

OPZIONI

Porta del focolare		
Porta in acciaio	✓	
Porta del focolare in vetro	✓	
Base		
Base regolabili in profondità	✓	
Base alto	✓	
Piedini design		
Piedini design regolabili in profondità	✓	
Piedini design regolabili alti	✓	
Vernicitura		
Nero	✓	
Panca laterale		
Panca laterale stretta	✓	
Panca laterale larga	✓	
Modo d'uso		
Telecomando	Standard	
<u> </u>	Option	
app attika gas	option	
Panca laterale stretta Panca laterale larga Modo d'uso		





INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

311		
Collegamenti		
Tubo di scarico Ø (LAS)	100/150 mm	
Allacciamento al gas	Ø 12 mm 1/2" 3/8"	
Bocchettone per collagemento alla canna fumaria		
In alto	✓	
Sul retro	~	
Peso seconda del modello/equipaggiamento		
Peso seconda del modello/equipaggiamento	123 - 150 kg	
Sistemi di camini ammessi		
Schiedel Ontop Metaloterm	✓	
Jeremias	✓	
M&G Group	✓	
Poujoulat	✓	
Prove		
Classe di efficienza energetica	Α	
CE	EU 2016/426	



SERVIZI

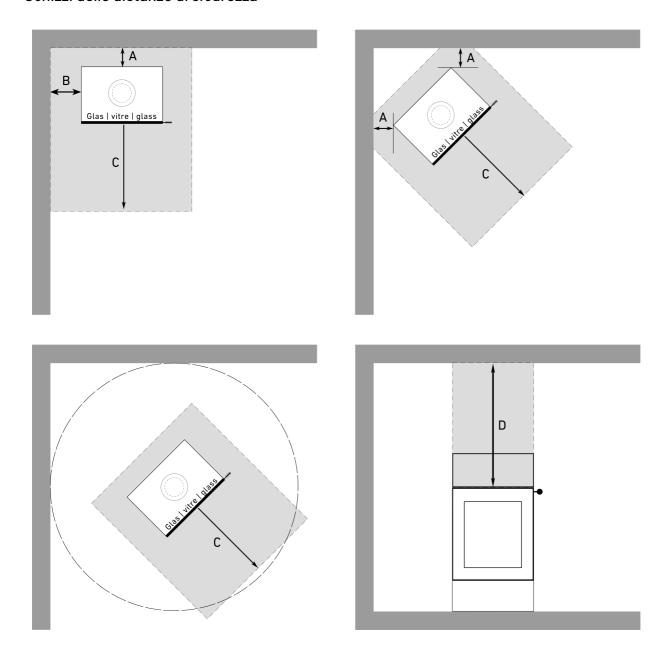
Campo di potenza	
Gas naturale G20/20 mbar	1.2-6.4 kW
Gas propano G31/50 mbar	1.3-5.8 kW
Consumo di gas	
Gas naturale G20/20 mbar	0.84 m ³ /h
Gas propano G31/50 mbar	0.29 m ³ /h
Carico massimo	
Gas naturale G20/20 mbar	9.1 kW
Gas propano G31/50 mbar	8 kW
Efficienza	
Classe di efficienza Gas naturale G20/20 mbar	2
Classe di efficienza Gas propano G31/50 mbar	2

INSTALLAZIONE

Distanze da materiali combustibili (senza finestre laterali)	
A: sul retro	50 mm
B: verso la parete laterale	250 mm
C: verso la parte anteriore	700 mm
D: verso l'alto	1000 mm



Schizzi delle distanze di sicurezza



Tutte le informazioni sono fornite senza garanzia. I bozzetti non sono in scala.

03.12.2025 | 4 / 4