



RIZZOLI®

FIRE SINCE 1912

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Gemäß der Bauproduktverordnung Nr. 305/2011

N. 218

1.	Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps:	RVE 80 B		
	Modellkennung / gleichwertiger Modelle:	RE 80 B - RE 90 B - RVE 80 B - RVE 90 B - FE 90 B - FE 100 B FVE 90 B - FVE 100 B - PE CF B - N 94 B Raumheizer und Kochen von Speisen in Wohngebäuden		
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-032TR-15		
7.	Harmonisierte Norm:	EN 16510-2-3:2022		
8.	Wesentliche Merkmale	Leistung		
	<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 _b = 0 mm d _f = 500 mm d _c = 700 mm d _r = 150 mm d _s = 10 mm d _L = 600 mm d _p = 1000 mm	
	Materialtyp und Materialstärke der Wärmedämmung	NPD		
	Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz			
		bei Nennwärmeleistung	bei Teillast-Wärmeleistung	
	Emission	CO NOx OGC PM	668 mg/Nm ³ 127 mg/Nm ³ 47 mg/Nm ³ 39 mg/Nm ³ NPD NPD NPD NPD	
	Sicherheit und Barrierefreiheit bei der Nutzung			
		bei Nennwärmeleistung	bei Teillast-Wärmeleistung	
	Daten zur Installation an einen Schornstein	Temperatur am Abgasstutzen Mindestförderdruck Abgasmassstrom Brandsicherheit	187 °C 12 Pa 8,5 g/s T400 G NPD NPD NPD	
	Energieeinsparung und Wärmeschutz			
		bei Nennwärmeleistung	bei Teillast-Wärmeleistung	
	Wärmeleistung und Energieeffizienz des Geräts	Raumwärmeleistung Wasserwärmeleistung Effizienz	7,9 kW NPD 85,8 % NPD NPD	
	Raumheizungs-Energieeffizienz			
	Jahreszeitlich Raumheizungs-Energieeffizienz	75,8 %		
	Energieeffizienzindex (EEI)	114,4		
	Energieeffizienzklasse	A+		
		bei Nennwärmeleistung	bei Teillast-Wärmeleistung	Im Bereitschaftszustand
	Elektrische Leistungsaufnahme	NPD	NPD	NPD
	Nachhaltiger Nutzung der natürlichen Ressourcen			
	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

