

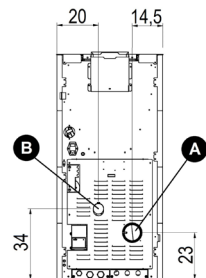
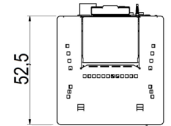
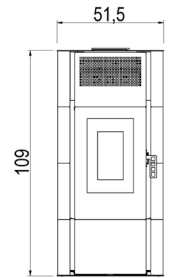
# IDRON 22 AIRTIGHT

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 <sub>2</sub>	%	0,0135
CO bei 13% O <sub>2</sub> (bei Min Leistung)	%	0,011
Feinstaubinhalt bei 13% Nenn-O <sub>2</sub>	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 Ausführungskontrolle (BAFA)

## KOMBINATIONEN

7017014	GRUNDKÖRPER	EAN 8033123618090
6917016	Metall weiss	EAN 8033123618953
6917017	Metall bordeaux	EAN 8033123618960
6917018	Metall anthrazit	EAN 8033123618977

## PLUS



Abgasstutzen Hinten



Temperaturfühler



Programmierung Woche



Funktion Silent



AIRTIGHT Dichtes Verbrennungsraum



Wassertemperatur - fähler



WiFi (optional)



Anschluss am Heizungssystem

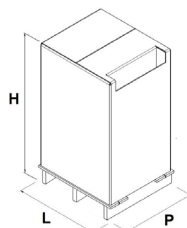


Anschluß zu Raumthermostat



Easy start

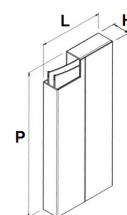
## OFENVERPACKUNG



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	131,8	70

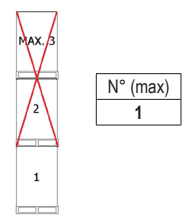
VOLUMEN (m³)
0,74

## VERKLEIDUNG VERPACKUNG



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Metall	51,4	13	111,5

## LAGERUNG



## LKW MENGE

