



LCIE

Accréditation
N° 5-0014
Portée
disponible sur
www.cofrac.fr



LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



LCIE N° : 668648A

Délivrée à : **ZEHNDER GROUP VAUX-ANDIGNY**
Delivered to: 17, rue des Parachutistes de la France Libre - 02110 VAUX-ANDIGNY
 - FRANCE

Site de fabrication : **ZEHNDER GROUP BOLESZLAWIEC Sp. zo.o. (1575ED)**
Factory: ul. Modlowa 5 - 59-700 BOLESZLAWIEC - POLOGNE

Produit : Radiateur sèche-serviettes
Product: Room heating appliance and towel rails

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

Modèle, type, référence : Gamme CALA :
Model, type, reference: TLN-050-050-TF, TLN-075-050-TF, TLN-100-050-TF, TLN-125-060-TF
 TLN-050-050-TFC, TLN-075-050-TFC, TLN-100-050-TFC, TLN-125-060-TFC

Caractéristiques nominales et principales : Respectivement: 500W, 750W, 1000W, 1250W
Rating and principal characteristics: 230V~ - Classe II - IP44 - CA : 0,09
 Thermostat électronique ZEHNDER GROUP 40008251 Soft
 version : V1.0

Informations complémentaires : Ajout de la version couleur/addition of the colour version
Additional information: Mise à jour normative/update of standard

Le produit est conforme à : EN 60335-1:2012 +A11:2014
The product is in conformity with: EN 60335-2-30:2009 +A11:2012
 EN 60335-2-43:2003 +A1:2006+A2:2008
 EN 62233:2008
 CDC 103-13E:2013
 EN 60675:1995+A1:1998

Documents pris en compte : CALA 052016 + attachment CALA 052016A, CALA 052016P
Relevant documents:

Annule et remplace (s'il y a lieu) : Licence n° 567020A du 2008-04-18
Cancels and replaces (if necessary):

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France 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 France 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, 2016-08-18

Jean-François BRUEL
Responsable de Certification
Certification Officer

Date de fin de validité -
Limit expired date:



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

LCIE 33, av du Général Leclerc
Laboratoire Central BP 8
des Industries Electriques 92266 Fontenay-aux-Roses cedex
Une société de Bureau Veritas France

Tél : +33 1 40 95 60 60 Société par Actions Simplifiée
Fax : +33 1 40 95 86 56 au capital de 15 745 984 €
contact@lcie.fr RCS Nanterre B 408 363 174
www.lcie.fr