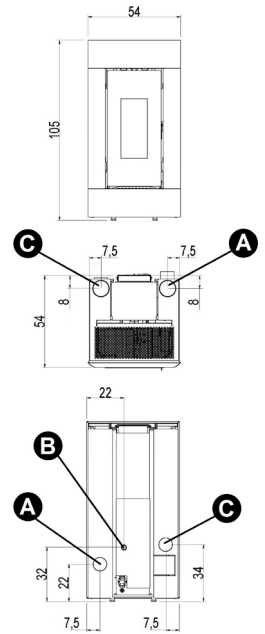




Nennwärmeleistung	kW	10,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,8
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	87,1
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	93
Raumheizvermögen	m³	67 - 252
CO bei 13% O ₂	%	0,007
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,03
Feinstaubsinhalt bei 13% Nenn-O ₂	mg/Nm³	12
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	22
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,60 - 2,40
Betriebsautonomie	h	36,7 - 9,2
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	352
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	77
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	11
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	60
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	3,1 - 6,5
Abgastemperatur (max)	°C	228
Nettogewicht	kg	117,5
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	127,5
Rauchabzug	siehe	A
Öffnungen für die Verbrennungsluft	siehe	B
Kanalauslass	siehe	C
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	6



Art. 15A B-VG 2015
BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen

A+

KOMBINATIONEN

7016080	GRUNDKÖRPER	EAN 8033123614061
6915006	Stein Serpentino	EAN 8033123616065

PLUS



Abgasstutzen Hinten u. Oben



AIRTIGHT Dichtes Verbrennungsraum



Easy start



Anschluß zu Raumthermostat



Fernbedienung **



Programmierung Tag - Woche



WiFi (optional)



Kanalisierung mit 1 unabhängigen Luftgebläse

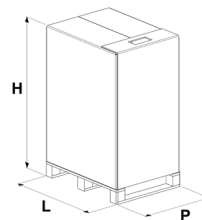


Funktion Silent

** 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.

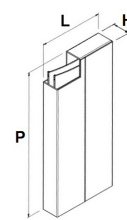
OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	124,5	70

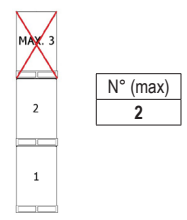
VOLUMEN (m³)
0,70

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Stein	57	11,5	104,7

LAGERUNG



LKW MENGE

