



# RIZZOLI®

FIRE SINCE 1912

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Gemäß der Bauproduktverordnung Nr. 305/2011

### N. 222

1.	Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps:	RA 50		
	Modellkennung / gleichwertiger Modelle:	RE 40 - RE 45 - RE 50 - RI 60 - RVE 40 - RVE 45 - RVE 50 - RVI 60 FE 60 - FVE 60 - S 60 - PE SF		
2.	Verwendungszweck(e):	Raumheizer und Kochen von Speisen in Wohngebäuden		
3.	Name oder registriertes Warenzeichen des Herstellers:	Rizzoli GmbH		
4.	Vertretungsberechtigter:	---		
5.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 3		
6.	Notifiziertes Prüflabor:	ACTECO s.r.l. - N.B. 1880 Test report n. 1880-CPR-031TR-14		
7.	Harmonisierte Norm:	EN 16510-2-3:2022		
8.	<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>		
	<i>Mechanische Festigkeit und Standsicherheit</i>			
	Tragfähigkeit	0 kg		
	<i>Brandschutz</i>			
	Schutz und Mindestabstand zu brennbaren Materialien	Unter der Feuerstätte Fußboden nach vorne Decke Rückwand Seitenwand Seitenwand im Strahlungsbereich Vorderseite	d <sub>b</sub> = 0 mm d <sub>f</sub> = 500 mm d <sub>c</sub> = 700 mm d <sub>r</sub> = 450 mm d <sub>s</sub> = 1 mm d <sub>L</sub> = 600 mm d <sub>p</sub> = 800 mm	
	Materialtyp und Materialstärke der Wärmedämmung	NPD		
	<b>Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz</b>			
		bei Nennwärmeleistung	bei Teillast-Wärmeleistung	
	Emission	CO NOx OGC PM	875 mg/Nm <sup>3</sup> 117 mg/Nm <sup>3</sup> 70 mg/Nm <sup>3</sup> 30 mg/Nm <sup>3</sup> NPD NPD NPD NPD	
	<b>Sicherheit und Barrierefreiheit bei der Nutzung</b>			
		bei Nennwärmeleistung	bei Teillast-Wärmeleistung	
	Daten zur Installation an einen Schornstein	Temperatur am Abgasstutzen Mindestförderdruck Abgasmassstrom Brandsicherheit	253 °C 11 Pa 8,7 g/s T400 G NPD NPD NPD	
	<b>Energieeinsparung und Wärmeschutz</b>			
		bei Nennwärmeleistung	bei Teillast-Wärmeleistung	
	Wärmeleistung und Energieeffizienz des Geräts	Raumwärmeleistung Wasserwärmeleistung Effizienz	7,5 kW NPD 80,2 % NPD NPD NPD	
	<b>Raumheizungs-Energieeffizienz</b>			
	Jahreszeitlich Raumheizungs-Energieeffizienz	70,2 %		
	Energieeffizienzindex (EEI)	106,3		
	Energieeffizienzklasse	A		
		bei Nennwärmeleistung	bei Teillast-Wärmeleistung	Im Bereitschaftszustand
	Elektrische Leistungsaufnahme	NPD	NPD	NPD
	<b>Nachhaltiger Nutzung der natürlichen Ressourcen</b>			
	Ökologische Nachhaltigkeit	NPD		

9. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Truden i.N., 06 Dezember 2024



Rizzoli srl - Unica sede - Zona Artigianale 1, Frazione San Lugano - 39040 Trodena nel Parco Naturale (BZ) - Italia  
Tel. +39 0471 887551 - info@rizzolicucine.it - www.rizzolicucine.it  
R.I. (BZ) - C.F. - P. IVA 00624200226 - Capitale sociale € 80.600 i.v. - rizzolicucine@pec.it

A company from  
**SÜDTIROL**