

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

AI SENSI DEL REGOLAMENTO PRODOTTI DA COSTRUZIONE N° 305/2011

N. 222

1.	Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	S 60 SF 5S		
	Identificativo dei modelli equivalenti:	RE 40 5S - RE 45 5S - RE 50 5S - RI 60 5S RVE 40 5S - RVE 45 5S - RVE 50 5S - RVI 60 5S FE 60 5S - FVE 60 5S - S60 5S - PE SF 5S		
2.	Usi previsti:	Riscaldamento ambiente in edifici residenziali		
3.	Nome o marchio registrato del fabbricante:	Rizzoli S.r.l.		
4.	Rappresentante autorizzato:	---		
5.	Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione:	System 3		
6.	Organismo notificato:	ACTECO s.r.l. - N.B. 1880 Test report n. 1880-CPR-066-25		
7.	Specifica tecnica armonizzata:	EN 16510-2-1:2022		
8.	Caratteristiche essenziali	Prestazione		
	<i>Resistenza meccanica e stabilità</i>			
	Capacità portante	0 kg		
	<i>Sicurezza antincendio</i>			
	Protezione e distanza minima da materiali combustibili	fondo pavimento frontale soffitto retro lato frontale laterale frontale	d _B = 0 mm d _F = 500 mm d _C = 700 mm d _R = 450 mm d _S = 1 mm d _L = 600 mm d _P = 800 mm	
		Tipo e spessore di materiale protettivo	NPD	
	Igiene, salute e ambiente			
	Emissioni	CO NOx OGC PM	alla potenza nominale 392 mg/Nm ³ 100 mg/Nm ³ 20 mg/Nm ³ 8 mg/Nm ³	alla potenza parziale 603 mg/Nm ³ 108 mg/Nm ³ 43 mg/Nm ³ 6 mg/Nm ³
	Sicurezza ed accessibilità d'uso			
	Dati per l'installazione al camino	Temperatura di fumi in uscita Tiraggio minimo Portata in massa dei fumi Sicurezza antincendio	215 °C 12 Pa 6,8 g/s T400 G	198 °C 8 Pa 5,4 g/s
	Risparmio energetico e conservazione del calore			
	Potenza termica e rendimento energetico dell'apparecchio	Potenza termica resa all'ambiente Potenza termica resa all'acqua Rendimento	7,3 kW NPD 86,2 %	4,5 kW NPD 84,4 %
	Efficienza di riscaldamento degli ambienti			
		Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente	76,1 %	
		Indice di efficienza energetica (EEI)	115,0	
		Classe di efficienza energetica	A+	
			alla potenza nominale	alla potenza parziale
		Consumo di energia elettrica	NPD	NPD
	Uso sostenibile delle risorse naturali			
	Sostenibilità ambientale	NPD		
9.	La prestazione di prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.			

Trodene n.P.N., 29 Settembre 2025