

SPIN PLUS 9 Airtech/Up-Twin

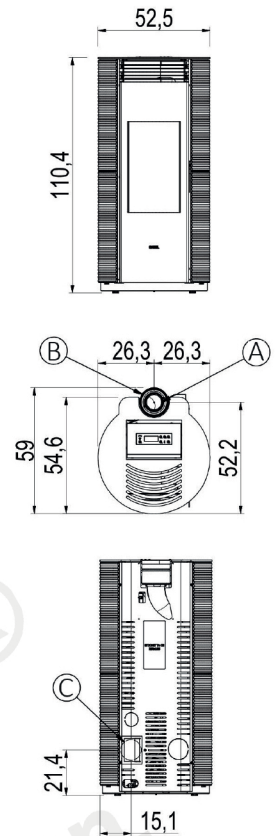
PELLET AIR PLUS - Salamandra a Pellets

CADEL

Nome Certificado do modelo : SPIN PLUS 9 UP-TWIN 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	m ³	92 - 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/Nm ³	163 - 125
Emissionen OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	1 - 1
Emissionen NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	110 - 100
Feinstaubsinhalt bei 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	15 - 15
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	19
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	103 - 151
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	113 - 161
		80
Rauchabzug (A)	Ø mm	130
Öffnungen für die Verbrennungsluft (B)	Ø mm	80
Kanalauslass (C)	Ø mm	8
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	6



AUSFÜHRUNGEN

7024016	METALL LIGHT BRONZE	EAN 8053859020721
7024012	METALL TITANIUM	EAN 8053859020653
7024011	GUSSEISEN SCHWARZ	EAN 8053859020646

OPTIONAL

5024006	Kit UPS Ready	EAN 8053859020448
---------	---------------	-------------------



5 stelle D.M.
186



GoFast



Airtech -
Selbstreinigende
Brennschale



UPS Ready



Integrierter
konzentrischer
Auslass (80 -
130 mm)



Integriertes
WLAN



Integriertes
Bluetooth



Anschluss zu
Außenthermostat



Programmierung
Tag - Woche



Abgasstutzen
Oben



Brennschale
aus Gusseisen



Feuerraum aus
Gusseisen mit
Sekundärluftver-
brennung



Kanalisierung
mit 1
unabhängigen
Luftgebläse

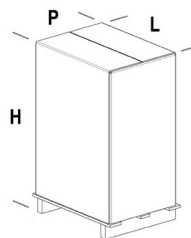


Comfort mode



Fernbedienung
(optional)

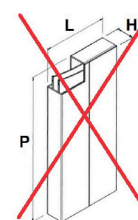
OFENVERPACKUNG



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

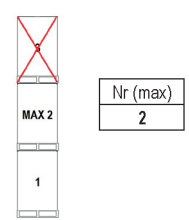
VOLUME (m ³)	0.67
--------------------------	------

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



TRANSPORTE

