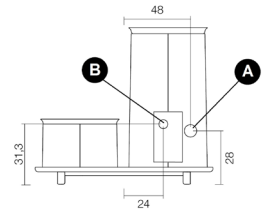
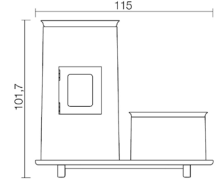
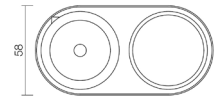


BISTROT³ LOUNGE

PELLET DESIGN - Pelletöfen



Nennwärmeleistung	kW	6,5
Min - Nennwärmeleistung	kW	2,3
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	-
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	91
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	94,5
Raumheizvermögen	m ³	55,2 - 156
CO bei 13% O ₂	%	0,003
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,016
Feinstaubinhalt bei 13% Nenn-O ₂	mg/Nm ³	6
Wasserbehälter	l	-
Inhalt Pelletbehälter	kg	15
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	0,5 - 1,5
Betriebsautonomie	h	10 - 30
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	316
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	25
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	12
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	60
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	2 - 3,6
Abgastemperatur (max)	°C	180
Nettogewicht	kg	91
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	101
Rauchabzug	siehe	A
Öffnungen für die Verbrennungsluft	siehe	B
Kanalauslass	siehe	-



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



KOMBINATIONEN

7016054		Holzsockel	EAN 8033123617741
7016055		Holzsockel + Pouffe	EAN 8033123617758

PLUS



Natürliche Wärme
Strahlung, ohne
Gebläse



Dichtes
Verbrennungsraum



Brennschale aus
Gusseisen



Überhitzungsschutz



Wi-Fi (optional)



Fernbedienung



Programmierung Tag
- Woche

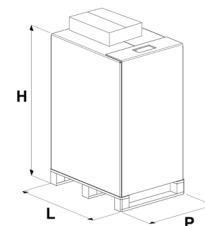


Anschluss zu
Außenthermostat



Abgasstutzen Hinten

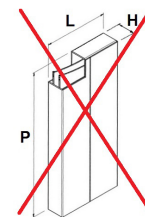
OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	161,5	70

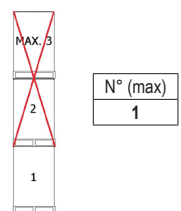
VOLUMEN (m ³)
0,75

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



LKW MENGE

