

TILE PLUS 10

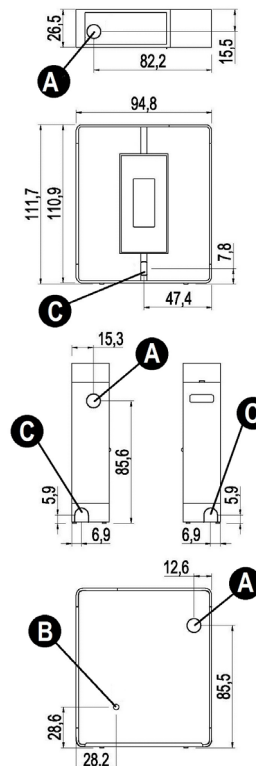
PELLET AIR PLUS - Pelletöfen



Certificate model name: TILE³ PLUS



Nennwärmeleistung	kW	10
Min - Nennwärmeleistung	kW	3
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	11
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	ηs [%]	87
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	91
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	94,5
Raumheizvermögen	m ³	86 - 285
CO bei 13% O ₂	%	0,0095
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,0139
Emissionen CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	174 - 119
Emissionen OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	5 - 4
Emissionen NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	108 - 104
Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	10 - 17
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	15
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,66 - 2,24
Betriebsautonomie	h	6,7 - 22,7
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	340
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	85,2
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	10
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,5 - 5,6
Abgastemperatur (max)	°C	215
Nettogewicht	kg	130
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	145,3
Rauchabzug (A)	Ø mm	80
Öffnungen für die Verbrennungsluft (B)	Ø mm	60
Kanalauslass (C)	Ø mm	80
Wärmluft Kanalisierbar bis zu	m	6



KOMBINATIONEN

7022167		Metall Anthrazit	EAN 8053859016793
7022168		Metall Weiss	EAN 8053859016809
7022169		Metall light Bronze	EAN 8053859016816
7022170		Metall Rot	EAN 8053859016823
7022171		Metall Titanium	EAN 8053859016830

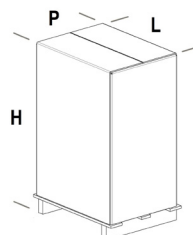
OPTIONAL:

5018012	Bausatz konzentrisch (EU)	EAN 8053859010364
5022005	Bausatz obere Entladung	EAN 8053859017776

PLUS

Bausatz konzentrisch (optional)	Gusseisentür	Dichtes Verbrennungsraum
Brennschale aus Gusseisen	Kanalisierung mit 1 unabhängigen Luftgebläse	Comfort mode
Integriertes Wi-Fi	Integriertes Bluetooth	Anschluß zu Aussenthermostat
Programmierung Tag - Woche	Abgasstutzen Hinten, Seitlich, Oben	Abgasstutzen Seitlich, Oben

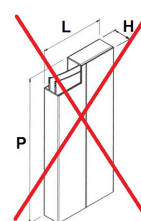
OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	130,5	102,2

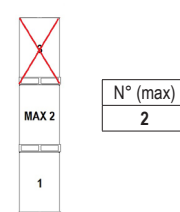
VOLUMEN (m ³)
1,05

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



LKW MENGE

