

INTERSTOVES

Raumluftunabhängig Pelletofen

PAOLA 12



Optional:

- WIFI-Control
- Fernbedienung

Extra-Komfort:

- Wöchentliches Heizprogramm
- Telefonischer technischer Support

Norme:

- BimSchV 2
- Ökodesign 2022



Technische Daten		
Pellettankkapazität	Kg	18
Wirkungsgrad Nenn.	%	92,2
Wirkungsgrad rd.	%	96,2
Introduzierte Wärmeleistung nenn.	Kw	12,4
Introduzierte Wärmeleistung rd.	kW	3,6
Nennwärmeleistung.	kW	11,4
Nützliche Wärmeleistung rd.	kW	3,4
Autonomie min.*	H	7,2
Autonomie max.*	H	25,7
Pelletverbrauch max.*	kg / h	2,5
Pelletverbrauch min.*	kg / h	0,7
Durchschnittliche Abgastemperatur nom.	° C	183,3
Durchschnittliche Abgastemperatur rd.	° C	72,6
Förderdruck Nenn.	Pa	11,4
Förderdruck rd.	Pa	9,8
Abgasmassenstrom Nenn.	g / s	5,2
Abgasmassenstrom rd.	g / s	2,4
CO bei 13% O2 Nenn.	mg / Nmc	89
CO bei 13% O2 rd	mg / Nmc	664
Indikatives Heizvolumen m3	m3	320
Gewicht	Kg	105
Rauchstutzendurchmesser	Mm	Ø 80
Externer Lufteinlasdurchmesser	Mm	Ø 60
Netzstrom und Frequenz		230V 50Hz
Energieverbrauch	W	40/250
Lüftergeräusch in Dezibel	dB	40-75
Alle Daten werden mit Pellets aufgezeichnet, die gemäß den Normen ONORM M77135 DIN PLUS zugelassen sind.		

EMISSIONEN: mg / m3

Nominal:	PM: 15	Nox: 146	CO: 89	OGC: 2
Reduziert:	PM: 25	Nox: 135	CO: 664	OGC: 13

