

CRISTAL 9 Airtech

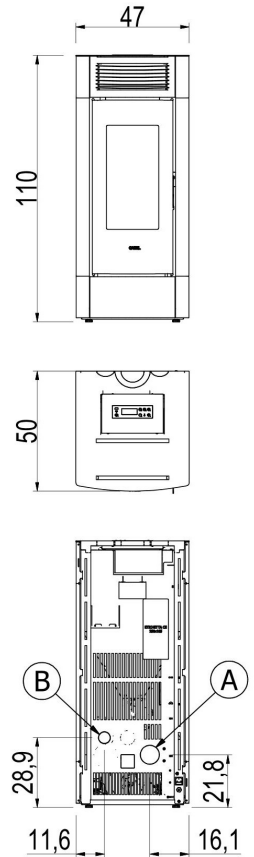
PELLET AIR - Pelletöfen



Certificate model name: CRISTAL 9 AIRTECH T1



Nennwärmeleistung	kW	8,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	3,2
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	9,4
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	ηs [%]	87
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	90
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	90
Raumheizvermögen	m³	90 - 238
CO bei 13% O ₂	%	0,010
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,013
Emissionen CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	163 - 125
Emissionen OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	1 - 1
Emissionen NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	110 - 100
Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	15 - 15
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	20
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,7 - 1,9
Betriebsautonomie	h	29 - 11
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	370
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	110
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	11
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	3,6 - 5,3
Abgastemperatur (max)	°C	180
Nettogewicht	kg	95
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	105
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

7024008	Metall Weiss	EAN 8053859020615
7024009	Metall Rot	EAN 8053859020622
7024010	Metall Anthrazit	EAN 8053859020639

OPTIONAL :

5024007	Top Rauchgasabzugssatz	EAN 8053859020677
5024008	Top + konzentrischer Rauchgasabzugssatz	EAN 8053859020684
5024006	Kit UPS Ready	EAN 8053859020448

PLUS



Brennschale aus Gusseisen



Bluetooth+ Integriertes Wi-Fi



Abgasstutzen Hinten



Programmierung Tag - Woche



Go fast - schnellere Zündung



Dichtes Verbrennungsraum



Anschluß zu Aussthermostat



Abgasstutzen Oben (optional)



5 Sterne



Airtech - Selbstreinigende Brennschale



OPTIONAL konzentrischer Auslass (80-130 mm)



Comfort mode



Feuerraum aus Gusseisen

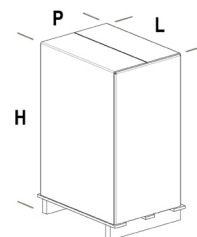


Flexibilität der Installation



UPS Ready

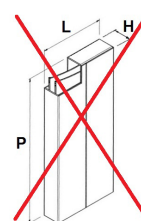
OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	126	67

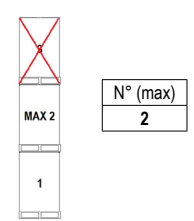
VOLUMEN (m³)
0,67

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



LKW MENGE

