



RIZZOLI®

FIRE SINCE 1912

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

N. 230

1.	Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	X-TYPE			
	Identificativo dei modelli equivalenti:	X 50V FS - X 70L FS - X 70XL FS - X 80L FS - X 80XL FS			
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-016-26			
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 = 400 mm d _C = 700 mm d _R = 250 mm d _S = 300 mm d _L = 700 mm d _P = 1250 mm		
	Tipo e spessore di materiale protettivo	NPD			
	Igiene, salute e ambiente				
		alla potenza nominale	alla potenza parziale		
	Emissioni	CO NOx OGC PM	415 mg/Nm ³ 97 mg/Nm ³ 35 mg/Nm ³ 9 mg/Nm ³	732 mg/Nm ³ 106 mg/Nm ³ 91 mg/Nm ³ 12 mg/Nm ³	
	Sicurezza ed accessibilità d'uso				
		alla potenza nominale	alla potenza parziale		
	Dati per l'installazione al camino	Temperatura di fumi in uscita Tiraggio minimo Portata in massa dei fumi Sicurezza antincendio	224 °C 12 Pa 6,5 g/s T400 G	219 °C 12 Pa 5,3 g/s	
	Risparmio energetico e conservazione del calore				
		alla potenza nominale	alla potenza parziale		
	Potenza termica e rendimento energetico dell'apparecchio	Potenza termica resa all'ambiente Potenza termica resa all'acqua Rendimento	7,6 kW NPD 86,5 %	4,6 kW NPD 83,2 %	
	Efficienza di riscaldamento degli ambienti				
		Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente	76,5 % / 75,1 % (*)		
		Indice di efficienza energetica (EEI)	115,4 / 114,0 (*)		
		Classe di efficienza energetica	A+		
			alla potenza nominale	alla potenza parziale	In modo stand-by
	Consumo di energia elettrica		NPD/0,044 kW (*)	NPD/0,044 kW (*)	NPD/-- kW (*)
	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., 18 Febbraio 2026

