

## EU Declaration of Conformity (DoC) / Déclaration de Conformité UE (DoC)

**Company name: / Entreprise :** THERMOROSSI S.P.A. **Postal address: / Adresse :** VIA GRUMOLO, N° 4  
**Postcode and city: / Code postal et ville :** 36011 ARSIERO (VI) **Telephone number: / Numéro de téléphone :** 0445/741310  
**E-mail address: / Adresse e-mail :** INFO@THERMOROSSI.IT

declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:  
 déclare que la déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du Fabricant et qu'elle se réfère au produit suivant :

**Apparatus model / Product: / Description du produit :** Poêle à granulés Pellet stove  
**Trademark: / Marque :** THERMOROSSI  
**Models: / Modèles :** POP6 – POP6E POP8 – POP8E

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:  
 L'objet de la déclaration dont il est question ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :

- Directive 2014/30/UE, EMC
- Directive 2014/35/UE, LVD
- Directive 2011/65/UE, RoHS
- 2014/30/EU Directive, EMC
- 2014/35/EU Directive, LVD
- 2011/65/EU Directive, RoHS

Les normes harmonisées et/ou les spécifications techniques suivantes ont été appliquées :  
 The following harmonised standards and/or technical specifications have been applied:

EN 55014-1 EN 60335-1 EN 50581  
 EN 55014-2 EN 60335-2-102  
 EN 61000-3-2 EN 62233  
 EN 61000-3-3

EN 14785 tests carried out by the notified laboratory Kiwa Cermet Italia S.p.a (N.B. 0476) Viale Venezia, 45 31020 San Vendemiano (TV).

Arsiero, 10/11/2018

Signature



<b>THERMOROSSI</b> <i>Fire Lovers</i>		<b>DÉCLARATION DES PERFORMANCES SELON LE RÈGLEMENT (UE) 305/2011 DECLARATION OF PERFORMANCE ACCORDING TO REGULATION (EU) 305/2011</b>		<b>N° 87</b>	
1	Code d'identification unique du produit-type : <b>POP6</b> <i>Unique identification code of the product type:</i>	2	Modèle, lot, série conformément à l'article 11, paragraphe 4 : <b>POP6</b> <i>Model, batch or serial number required under Article 11(4):</i>		
3	Usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable : <i>Intended uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification:</i> <b>Appareil de chauffage domestique, sans eau, alimenté aux granulés de bois / Residential space heating appliance without water fired by wood pellets</b>				
4	Nom enregistré et adresse du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 : <i>Name and contact address of the manufacturer as required pursuant Article 11(5):</i> <b>THERMOROSSI S.P.A. Via Grumolo, n° 4 36011 Arsiero (VI)</b>	5	Nom et adresse du mandataire conformément à l'article 12, paragraphe 2 : <i>Name and address of the agent as required pursuant Article 12(2):</i>		
6	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V : <b>Système 3 et 4</b> <i>System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V: System 3 and 4</i>				
7	Organisme notifié : <i>Notified laboratory:</i> <b>KIWA CERMET ITALIA S.p.A. N° 0476</b>	Numéro du rapport d'essais selon le système 3 / Test report number based on System 3: <b>2003083</b>			
<b>Performances déclarées / Declared performance</b>					
Spécification technique harmonisée / <i>Harmonized technical specification:</i>				<b>EN 14785:2006</b>	
Caractéristiques essentielles / <i>Essential characteristics</i>				<b>Performance / Performance</b>	
Réaction au feu / <i>Reaction to fire</i>				<b>A1</b>	
Distance par rapport aux matériaux combustibles <i>Distance to combustible materials</i>				Distances minimales / <i>Minimum distances</i> (mm) : arrière / rear = <b>200</b> côtés / sides = <b>200</b> avant / front = <b>800</b> plafond / ceiling = - sol / floor = -	
Risque de sortie de braises incandescentes / <i>Risk of burning fuel falling out</i>				<b>Conforme / Compliant</b>	
Température de surface / <i>Surface temperature</i>				<b>Conforme / Compliant</b>	
Sécurité électrique / <i>Electrical safety</i>				<b>Conforme / Compliant</b>	
Nettoyabilité / <i>Cleanability</i>				<b>Conforme / Compliant</b>	
8	Émission de produits de la combustion / <i>Emission of combustion products</i>				
Pression maximale de fonctionnement / <i>Maximum operating pressure</i>				<b>CO = 107,0 mg/m3 à puissance thermique nominale / CO at Nominal heat output</b> <b>CO = 427,0 mg/m3 à puissance thermique réduite / CO at Reduced heat output</b> <b>- bar</b>	
Température des fumées à la puissance thermique nominale / <i>Flue gas temperature at nominal heat output</i>				<b>T 99 °C</b>	
Résistance mécanique (pour supporter la cheminée) / <i>Mechanical resistance (to carry a chimney)</i>				<b>NPD {Aucune Performance Déterminée}</b>	
Puissance thermique nominale / <i>Nominal heat output</i>				<b>5,73 kW</b>	
Puissance thermique rendue dans la pièce / <i>Room heating output</i>				<b>5,73 kW</b>	
Puissance thermique transférée à l'eau / <i>Water heating output</i>				<b>~ kW</b>	
Rendement / <i>Efficiency</i>				<b>92,98% à la puissance thermique nominale / Nominal heat output</b> <b>95,04% à la puissance thermique réduite / Reduced heat output</b>	
9	Les performances du produit visées aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées et indiquées au point 8. Signature : <i>The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8.</i> La présente déclaration des performances est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 4. <i>This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.</i>				
Arsiero, 10/11/2018					