



LCIE

# LICENCE



**LCIE N° : NF089\_3277**

|   |   |
|---|---|
| Titulaire :<br><i>License Holder:</i>   | <b>ZEHNDER GROUP VAUX-ANDIGNY</b><br>17, rue des Parachutistes de la France Libre<br>02110 VAUX-ANDIGNY - France  |
| Site de fabrication :<br><i>Factory:</i>  | <b>ZEHNDER GROUP VAUX-ANDIGNY (N°0393ED)</b><br>17, rue des Parachutistes de la France Libre<br>02110 VAUX-ANDIGNY - France   |
| Produit :<br><i>Product:</i>  | <b>Appareil de chauffage des locaux et sèche serviettes</b><br><i>Room heating appliances and towel rail</i>  |
| Marque commerciale (s'il y a lieu) :<br><i>Trade mark (if any):</i>                 | ACOVA   |
| Modèle, type, référence :<br><i>Model, type, reference:</i>                         | Voir Annexe / <i>See Annex</i>  |
| Caractéristiques principales :<br><i>Main characteristics:</i>                      | Voir Annexe / <i>See Annex</i>  |
| Informations complémentaires :<br><i>Additional information:</i>                    | /   |
| Le produit est conforme à :<br><i>The product is in conformity with:</i>            | EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017 +A1:2019 +A14:2019 +A2:2019<br>+A15:2021 +A16:2023<br>EN 60335-2-30:2009 + A11:2012 +A1:2020 +A12:2020 +A2:2022<br>+A13:2022<br>EN IEC 60335-2-43:2020 +A11:2020<br>EN 62233:2008 |
| Documents pris en compte :<br><i>Relevant documents:</i>                            | REGATE MIXTE 082020<br>AFAS 112023  |
| Annule et remplace (s'il y a lieu) :<br><i>Cancels and replaces (if necessary):</i> | La licence / <i>License</i> NF089_2667 du/of 30/08/2021. Mise à jour suite à<br>évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)   |

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, 25/03/2024

**Gilles LEMONNIER**  
Responsable 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 2

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

WWW.LCIE.FR

**Annexe de la licence / Annex of license**  
**NF089\_3277**

|   |   |                             |                             |                             |  |
|---|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|
| <b>Produit / Product</b>                                    | <b>Appareil de chauffage des locaux et sèche-serviettes</b><br><i>Room heating appliances and Towel rails</i> |                             |                             |                             |  |
| <b>Marque commerciale / Trademark</b>                       | ACOVA   |                             |                             |                             |  |
| <b>Puissance / Power Input (W)</b>                          | 300W  | 600W                        | 900W                        | 1200W                       | 1500W  |
| <b>Modèle, type, référence :<br/>Model, type, reference</b> | ASX-074-050<br>ASX-074-050C   | ASX-126-050<br>ASX-126-050C | ASX-148-050<br>ASX-148-050C | ASX-185-060<br>ASX-185-060C | ASX-185-080<br>ASX-215-080<br>ASX-185-080C<br>ASX-215-080C |
| <b>Tension / Voltage (V)</b>                                | 230   |                             |                             |                             |  |
| <b>Fréquence / Frequency (Hz)</b>                           | 50  |                             |                             |                             |  |
| <b>Classe / Class</b>                                       | II  |                             |                             |                             |  |
| <b>Degré IP / IP degree</b>                                 | 44  |                             |                             |                             |  |
| <b>Gamme / Range</b>  | REGATE MIXTE  |                             |                             |                             |  |
|   | La lettre " C" est ajoutée à la codification des appareils autres que les blancs                              |                             |                             |                             |  |