiffre d'affaires.

« Si un fabricant n'est pas prêt à vérifier de manière indépendante la performance de ses produits, il faut toujours se poser la question du pourquoi. »

Vous pouvez consulter et comparer les produits en ligne sur :
www.eurovent-certification.com

AVANTAGES POUR LES FABRICANTS

Les produits certifiés Eurovent sont reconnus dans le monde entier. C'est un argument de vente clé pour les fabricants, car la certification :

RENFORCE LA CONFIANCE DES CLIENTS :

- La certification garantit la performance des produits et leur conformité aux réglementations et aux normes européennes..
- Fournit des données de performance claires, universellement comprises et vérifiées.
- Crée du choix en permettant la comparaison directe et la sélection des produits.
- De plus, le label d'efficacité énergétique développé par Eurovent pour les certifications Eurovent Certified Performance aide les fabricants à se conformer aux réglementations sur l'étiquetage énergétique.

QUALITÉ ET INNOVATION :

- Améliore les protocoles de contrôle qualité des fabricants grâce à une surveillance continue.
- Encourage l'innovation et l'évolution des produits, avec des retours de qualité utiles pour les équipes de R&D.
- Assure qu'aucun facteur de dégradation n'est ajouté à la performance des produits certifiés.
- Crée des conditions de concurrence équitables, car les protocoles d'évaluation sont uniformes pour tous les produits, pays et continents.

COMMERCE ET EXPORT :

- La certification des produits offre un passeport pour l'exportation. La certification Eurovent Certified Performance est reconnue internationalement, et peut être un atout essentiel pour débloquer le commerce à la fois au sein et en dehors de l'Union européenne (UE).

+600

audits de sites de production réalisés par an
par Eurovent Certita Certification

.....

5500

certificats délivrés par an
par Eurovent Certita Certification

LA CERTIFICATION SE MERITE, ELLE NE S'ACHETE PAS

Reconnus dans le monde entier, les programmes de certification Eurovent permettent de vérifier de manière indépendante les données de performance des produits grâce à un processus de certification rigoureux et impartial, incluant des audits d'usine, des vérifications de logiciels et des tests de produits.

POUR MAINTENIR L'ÉQUITÉ DE LA CERTIFICATION :

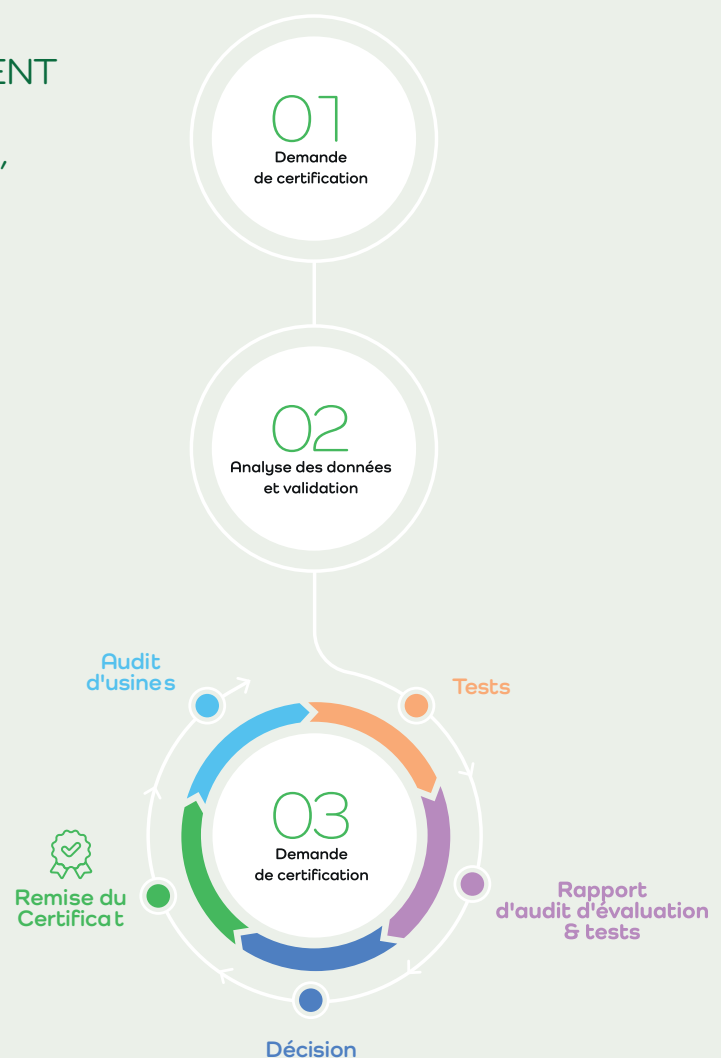
- Tous les produits d'un programme sont évalués selon les mêmes critères.
- Tous les résultats sont exprimés dans la même unité de mesure, permettant une comparaison directe grâce à un langage commun.
- Tous les produits du programme passent exactement par le même processus de certification, d'audit et de surveillance.
- Les produits avec des composants fabriqués sur plusieurs sites (parfois dans différents pays) doivent respecter les normes de certification Eurovent.

LES PROGRAMMES EUROVENT CERTIFIED PERFORMANCE UTILISENT DES PROTOCOLES D'ÉVALUATION À LA POINTE DE LA TECHNOLOGIE, INCLUANT :

- Tests en laboratoire indépendants
- Audits de sites de fabrication
- Vérifications des logiciels de sélection
- Échantillonnage de produits issus de l'usine
- Achat de produits sur le marché (le cas échéant)
- Algorithmes de cohérence des données croisés par famille de produits

DE PLUS :

- Les produits sont testés selon des conditions issues de normes européennes ou internationales.
- La plupart des produits font l'objet d'une surveillance annuelle pour garantir un niveau élevé de performance et de qualité.



PROGRAMMES DE CERTIFICATION EUROVENT

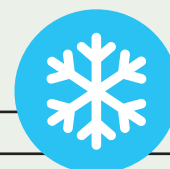
Notre gamme de programmes de certification couvre les applications domestiques, commerciales et industrielles dans les domaines du climat intérieur, de la ventilation et de la qualité de l'air, du refroidissement des processus industriels et de la chaîne du froid alimentaire :

VENTILATION ET QUALITÉ DE L'AIR



Purificateurs d'air*
Centrales de traitement d'air*
Échangeurs à plaques air-air
Échangeurs régénératifs air-air
Ventilateurs*
Unités de traitements d'air hygiéniques
Filtres à air
Ventilation mécanique contrôlée
Filtres à air résidentiels
Centrales de traitement d'air résidentielles
Conduits de ventilation

SYSTÈMES DE REFOUDDISEMENT ET CHÂNE DU FROID ALIMENTAIRE



Batteries à ailettes
Tours de refroidissement
Refroidissement par évaporation
Séparateur de gouttelettes
Echangeurs de chaleur*
Systèmes de récupération de chaleur - bobine
Unités de refroidissement des systèmes informatiques
Gr oupes de production d'eau glacée
Meubles frigorifiques de vente*

CLIMAT INTÉRIEUR



Purificateurs d'air*
Poutres réfrigérantes
Armoires de climatisation de précision
Climatiseurs
Appareils ménagers utilisant les combustibles solides
Chauffe-eaux solaires individuels
Ventilo-convecteurs*
Pompes à chaleur
Unités d'interface thermique
Grou pes de production d'eau glacée*
Echangeurs thermiques à plaques liquide-liquide
Appareils mobiles de chauffage à combustible liquide
Systèmes multi-énergie
Radiateurs
Unités de toiture*
Procédés solaires
Variation temporelle des robinets thermostatiques
Robinet s thermostatiques
Débits de réfrigérant variable

UN LABEL D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE POUR FAIRE LE BON CHOIX



Le label d'efficacité énergétique développé par Eurovent Certita Certification aide les planificateurs, installateurs, équipementiers et utilisateurs finaux à sélectionner le produit le mieux adapté à leur application. Les classes d'efficacité énergétiques vont de A+ (pour la meilleure efficacité énergétique) à E (pour la plus faible efficacité énergétique) afin d'offrir une indication juste et exacte sur le niveau d'efficacité énergétique requis, tout en garantissant une parfaite simplicité et lisibilité.

(*) Programmes avec labels d'efficacité énergétique ECC

À PROPOS D'EUROVENT CERTITA

Rétablir la confiance.

QUI NOUS SOMMES

Eurovent Certita Certification est reconnu comme un leader mondial de la certification des performances des produits par des tiers, pour l'industrie CVC&R. Basé sur une approche volontaire, nous certifions plus de 40 programmes, y compris notre marque phare Eurovent Certified Performance, ainsi que les marques NF, QB, Keymark et MCS pour les pompes à chaleur.

Nous certifions des produits depuis 1994 et occupons une place unique dans l'industrie. Nos laboratoires et agences partenaires sont situés en Europe et à travers le monde et sont régulièrement évalués selon ISO/IEC 17025. Tous ont été soigneusement sélectionnés pour leur capacité à tester des produits selon nos programmes et des normes rigoureuses.

Eurovent Certita Certification est un organisme de certification accrédité par le Cofrac avec le numéro d'accréditation 5-0517. La portée de l'accréditation est disponible sur www.cofrac.fr. Le Cofrac vérifie non seulement nos compétences en tant qu'organisme d'inspection, mais garantit également que nous respectons les normes les plus élevées en matière d'impartialité, d'équité et d'intégrité.

Notre accréditation garantit la confidentialité, l'impartialité et l'intégrité de nos processus ; et également la compétence de notre personnel y compris pour les opérations d'évaluation des sites de production.

CE QUE NOUS FAISONS

En fournissant une validation véritablement indépendante de la performance des produits, nos services créent de la confiance entre les acteurs de la construction, assurent la confiance dans la spécification et l'installation des produits CVC&R, et réduisent les risques liés à l'investissement dans des technologies durables.

Nous aidons les fabricants à prouver la performance de leurs produits, avec des marques de certification de qualité qui les différencient des autres sur le marché. Chaque programme est dirigé par une équipe d'experts, dédiée à fournir une évaluation juste et transparente, de sorte que tous les produits suivent le même processus de certification, quelle que soit la taille du fabricant, sa part de marché ou son emplacement dans le monde.

Nous aidons les prescripteurs, concepteurs, installateurs et autres professionnels de l'industrie de la construction à identifier et comparer des produits CVC&R durables, conformes aux réglementations, performants comme prévu, et offrant de réelles économies d'énergie pour leurs clients.

Pour en savoir plus, visitez www.eurovent-certification.com

Eurovent Certita Certification SAS

34 Rue Laffitte 75009 PARIS, FRANCE

Téléphone : +33 (0)1 75 44 71 71

Email: apply@eurovent-certification.com

www.eurovent-certification.com



Visitez notre site web