



LCIE

# LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



## LCIE N° : NF089PERF2\_1093

Titulaire :  
License Holder:

**ZEHNDER GROUP VAUX-ANDIGNY**  
17, rue des Parachutistes de la France Libre;  
02110 VAUX-ANDIGNY -France

Site de fabrication :  
Factory:

**ZEHNDER GROUP VAUX-ANDIGNY (N°0393ED)**  
17, rue des Parachutistes de la France Libre  
02110 VAUX-ANDIGNY - France

Produit :  
Product:

**Radiateur**  
Radiator

Marque commerciale (s'il y a lieu) :  
Trade mark (if any):

ACOVA

Modèle, type, référence :  
Model, type, reference:

Voir Annexe / See Annex

Caractéristiques principales :  
Main characteristics:

230 V~ - 50 Hz - classe II - IP34 - CA: 0.13 –  
Référence du récepteur incorpore : 40016184 Soft version : V2.0  
Récepteur électronique : ZEHNDER GROUP  
Référence de la télécommande : 40016093 Soft version : V2.0  
Télécommande : ACOVA

Informations complémentaires :  
Additional information:

/

Le produit est conforme à :  
The product is in conformity with:

EN 60335-1:2012 +A11:2014  
EN 60335-2-30:2009 +A11:2012  
EN 62233:2008  
CDC 103-13E:2013  
EN 60675:1995+A1:1998

Documents pris en compte :  
Relevant documents:

Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) n° Fassane Premium Horizontal 112017 +  
Fassane Premium Horizontal 112017A et TVXD 062017P

Annule et remplace (s'il y a lieu) :  
Cancels and replaces (if necessary):

/

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 19/02/2018

**Gilles LEMONNIER**  
Responsible Certification/Certification Officer



Date de fin de validité / Expiry date :

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.  
The present license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.



Accréditation  
N° 5-0014

Portée disponible sur  
www.cofrac.fr

LCIE

Laboratoire Central des Industries Electriques  
Une société de Bureau Veritas

Page 1 sur 3

33 Avenue du Général Leclerc  
92260 Fontenay-aux-Roses  
FRANCE

WWW.LCIE.FR

**Annexe de la licence / Annex of license  
NF089PERF2\_1093**

Gamme	REFERENCE	Nb d'éléments	Puissance (W)
Fassane Premium horizontal	TVXD075-080/GF	6	750
	TVXD100-110/GF	6	1 000
	TXVD150-150/GF	6	1 500
	TVXD100-080/GF	8	1 000
	TVXD125-110/GF	8	1 250
	TVXD150-130/GF	8	1 500
	TVXD200-150/GF	8	2 000

Gamme	REFERENCE	Nb d'éléments	Puissance (W)
Fassane Premium horizontal <i>version couleur</i>	TVXD075-080/GFC	6	750
	TVXD100-110/GFC	6	1 000
	TXVD150-150/GFC	6	1 500
	TVXD100-080/GFC	8	1 000
	TVXD125-110/GFC	8	1 250
	TVXD150-130/GFC	8	1 500
	TVXD200-150/GFC	8	2 000

\* la lettre "C" est ajoutée à la codification pour les appareils autres que blancs



LCIE

## Annexe de la licence / Annex of license NF089PERF2\_1093

### Modell / Model

TVXD075-080/GF, TVXD100-110/GF, TVXD150-150/GF, TVXD100-080/GF, TVXD125-110/GF, TVXD150-130/GF, TVXD200-150/GF, TVXD075-080/GFC, TVXD100-110/GFC, TVXD150-150/GFC, TVXD100-080/GFC, TVXD125-110/GFC, TVXD150-130/GFC, TVXD200-150/GFC