

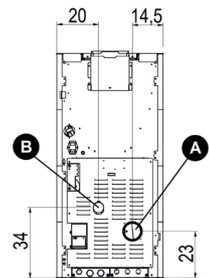
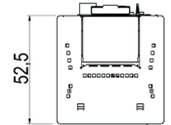
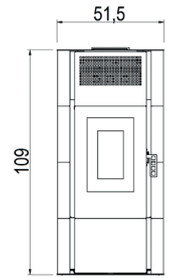
IDRON 22 AIRTIGHT

HYDRO - Wasserführende Pelletöfen

FreePoint



Nennwärmeleistung	kW	22,8
Min - Nennwärmeleistung	kW	4,7
Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	18,7
Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil	kW	3,1
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	91,3
Wirkungsgrad bei Min Leistung	%	96,5
Raumheizvermögen	m³	112,8 - 547,2
CO bei 13% O ₂	%	0,0135
CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung)	%	0,011
Feinstaubsinhalt bei 13% Nenn-O ₂	mg/Nm³	19
Wasserbehälter	l	14
Inhalt Pelletbehälter	kg	26,6
Brennstoff		Pellet ø6
Pelletverbrauch (pro Stunde)	kg/h	1 - 5
Betriebsautonomie	h	26,6 - 5,3
Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max)	W	370
Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb	W	100
Netzspannung / Frequenz	V - Hz	230 - 50
Mindestförderdruck	Pa	11,4
Abgasstutzen	mm	80
Verbrennungsluftanschluss	mm	50
Abgasmassenstrom (min-max)	g/sec	4,5 - 13,9
Abgastemperatur (max)	°C	150
Nettogewicht	kg	140
Bruttogewicht (mit Verpackung)	kg	150
Rauchabzug	siehe	A
Öffnungen für die Verbrennungsluft	siehe	B
Kanalauslass	siehe	-
Warmluft Kanalisierbar bis zu	m	-



EN 14785:2006



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



Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)

KOMBINATIONEN

7017015		Metall weiss	EAN 8033123618106
7017016		Metall bordeaux	EAN 8033123618113
7017017		Metall anthrazit	EAN 8033123618120

PLUS



Abgasstutzen Hinten



Temperaturfühler



Programmierung Woche



Funktion Silent



AIRTIGHT Dichtes Verbrennungsraum



Wassertemperatur - fähler



WiFi (optional)



Anschluss am Heizungssystem



Anschluß zu Raumthermostat



Easy start

VERTRIEB DURCH

FIREFIX®