

KOBE PLUS 11

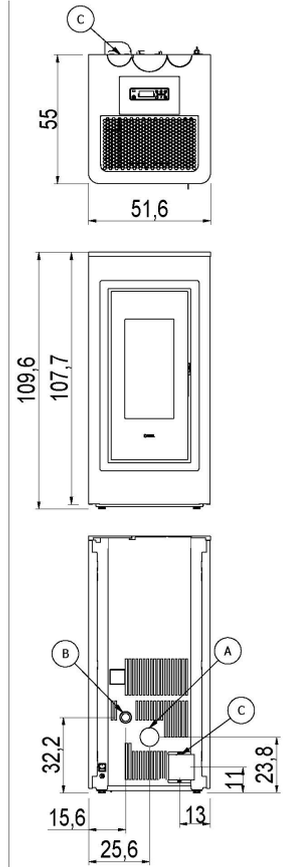
PELLET AIR PLUS - Pelletöfen

CADEL

Certificate model name : KOBE PLUS 11 T1



Nennwärmeleistung	kW	10,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	3
Eingebrachte Heizleistung (max)	kW	12
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	ηs [%]	84
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	88
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	90
Raumheizvermögen	m³	84 - 294
CO bei 13% O ₂	%	0,013
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,018
Emissionen CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	230 - 159
Emissionen OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	5 - 5
Emissionen NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	130 - 100
Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	20 - 15
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	25
Brennstoff		Pellet ø6
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	120
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	12
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	4 - 8
Abgastemperatur (max)	°C	200
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



KOMBINATIONEN

7022085	Metall Weiss	EAN 8053859015758
7022086	Metall rot	EAN 8053859015765
7022087	Metall anthrazit	EAN 8053859015772
7022088	Metall light bronze	EAN 8053859015789
7022089	Metall titanium	EAN 8053859015796

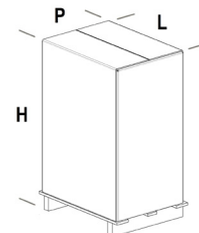
OPTIONAL :

5022002	Top + konzentrischer Rauchgasabzugssatz	EAN 8053859015543
5020003	Kit für oberen Kanalisierung	EAN 8053859012573

PLUS

- Brennschale aus Gusseisen
- Dichtes Verbrennungsraum
- Integriertes Wi-Fi
- Anschluß zu Aussenthermostat
- Abgasstutzen Hinten
- Bluetooth
- Programmierung Tag - Woche
- Bausatz konzentrisch (optional)
- Go fast - schnellere Zündung
- Abgasstutzen Oben (optional)
- Kanalisierung mit 1 unabhängigen Luftgebläse
- Comfort mode
- Gusseisentür
- Feuerraum aus Gusseisen
- Flexibilität der Installation

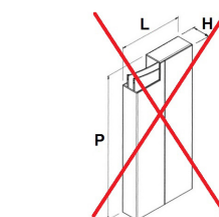
OFENVERPACKUNG



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

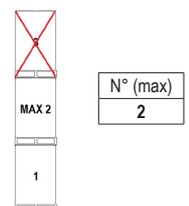
VOLUMEN (m³)
0.67

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



LKW MENGE

