

## DÉCLARATION DE PERFORMANCE

CONFORMEMENT A LA REGLEMENTATION DES PRODUITS DE CONSTRUCTION N° 305/2011

### N. 54

- |    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 1. | Code d'identification unique du produit-type  | : | <b>ZV 90</b>  |
| 2. | Modèle et/ou n. de série (Art. 11-4)  | : | <b>ZV 90</b>  |
| 3. | Utilisation prévue du produit conformément aux spécification techniques harmonisées correspondantes   | : | <b>Cuisson des aliments<br/>Chauffage domestique</b>  |
| 4. | Nom et marche déposée du fabricant (Art.11-5)   | : | <b>Rizzoli S.r.l.</b>   |
| 5. | Nom et adresse du mandataire  | : | <b>----</b>   |
| 6. | Système d'évaluation et contrôle de la constance de performance (Annex 5)   | : | <b>System 3</b><br><b>ACTECO s.r.l. - (N.B. 1880)</b>   |
| 7. | Laboratoire notifié   | : | <b>I-33084 Cordenons (PN)</b><br><b>Via Amman, 41</b><br><b>1880-CPR-029-14</b>   |
| 8. | <b>Performance déclarée</b><br>Spécifications techniques harmonisées<br><b>Caractéristiques essentielles</b><br>Résistance au feu<br><br>Distance de sécurité aux matériaux combustibles<br><br>Risque de fuite de combustible<br>Émission des produits de combustion<br>Température de surface<br>Sécurité électrique<br>Facilité d'accès et nettoyage<br>Pression maximale de service<br>Température des funée<br>Résistance mécanique<br>Puissance nominale<br>Puissance rendu à l'ambient<br>Puissance rendu à l'eau<br>Rendement | : | <b>EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007</b><br><b>Performance</b><br><b>A1</b><br><b>Distance minimum en mm:</b><br><b>arrière = 300, côté = 250, sol = 0,</b><br><b>plafond = 600, avant = 800</b><br><b>Conforme</b><br><b>CO [0,04 %]</b><br><b>Conforme</b><br><b>Conforme</b><br><b>Conforme</b><br><b>-- bar</b><br><b>T [167 °C]</b><br><b>NPD</b><br><b>10,2 kW</b><br><b>10,2 kW</b><br><b>-- kW</b><br><b>η [83,3 %]</b> |
| 9. | La performance du produit citée aux points 1 et 2 est conforme à la performance déclarée au point 8.<br><b>La présente déclaration de performance est délivrée sous la responsabilité exclusive du fabricant cité au point 4.</b>   |   |   |

Trodona n.P.N., 03 Novembre 2014

