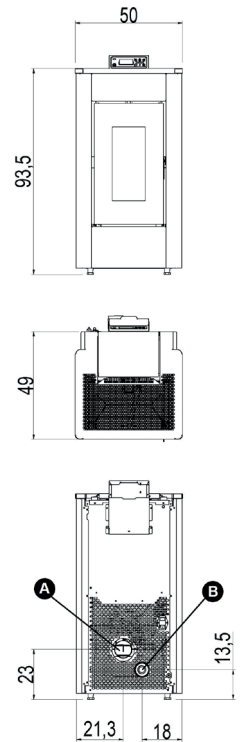




Nennwärmeleistung	kW	7
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,4
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	90
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	93
Raumheizvermögen	m ³	57,6 - 168
CO bei 13% O ₂	%	0,004
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,01
Feinstaubsinhalt bei 13% Nenn-O ₂	mg/Nm ³	15
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	16
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,5 - 1,7
Betriebsautonomie	h	9,4 - 32
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	326
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	40
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	11
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	60
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,8 - 5,1
Abgastemperatur (max)	°C	170
Nettogewicht	kg	64
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	74
Rauchabzug	siehe	A
Öffnungen für die Verbrennungsluft	siehe	B
Kanalauslass	siehe	-
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	-



KOMBINATIONEN

7018007		Metall weiss	EAN 8033123619301
7018008		Metall bordeaux	EAN 8033123619318
7018009		Metall anthrazit	EAN 8033123619325

PLUS



Abgasstutzen Hinten



AIRTIGHT Dichtes
Verbrennungsraum



Easy start



Anschluss zu
Raumthermostat



Fernbedienung **



Programmierung Tag
- Woche



WiFi (optional)



Funktion Silent

** Für den Betrieb wird 1 Batterie Typ Lithium battery CR 2025 benötigt.
Die leeren Batterien enthalten umweltschädliches Metall, deshalb sind sie in den dazu bestimmten Behältern zu entsorgen.

VERTRIEB DURCH

FIREFIX®