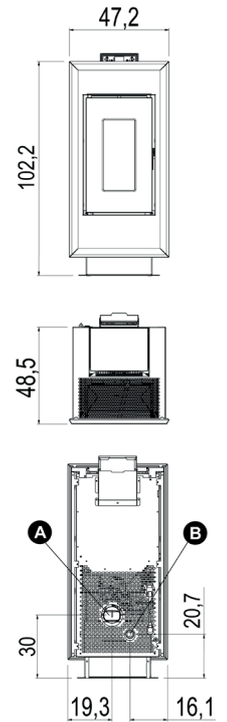




Nennwärmeleistung	kW	6,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,4
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	89
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	93
Raumheizvermögen	m³	57,6 - 156
CO bei 13% O <sub>2</sub>	%	0,003
CO bei 13% O <sub>2</sub> (bei Min Leistung)	%	0,009
Feinstaubinhalt bei 13% Nenn-O <sub>2</sub>	mg/Nm³	9
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	16
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,5 - 1,6
Betriebsautonomie	h	32 - 10
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	322
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	43
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	10
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	60
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,8 - 5,1
Abgastemperatur (max)	°C	166
Nettogewicht	kg	70
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	80
Rauchabzug	siehe	A
Öffnungen für die Verbrennungsluft	siehe	B
Kanalauslass	siehe	-
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	-



Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aschen



### KOMBINATIONEN

7017005		Metall weiss	EAN 8033123618007
7017006		Metall bordeaux	EAN 8033123618014
7017007		Metall anthrazit	EAN 8033123618021
7017008		Metall moka	EAN 8033123618038

### PLUS



Abgasstutzen Hinten



Easy start



Anschluß zu Raumthermostat



Fernbedienung \*\*



Programmierung Tag - Woche



Funktion Silent



Wi-Fi (optional)

\*\* 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®