

ARCO 9

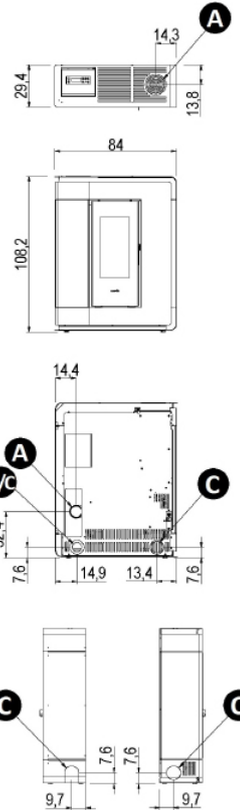
AIR PLUS - Kanalisierbaren Pelletöfen



Certificate model name: ARCO 9 T2



Nennwärmeleistung	kW	8,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	3,3
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	9,9
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	ηs [%]	86
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	89
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	89
Raumheizvermögen	m³	92 - 238
CO bei 13% O ₂	%	0,010
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,012
Emissionen CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	140 - 125
Emissionen OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	3 - 7
Emissionen NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	133 - 100
Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	14 - 14
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	15
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,7 - 2,0
Betriebsautonomie	h	21 - 8
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	300
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	100
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Empfohlener Förderdruck bei Nennwärmeleistung	Pa	2 - 11
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	3,5 - 4,8
Abgastemperatur (max)	°C	238
Nettogewicht	kg	114
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	124
Rauchabzug (A)	Ø mm	80
Öffnungen für die Verbrennungsluft (B)	Ø mm	60
Kanalauslass (C)	Ø mm	80
Wärmeluft Kanalisierbar bis zu	m	6



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



KOMBINATIONEN

7023006		Metall light bronze	EAN 8053859018889
7023008		Metall titanium	EAN 8053859018902

PLUS



AIRTIGHT Dichtes
Verbrennungsraum



Integriertes Wi-Fi



Living fire



Easy start



Programmierung Tag -
Woche



Kanalisierung mit
1 unabhängigen
Luftgebläse



Anschluß zu
Raumthermostat



Funktion Silent



Abgasstutzen
Hinten, Oben

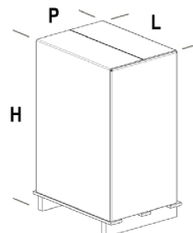


Keramische
Zündkerze



Integrierter
Temperatursensor

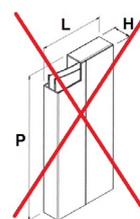
OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	118,2	102,2

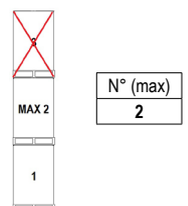
VOLUMEN (m³)
0,95

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



LKW MENGE

