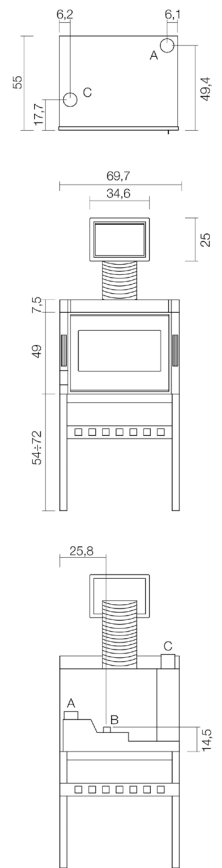


Certificate model name : ZEFIRO3 9kW




Nennwärmeleistung	kW	9,3
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,7
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	10,5
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	88,4
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	94,2
Raumheizvermögen	m <sup>3</sup>	77 - 265
CO bei 13% O <sub>2</sub>	%	0,012
CO bei 13% O <sub>2</sub> (bei Min Leistung)	%	0,024
Emissionen CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	294 - 148
Emissionen OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	3,3 - 2,6
Emissionen NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	108 - 127
Feinstaubinhalt bei 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	19,2 - 19
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	15
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,59 - 2,17
Betriebsautonomie	h	6,9 - 25
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	346
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	113,7
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	11,9
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	60
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,6 - 5,7
Abgastemperatur (max)	°C	197
Nettogewicht	kg	94
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	106
Rauchabzug	siehe	A
Öffnungen für die Verbrennungsluft	siehe	B
Kanalauslass	siehe	C
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	6



Art. 15A B-VG 2015  
BlmschV 2016  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



### KOMBINATIONEN

7018023  Metall schwarz EAN 8053859010050

#### OPTIONAL :

5020015 Optional Kit Sockel EAN 8053859012832

5018001 Optional Pellet drawer Pellet-Lade EAN 8053859010258

5018002 Optional Pellet Ladeklappe EAN 8053859010265

5018006 Optional Struktur EAN 8053859010302

5018007 Optional Pellet-Lade EAN 8053859010319

5018005 Optional Kit für Kanalisierung EAN 8053859010296

### PLUS



Brennschale aus Gusseisen



Dichtes Verbrennungsraum



Kit für Kanalisierung (optional)



Aluminium - schnecke



Anschluß zu Ausserthermostat



Comfort mode



Abgasstutzen Oben



Feuerraum aus Gusseisen



Kit für konzentrisches Ableitungssystem



Programmierung Tag - Woche

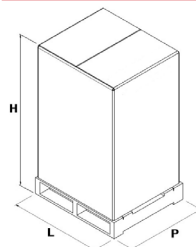


Bluetooth



Integriertes WI-FI

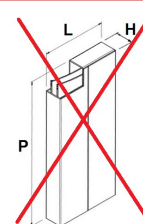
### OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	66	70

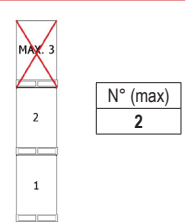
VOLUMEN (m <sup>3</sup> )
0,37

### VERKLEIDUNG VERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
-	-	-

### LAGERUNG



### LKW MENGE

