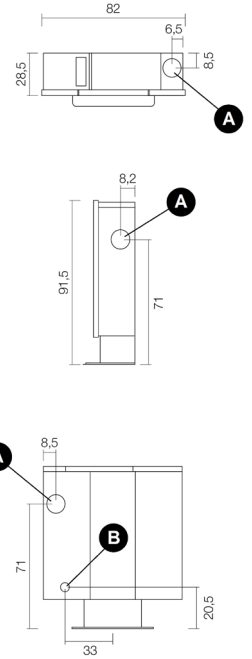




Nennwärmeleistung	kW	6,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,5
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	89,5
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	93
Raumheizvermögen	m <sup>3</sup>	60 - 156
CO bei 13% O <sub>2</sub>	%	0,008
CO bei 13% O <sub>2</sub> (bei Min Leistung)	%	0,05
Feinstaubinhalt bei 13% Nenn-O <sub>2</sub>	mg/Nm <sup>3</sup>	16
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	8
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,5 - 1,5
Betriebsautonomie	h	5,3 - 16
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	386
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	54
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	11
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	60
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,4 - 4,4
Abgastemperatur (max)	°C	172
Nettogewicht	kg	92 - 98 - 107
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	102 - 108 - 117
Rauchabzug	siehe	A
Öffnungen für die Verbrennungsluft	siehe	B
Kanalauslass	siehe	-



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



**A+**

### KOMBINATIONEN

7013004	GRUNDKÖRPER	EAN 8033123611848
6913079	Metall anthrazit	EAN 8033123614313
6913003	Metall weiss	EAN 8033123612692
6915017	Metall light bronze	EAN 8033123616379
6913002	Metall rot	EAN 8033123612708
6913001	Metall silber	EAN 8033123612715
6913006	Stein serpentino	EAN 8033123612654
6913005	Glas weiss	EAN 8033123612739
6913004	Glas rot	EAN 8033123612722

### PLUS



Dichtes Verbrennungsraum



Brennschale aus Edelstahl (AISI)



Überhitzungsschutz



Comfort mode



Wi-Fi (optional)



Fernbedienung



Programmierung Tag - Woche

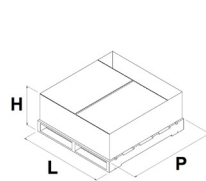


Anschluss zu Außenthermostat



Abgasstutzen Hinten, Seitlich, Oben

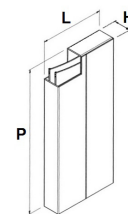
### OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
120	54,6	100

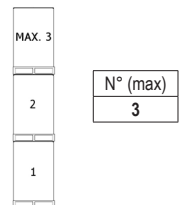
VOLUMEN (m <sup>3</sup> )
0,66

### VERKLEIDUNG VERPACKUNG



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Metall	83	10	22
Glas	92	16	26
Stein	83	10	22

### LAGERUNG



### LKW MENGE

