

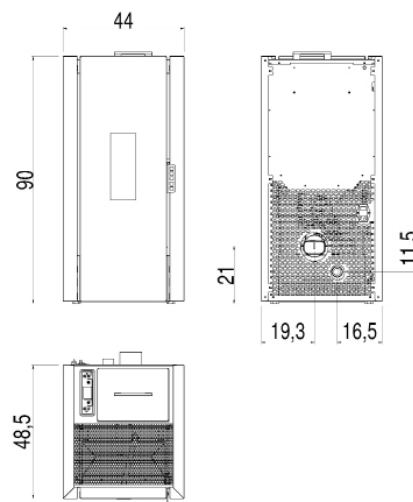


METALL BORDEAUX
7016015
EAN 8033123617543

CE
EN 14785:2006



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



PLUS



Abgasstutzen Hinten



Anschluss zu Außenthermostat



Fernbedienung **



Programmierung Tag - Woche

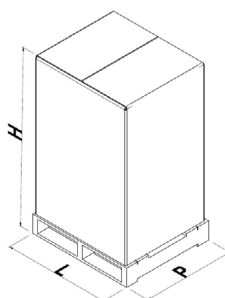


Luftgebläse

TECHNISCHE DATEN

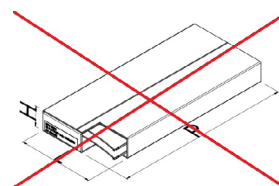
Nennwärmeleistung	kW	6,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,4
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	89
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	93
Raumheizvermögen	m³	57,6 - 156
CO bei 13% O2	%	0,003
CO bei 13% O2 (bei Min Leistung)	%	0,009
Feinstaubinhalt bei 13% Nenn-O2	mg/Nm³	9
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	16
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,5 - 1,6
Betriebsautonomie	h	32 - 10
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	360
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	60
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	10
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	40
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,8 - 5,1
Abgastemperatur (max)	°C	166
Nettogewicht	kg	57
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	67

PELLETOFEN VERPACKUNG



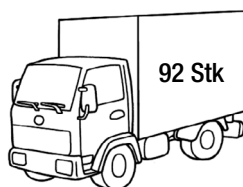
L (cm)	60
H (cm)	109
P (cm)	57

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LKW MENGE



LAGERUNG



** Für den Betrieb wird 1 Batterie Typ Lithium battery CR 2025 benötigt.

Die leeren Batterien enthalten umweltschädliches Metall, deshalb sind sie in den dazu bestimmten Behältern zu entsorgen.