

# PRINCE 11

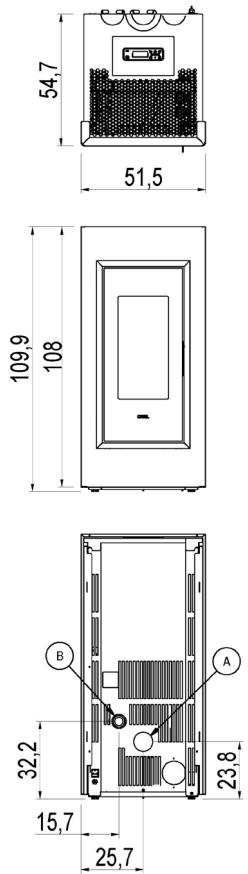
## PELLET AIR - Pelletöfen



Certificate model name : PRINCE 11 T1



Nennwärmeleistung	kW	10,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	3
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	11,6
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	ηs [%]	86
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	90
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	90
Raumheizvermögen	m³	84 - 294
CO bei 13% O <sub>2</sub>	%	0,013
CO bei 13% O <sub>2</sub> (bei Min Leistung)	%	0,018
Emissionen CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	230 - 159
Emissionen OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	5 - 5
Emissionen NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	130 - 100
Feinstaubinhalt bei 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm³	20 - 15
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	25
Brennstoff		<b>Pellet ø6</b>
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,7 - 2,5
Betriebsautonomie	h	36 - 10
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	340
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	110
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	12
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	4 - 8
Abgastemperatur (max)	°C	175
Nettogewicht	kg	109
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	119
Rauchabzug (A)	Ø mm	80
Öffnungen für die Verbrennungsluft (B)	Ø mm	60
Kanalauslass (C)	Ø mm	-
Wärmeluft Kanalisierbar bis zu	m	-



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



### KOMBINATIONEN

7022071		Metall Weiss	EAN 8053859015611
7022072		Metall rot	EAN 8053859015628
7022070		Metall anthrazit	EAN 8053859015604
7022073		Metall light bronze	EAN 8053859015635
7022074		Metall titanium	EAN 8053859015642

### OPTIONAL :

5022002		Top + konzentrischer Rauchgasabzugssatz	EAN 8053859015543
---------	--	---	-------------------

### PLUS



Brennschale aus Gusseisen



Dichtes Verbrennungsraum



Feuerraum aus Gusseisen



Integriertes Wi-Fi



Anschluß zu Aussenthermostat



Comfort mode



Abgasstutzen Hinten



Bluetooth



Gusseisentür



Go fast - schnellere Zündung



Abgasstutzen Oben (optional)



Flexibilität der Installation

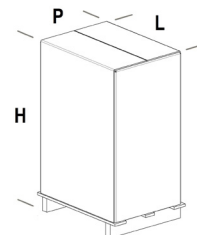


Programmierung Tag - Woche



Bausatz konzentrisch (optional)

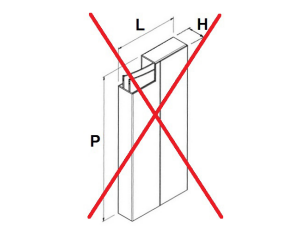
### OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	126.3	67

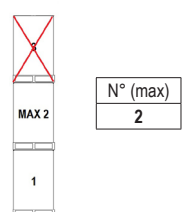
VOLUMEN (m³)
0.67

### VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

### LAGERUNG



### LKW MENGE

