



## LE VRV DAIKIN OBTIENT LA CERTIFICATION EUROVENT



Le 17 février 2015,  
les unités VRV DAIKIN ont obtenu la certification EUROVENT.

### Les objectifs poursuivis par le programme Eurovent

Associé au programme Eurovent depuis les premières réflexions menées par l'Association Européenne de Fabricants d'Équipement de Conditionnement d'Air et de Réfrigération, DAIKIN s'est largement impliqué pour participer à l'élaboration du référentiel de certification.

Le programme Eurovent Certita vise à certifier les performances des solutions de génie climatique annoncées par les fabricants sur la base de mesures communes à l'ensemble des acteurs du marché.

### L'objectif visé par l'Association Eurovent est double :

- › Fournir des données de performance claires et transparentes aux installateurs et aux utilisateurs finaux,
- › Favoriser une compétition égale et juste entre les différents fabricants intervenant sur le marché européen.

## La gamme VRV de DAIKIN certifiée Eurovent

### La certification Eurovent présente de nombreux atouts pour la marque DAIKIN :

Le VRV de DAIKIN a été certifié sur la base d'essais de performance réalisés dans un laboratoire indépendant agréé.

L'obtention de la certification Eurovent permet à DAIKIN de voir les performances de ses solutions VRV publiées sur le site web d'Eurovent, les rendant officiellement publiques depuis février 2015 : [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

En conséquence, l'ensemble des groupes couverts par le programme est certifié dans les gammes suivantes : Mini VRV III, VRV Classic, VRV IV réversible et VRV IV à récupération d'énergie.

### La certification Eurovent présente de nombreux atouts pour la marque DAIKIN :

- › La fiabilité des données de performance indiquées dans les fiches techniques des systèmes VRV
- › La garantie de la qualité affichée par DAIKIN pour le fonctionnement de ses solutions VRV
- › La possibilité pour DAIKIN de poursuivre sa contribution dans l'amélioration des référentiels de certification – notamment d'inclure, en plus du groupe extérieur, des essais sur les unités intérieures également et de certifier l'ensemble de la combinaison extérieur/intérieur.



Concernant la publication des données techniques des solutions VRV dans ses catalogues, dans le cadre d'une démarche volontaire et par souci de transparence, DAIKIN a choisi de publier dans ses documentations commerciales les références des unités intérieures qui ont été utilisées pour réaliser les essais Eurovent.

### A propos de DAIKIN

Le groupe DAIKIN Industries Ltd basé à Osaka (Japon) a été créé en 1924 par Monsieur Akira YAMADA.

Spécialisé dans la fabrication de solutions haut de gamme de chauffage, de rafraîchissement, de ventilation et de réfrigération, DAIKIN intervient sur les marchés du résidentiel, du tertiaire et de l'industrie. DAIKIN Industries Ltd a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 1 219 milliards de yens.

Le groupe DAIKIN emploie 56 240 personnes à travers le monde et est présent dans plus de 90 pays.

DAIKIN France réalise un chiffre d'affaires de 300 millions d'Euros et compte 380 collaborateurs.

En savoir plus : [www.daikin.fr](http://www.daikin.fr)