



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

conf. al regolamento (UE) 305/2011



Scotty Duo Pellet

1. N. LEK	PE 0014
2. Tipo	Stufa a pellet
3. Uso	Stufa per la combustione di pellet di legno senza riscaldamento d'acqua
4. Produttore	Austroflamm GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach
5. Delegato	-
6. Sistema di controllo della costanza della prestazione	3
7. Organismo di controllo notificato	RRF 1625
8. Numero di rapporto di prova	RRF - ITT 85 21 5726
9. Prestazioni dichiarate	

Specifiche tecniche armonizzate	EN 14785:2006	
Caratteristiche principali	Potenza	
Sicurezza antincendio	raggiunto	
Comportamento al fuoco	A1	
Distanza di sicurezza dai materiali combustibili (Distanza minima)	Posteriore	180 mm
	Pagina	100 mm
	Soffitto	750 mm
	Anteriore	1100 mm
	Pavimento	0 mm
Pericolo di incendio dovuto alla caduta del combustibile incendiato	raggiunto	
Pulibilità	raggiunto	
Emissione di prodotti della combustione	raggiunto	
alla potenza termica nominale	CO 0,0075 % / 94 mg/m ³	
alla potenza termica a carico parziale	CO 0,056 % / 700 mg/m ³	
Temperatura dei fumi sulla sezione di misura a resa calorica nominale	183 °C	
Temperatura dei fumi sul raccordo a resa calorica nominale	219 °C	
Temperatura della superficie	raggiunto	
Sicurezza elettrica	raggiunto	
Rilascio di sostanze pericolose	NPD	
Pressione massima di esercizio	NPD	
Resistenza meccanica (per sostenere un camino)	NPD	
Potenza calorica / Efficienza energetica	raggiunto	
Potenza termica nominale	9,4 kW	
Resa calorica a carico parziale	2,8 kW	
Potenza calorica nominale ambiente	9,4 kW	
Potenza calorica nominale a carico parziale	2,8 kW	
Potenza termica nominale dell'acqua	non rilevante	



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

conf. al regolamento (UE) 305/2011



Scotty Duo Pellet

1. N. LEK	PE 0014
2. Tipo	Stufa a pellet
3. Uso	Stufa per la combustione di pellet di legno senza riscaldamento d'acqua
4. Produttore	Austroflamm GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach
5. Delegato	-
6. Sistema di controllo della costanza della prestazione	3
7. Organismo di controllo notificato	RRF 1625
8. Numero di rapporto di prova	RRF - ITT 85 21 5726
9. Prestazioni dichiarate	

Potenza termica dell'acqua a carico parziale	non rilevante
Efficienza	90%
Efficienza parziale	90%
Durabilità	raggiunto

10. La prestazione del prodotto secondo i punti 1 e 2 corrisponde a quella dichiarata conf. al punto 9. Il produttore è il solo responsabile della compilazione di questa dichiarazione di prestazione conf. al punto 4. Firmato in nome e per conto del produttore da:

Krenglbach, 22/04/2022

Doris Pfeiffer
Direttore gen.