


THERMOROSSI <i>Fire Stoves</i>		LEISTUNGSERKLÄRUNG IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DER RICHTLINIE (UE) 305/2011 DECLARATION OF PERFORMANCE ACCORDING TO REGULATION (EU) 305/2011		N° 84A		
1	Einziges Identifikationscode des Produkttyps: ILARIA EVO <i>Unique identification code of the product type:</i>	2	Typ, Charge, Serie im Sinne von Artikel 11, Absatz 4: ILARIA EVO <i>Model, batch or serial number required under Article 11 (4):</i>			
3	Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der einschlägigen harmonisierten technischen Spezifikation: <i>Intended uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification:</i> Mit Holzscheiten befeuertes Gerät für die wasserlose Beheizung privater Haushalte / Residential space heating appliance without water fired by wood logs					
4	Eingetragener Handelsname und Kontaktanschrift des Herstellers im Sinne von Artikel 11, Absatz 5: <i>Name and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11 (5):</i> THERMOROSSI S.P.A. Via Grumolo, n° 4 36011 Arsiero (VI)	5	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten im Sinne von Artikel 12, Absatz 2: <i>Name and address of the agent as required pursuant to Article 12 (2):</i> -			
6	System zur Bewertung und Kontrolle der Leistungskonstanz des Bauprodukts, siehe Anlage V: System 3 <i>System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V: System 3</i>					
7	Notifiziertes Labor: <i>Notified laboratory:</i> TÜV RHEINLAND ENERGY GMBH N°2456		Nummer des Prüfberichts nach System 3 / Test report number based on System 3: K32172022T1			
Erklärte Leistung / Declared performance						
<i>Harmonisierte technische Spezifikation / Harmonized technical specification:</i>				EN 13240:2001		
<i>Grundlegende Eigenschaften / Essential characteristics</i>				Leistung / Performance		
<i>Verhalten im Brandfall / Reaction to fire</i>				A1		
<i>Abstand von brennbaren Materialien / Distance to combustible materials</i>				<i>Mindestabstand / Minimum distances (mm):</i> Hinten / rear = 300 Seiten / sides = 300 Vorne / front = 1.000 Decke / ceiling = - Boden / floor = -		
<i>Risiko des Herausfallens von Glut / Risk of burning fuel falling out</i>				Übereinstimmend / Compliant		
<i>Oberflächentemperatur / Surface temperature</i>				Übereinstimmend / Compliant		
8	<i>Elektrische Sicherheit / Electrical safety</i>				-	
<i>Reinigung / Cleanability</i>				Übereinstimmend / Compliant		
<i>Emission von Verbrennungsprodukten / Emission of combustion products</i>				CO = 197 mg/m³ bei Nennwärmeleistung / CO at Nominal heat output		
<i>Maximaler Betriebsdruck / Maximum operating pressure</i>				- bar		
<i>Rauchgastemperatur mit Nennwärmeleistung / Flue gas temperature at nominal heat output</i>				T 207 °C		
<i>Mechanische Festigkeit (Tragen des Kamins) / Mechanical resistance (to carry a chimney)</i>				NPD (Keine bestimmte Leistung)		
<i>Nennwärmeleistung / Nominal heat output</i>				10,8 kW		
<i>Wärmeleistung im Raum / Room heating output</i>				10,8 kW		
<i>An das Wasser abgegebene Wärmeleistung / Water heating output</i>				- kW		
<i>Wirkungsgrad / Efficiency</i>				87,6% bei Nennwärmeleistung / Nominal heat output		
9	Die Leistung des Produkts, siehe Punkt 1 und 2, ist mit der unter Punkt 8 erklärten Leistung konform. Es wird die vorliegende Leistungserklärung unter der ausschließlichen Verantwortung des Herstellers ausgestellt, siehe Punkt 4. <i>The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4</i> Arsiero, 31/05/2022				<i>Unterschrift/Signature:</i>  THERMOROSSI S.p.A. Administrator	