

OPZIONI

Telaio in design (non portante)		
Nero	✓	
Vetro antiriflesso		
Vetro antiriflesso	✓	
Modo d'uso		
Telecomando	Standard	
app attika gas	Option	
Home Automation	Option	





INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Collegamenti		
Tubo di scarico Ø (LAS)	130/200 mm	
Allacciamento al gas	Ø 12 mm 1/2" 3/8"	
Peso seconda del modello/equipaggiamento		
Peso seconda del modello/equipaggiamento	160 - 170 kg	
Sistemi di camini ammessi		
Schiedel Ontop Metaloterm	>	
Jeremias	\	
M&G Group	~	
Poujoulat	>	
Prove		
Classe di efficienza energetica	Α	
CE	EU 2016/426	
SVGW	19-015-3	



SERVIZI

Campo di potenza	
Gas naturale G20/20 mbar	3-17.2 kW
Gas propano G31/50 mbar	2.7-16.5 kW
Consumo di gas	
Gas naturale G20/20 mbar	2.2 m ³ /h
Gas propano G31/50 mbar	0.78 m ³ /h
Carico massimo	
Gas naturale G20/20 mbar	23.5 kW
Gas propano G31/50 mbar	22.4 kW
Efficienza	
Classe di efficienza Gas naturale G20/20 mbar	1
Classe di efficienza Gas propano G31/50 mbar	1

INSTALLAZIONE

Distanza di sicurezza dal vetro anteriore		
A: distanza di sicurezza dal vetro anteriore	500 mm	
Distanza di sicurezza dal vetro laterale		
B: distanza di sicurezza dal vetro laterale	500 mm	

CONVEZIONE DELL'ARIA

Convezione dell'aria sopra	700 cm ²
Convezione dell'aria al in basso	500 cm ²

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

28.11.2025 | 3 / 4



Installazione

