

SHELL 9 UP TWIN

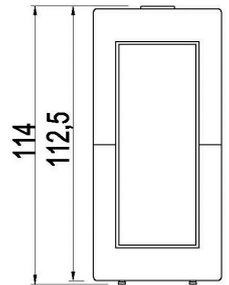
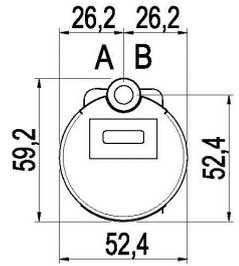
PELLET AIR - Pelletöfen

CADEL

Certificate model name : SHELL 3 UP



Nennwärmeleistung	kW	9,1
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,4
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	10,3
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	ηs [%]	85
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	88,7
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	92,9
Raumheizvermögen	m³	68 - 259
CO bei 13% O ₂	%	0,005
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,022
Emissionen CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	274 - 63
Emissionen OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	3,9 - 2,1
Emissionen NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	104 - 139
Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	19,3 - 12,1
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	17
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,53 - 2,12
Betriebsautonomie	h	8 - 32,1
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	346
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	77
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	11,6
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,2 - 5,0
Abgastemperatur (max)	°C	204,6
Nettogewicht	kg	88
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	98
Rauchabzug (A)	Ø mm	80
Öffnungen für die Verbrennungsluft (B)	Ø mm	130
Kanalauslass (C)	Ø mm	-
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	-



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



KOMBINATIONEN

7019018		Metall anthrazit	EAN 8053859010777
7019019		Metall weiss	EAN 8053859010784
7019021		Metall titanium	EAN 8053859010807

PLUS



Brennschale aus Gusseisen



Dichtes Verbrennungsraum



Schnecke aus Aluminium



Anschluss zu Außenthermostat



Comfort mode



Abgasstutzen Oben



Kit für konzentrisches Ableitungssystem



Programmierung Tag - Woche



Bluetooth

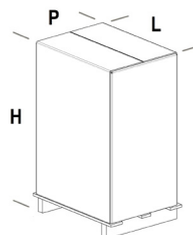


Magic Glass



Integriertes WIFI

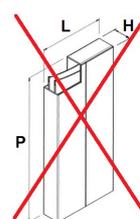
OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	130	67

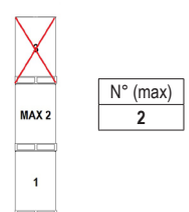
VOLUMEN (m³)
0,69

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



LKW MENGE

