

TILE PLUS 10

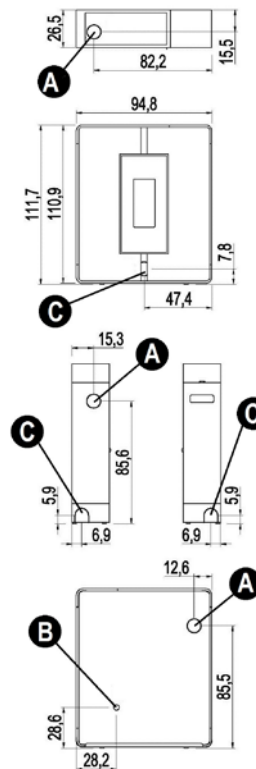
PELLET AIR PLUS - Pelletkachels

CADEL

Certificate model name: TILE³ PLUS



Nominaal vermogen	kW	10
Beperkt vermogen	kW	3
Ingevoerd thermisch vermogen (max)	kW	11
Nominaal nuttig vermogen met water	kW	-
Beperkt nuttig vermogen met water	kW	-
Seizoensgebonden energie-efficiëntie	ηs [%]	87
Nominaal rendement	%	91
Beperkt rendement	%	94,5
Verwarmbaar volume (min-max)	m ³	86 - 285
CO bij 13% O ₂ nominaal	%	0,0095
CO bij 13% O ₂ , beperkt	%	0,0139
Onderwerpen CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	174 - 119
Onderwerpen OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	5 - 4
Onderwerpen NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	108 - 104
Stofgehalte bij 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	10 - 17
Capaciteit van de ketel (H ₂ O)	l	-
Capaciteit voorraadbak	kg	15
Brandstof		Pellet ø6
Verbruik per uur (min-max)	kg/h	0,66 - 2,24
Autonomie (min-max)	h	6,7 - 22,7
Elektrische opname bij inschakeling (max)	W	340
Elektrische opname tijdens de werking (max)	W	85,2
Voedingsspanning en frequentie	V - Hz	230 - 50
Onderdruk rookkanaal	Pa	10
Massa rookgassen (min-max)	g/sec	2,5 - 5,6
Temperatuur rookgassen bij uitgang (max)	°C	215
Nettogewicht	kg	130
Brutogewicht	kg	145,3
Rookgasafvoer (A)	Ø mm	80
Inlaat verbrandingslucht (B)	Ø mm	60
Uitgang kanalisering (C)	Ø mm	80
Kanaliseerbaar tot	m	6



COMBINATIES

7022167	Metaal antraciet	EAN 8053859016793
7022168	Metaal wit	EAN 8053859016809
7022169	Metaal licht brons	EAN 8053859016816
7022170	Metaal rood	EAN 8053859016823
7022171	Metaal titanium	EAN 8053859016830

OPTIONAL:

5018012	Concentrische kit (EU)	EAN 8053859010364
5022005	Kit bovenlader	EAN 8053859017776

PLUS



Concentrische kit (optioneel)



Vuurpot in gietijzer



Geïntegreerde Wi-Fi



Dag-/weekprogrammering



Gietijzeren deur



Kanalisering 1 onafhankelijke motoren



Geïntegreerde Bluetooth



Rookgasafvoer bovenaan, achteraan en aan de zijkant



Hermetisch gesloten kamer



Comfort mode

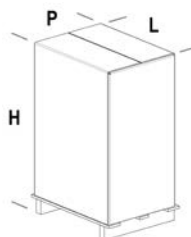


Aansluiting externe thermostaat



Rookgasafvoer achteraan en aan de zijkant

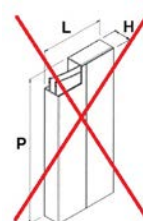
VERPAKKING KACHEL



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

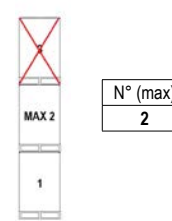
VOLUME (m ³)
1,05

VERPAKKING AFWERKINGEN



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

OPSLAG



TRANSPORT

