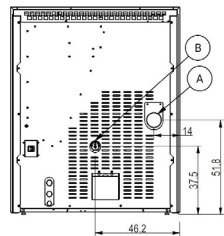
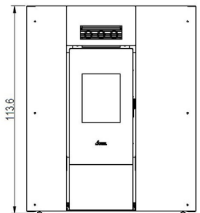
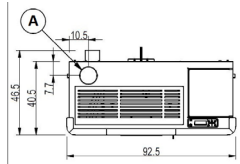




Nennwärmeleistung	kW	16,2
Min - Nennwärmeleistung	kW	4,7
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	17,4
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	12,9
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	3,1
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	93,3
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	96,5
Raumheizvermögen	m <sup>3</sup>	113 - 389
CO bei 13% O <sub>2</sub>	%	0,006
CO bei 13% O <sub>2</sub> (bei Min Leistung)	%	0,011
Emissionen CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	138 - 74
Emissionen OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	7,7 - 2,2
Emissionen NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	133 - 109
Feinstaubinhalt bei 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	27,6 - 18,6
Wasserbehälter	l	14
Inhalt Pelletbehälter	kg	22
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	1 - 3,5
Betriebsautonomie	h	6,3 - 22
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	420
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	115
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	11,3
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	50
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	4,5 - 10,5
Abgastemperatur (max)	°C	118
Nettogewicht	kg	167
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	173,5
Rauchabzug	siehe	A
Öffnungen für die Verbrennungsluft	siehe	B
Kanalauslass	siehe	-
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	-



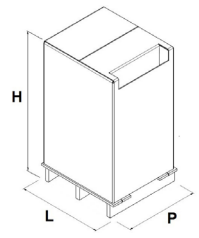
### KOMBINATIONEN

7020020	GRUNDKÖRPER	EAN 8053859012283
6920016	Metall anthrazit	EAN 8053859012306
6920017	Metall weiss	EAN 8053859012313
6920018	Metall light bronze	EAN 8053859012320
6920019	Metall rot	EAN 8053859012337
6920020	Metall titanium	EAN 8053859012344

### PLUS

- Brennschale aus Gusseisen
- Dichtes Verbrennungsraum
- Anschluss zu Außenthermostat
- Abgasstutzen Hinten
- Programmierung Tag - Woche
- H<sub>2</sub>O
- Luftgebläse
- Wi-Fi (optional)
- Anschluss zu Heizungssystem
- Hydraulikszat enthalten
- Temperaturfühler

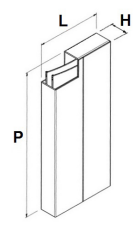
### OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
110	141	68

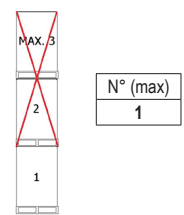
VOLUMEN (m <sup>3</sup> )
1,05

### VERKLEIDUNG VERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)	
Metall	52	13	112

### LAGERUNG



### LKW MENGE

