

CHROME 5

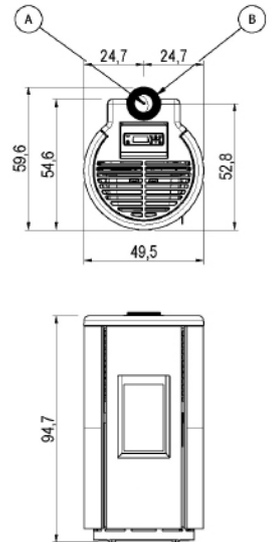
AIR - Pelletöfen

FreePoint

Certificate model name : CHROME 5 AIRTIGHT



Nennwärmeleistung	kW	5,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,5
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	6,1
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	ηs [%]	86
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	90
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	91
Raumheizvermögen	m³	71 - 157
CO bei 13% O ₂	%	0,011
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,019
Emissionen CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	238 - 140
Emissionen OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	4 - 2
Emissionen NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	140 - 129
Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	20 - 15
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	11
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,6 - 1,3
Betriebsautonomie	h	8,5 - 18,3
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	345
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	49
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Empfohlener Förderdruck bei Nennwärmeleistung	Pa	10
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,6 - 3,9
Abgastemperatur (max)	°C	149
Nettogewicht	kg	73
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	83
Rauchabzug (A)	Ø mm	80
Öffnungen für die Verbrennungsluft (B)	Ø mm	130
Kanalauslass (C)	Ø mm	-
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	-



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



KOMBINATIONEN

7021016		Metall Schwarz	EAN 8053859013266
7021017		Metall Titanium	EAN 8053859013273
7021018		Metall Dark Gold	EAN 8053859013280

PLUS



AIRTIGHT Dichtes
Verbrennungsraum



Abgasstutzen Oben



Funktion Silent



Integriertes Wi-Fi



DUO-SHIELD
Feuerraum



Anschluß zu
Raumthermostat



Easy start

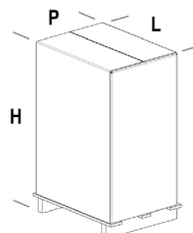


Brennschale aus
Gusseisen



Programmierung Tag
- Woche

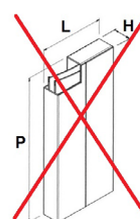
OFENVERPACKUNG



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

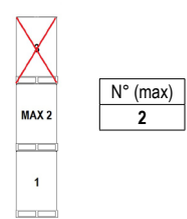
VOLUMEN (m³)
0,53

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



LKW MENGE

