1	THERMOROSSI ** Fire Lovers	LEISTUNGSERKLÄRUNG IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DI DECLARATION OF PERFORMANCE ACCORDING TO F					N° 125	
1	Einziger Identifikationscode des Produkttyps: AGNESE EVO5 Unique identification code of the product type: 2 Typ, Charge, Serie im Sinne von Artikel 11, Absatz 4: AGNESE EVO5 Model, batch or serial number required under Article 11 (4):							
3	Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der einschlägigen harmonisierten technischen Spezifikation: Intended uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification: 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: Name and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11 (5): THERMOROSSI S.P.A. Via Grumolo, n° 4 36011 Arsiero (VI)				5	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten im Sinne von Artikel 12, Absatz 2: Name and address of the agent as required pursuant to Article 12 (2): -		
6	System zur Bewertung und Kontrolle der Leistungskonstanz des Bauprodukts, siehe Anlage V: System 3 System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V: System 3							
7	Notifiziertes Labor: Notified laboratory: KIWA CERMET ITALIA S.p.A. N° 0476 Nummer des Prüfberichts nach System 3 / Test report number based on Syste 2002927/02							
	Erklärte Leistung / Declared performance							
	Harmonisierte technische Spezifikation / Harmonized technical specification:					EN 13240:2001		
	Grundlegende Eigenschaften / Essential characteristics				Leistung / Performance			
	Verhalten im Brandfall / Reaction to fire				A	.1		
	Abstand von brennbaren Materialien Distance to combustible materials					Mindestabstand / Minimum distances (mm): Hinten / rear = 350		
	Risiko des Herausfallens von Glut / Risk of burning fuel falling out				Übereinstimmend / Compliant			
	Oberflächentemperatur /Surface temperature				Übereinstimmend / Compliant			
8	Elektrische Sicherheit / Electrical safety				-			
	Reinigung / Cleanability				Übereinstimmend / Compliant			
	Emission von Verbrennungsprodukten / Emission of combustion products				CO = 236 mg/m3 bei Nennwärmeleistung / CO at Nominal heat output			
	Maximaler Betriebsdruck / Maximum operating pressure				- bar			
	Rauchgastemperatur mit Nennwärmeleistung / Flue gas temperature at nominal heat output				T 196 °C			
	Mechanische Festigkeit (Tragen des Kamins) / Mechanical resistance (to carry a chimney)				NPD {Keine bestimmte Leistung}			
	Nennwärmeleistung / Nominal heat output				7,3 kW			
	Wärmeleistung im Raum / Room heating output			7,3 kW				
		ene Wärmeleistung / Water heating output				-, kW		
	Wirkungsgrad / Efficiency					85,7 % 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 ausschlieβlichen Verantwortung des Herstellers ausgestellt, siehe Punkt 4. 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 Arsiero, 16/09/2024							

