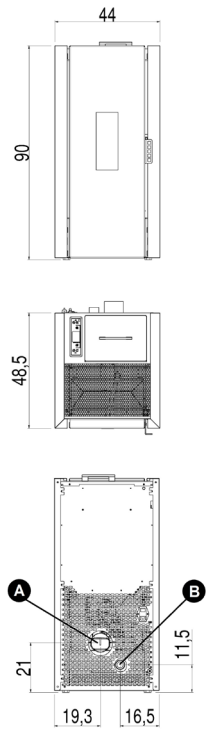


FREE

AIR - Pelletöfen



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% O ₂	%	0,003
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,009
Feinstaubinhalt bei 13% Nenn-O ₂	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	322
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	43
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	10
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	60
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2,8 - 5,1
Abgastemperatur (max)	°C	166
Nettogewicht	kg	57
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	67
Rauchabzug	siehe	A
Öffnungen für die Verbrennungsluft	siehe	B
Kanalauslass	siehe	-



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

KOMBINATIONEN

7016014 Metall weiss EAN 8033123617536

PLUS



Abgasstutzen Hinten



Programmierung Tag - Woche



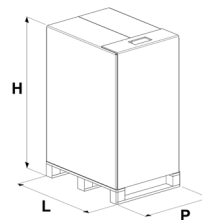
Anschluß zu Raumthermostat



Fernbedienung **

** 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.

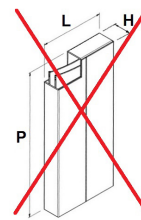
OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	114,3	60

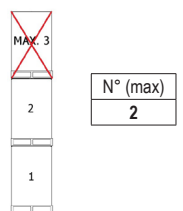
VOLUMEN (m³)
0,55

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



LKW MENGE

