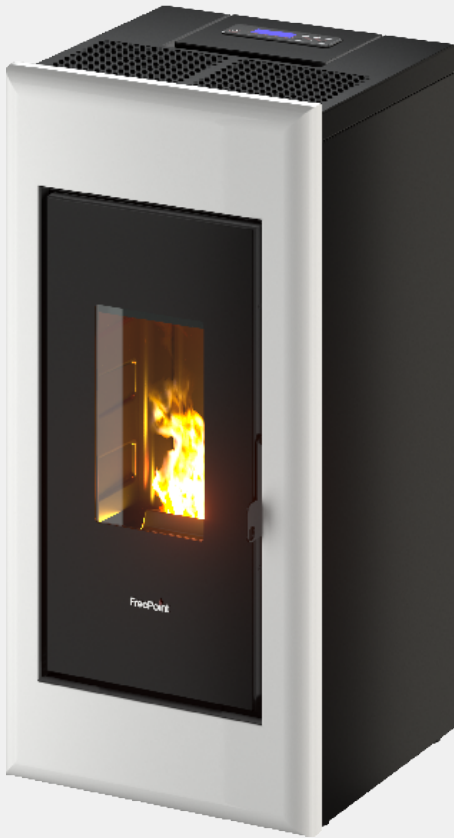


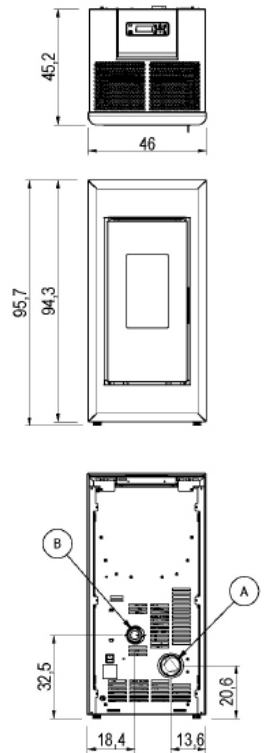
ONE 7

Certificate model name : ONE AIRTIGHT



AIR - Pelletöfen

Nennwärmeleistung	kW	7
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,5
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	7,7
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	ηs [%]	86
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	90
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	91
Raumheizvermögen	m³	71 - 200
CO bei 13% O ₂	%	0,0034
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,019
Emissionen CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	238 - 42
Emissionen OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	4 - 1
Emissionen NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	140 - 117
Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	20 - 15
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	15
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,6 - 1,7
Betriebsautonomie	h	8,8 - 25
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	345
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	49
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Empfohlener Förderdruck bei Nennwärmeleistung	Pa	2 - 10
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,6 - 4,6
Abgastemperatur (max)	°C	176
Nettogewicht	kg	58
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	68
Rauchabzug (A)	Ø mm	80
Öffnungen für die Verbrennungsluft (B)	Ø mm	60
Kanalauslass (C)	Ø mm	-
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	-



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



KOMBINATIONEN

7023026		Metall Weiss	EAN 8053859019084
7023027		Metall Bordeaux	EAN 8053859019091
7023028		Metall Anthrazit	EAN 8053859019107
7023029		Metall Titanium	EAN 8053859019114

PLUS



AIRTIGHT Dichtes
Verbrennungsraum



Abgasstutzen Hinten



Funktion Silent



Integriertes Wi-Fi



DUO- SHIELD
Feuerraum



Anschluss zu
Raumthermostat



Easy start

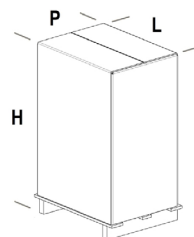


Brennschale aus
Gusseisen



Programmierung Tag
- Woche

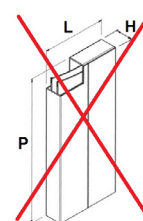
OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	110,8	60

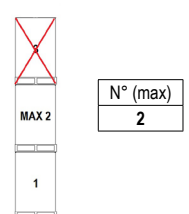
VOLUMEN (m³)
0,53

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



Metall	L (cm)	H (cm)	P (cm)

LAGERUNG



LKW MENGE

