



LICENCE



LCIE N° : 685323A

Délivrée à : **CO-INTECH**
Delivered to: Rue des Perrieres - ZI de la Pidaie - 49420 POUANCE - FRANCE

Site de fabrication : **CO-INTECH (1951ED)**
Factory: Rue des Perrieres - ZI de la Pidaie - 49420 POUANCE - FRANCE

Produit : **Radiateur**
Product: **Radiator**

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

Modèle, type, référence : **Gamme KETSCH : Réf. : OS01KDD00, OS01KDD01, OS01KDD02, OS01KDD03, OS01KDD04, OS01KDD05**
Model, type, reference:

Caractéristiques nominales et principales : **230V~ 50Hz ; Class(e) II, IP24 ; CA 0,12 ; Thermostat COCPH18ND**
Rating and principal characteristics:

Informations complémentaires : **OS01KDD00 (600W), OS01KDD01 (750W), OS01KDD02 (1000W), OS01KDD03 (1250W), OS01KDD04 (1500W), OS01KDD05 (2000W)**
Additional information: Maintien de la licence 651370B/M1 : nouvelles marque commerciale, gamme et références

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 62233:2008
EN 60675:1995+A1:1998
CDC 103-13E:2013

Documents pris en compte : **Test Report LCIE n° 124972-651371 + attachment 124972-651371A -**
Relevant documents: **Rapport d'essai n° 138378-678984**

Annule et remplace (s'il y a lieu) : **Licence n° 658173 du 2014-10-20**
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, 2016-05-13

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

Tél : +33 1 40 95 60 60
Fax : +33 1 40 95 86 56
contact@lcie.fr
www.lcie.fr

Société par Actions Simplifiée
au capital de 15 745 984 €
RCS Nanterre B 408 363 174