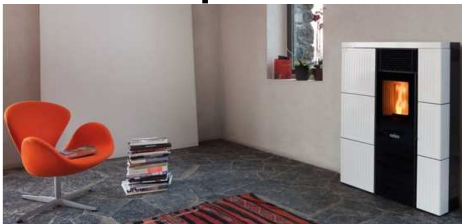




AUSTROPELL

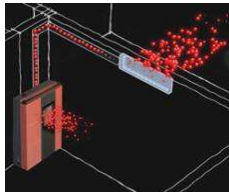
Austropell Olivia



Olivia Keramik Weiss

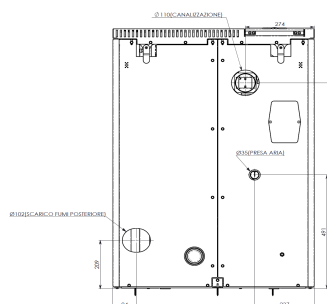
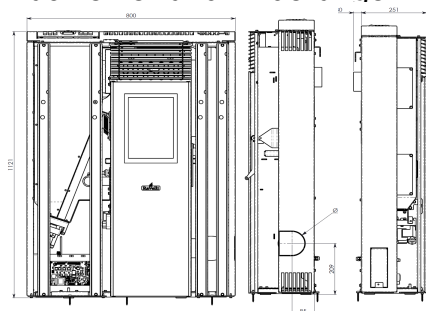


Olivia Steel Haselnuss



Max. insgesamte Wärmeleistung	kw	7,9kw
Max. nutzbare Wärmeleistung	kw	7,5
Min. nutzbare Wärmeleistung	kw	3,5
Min. Pelletsverbrauch/Stunde	kg/h	ca. 0,70
Max. Pelletsverbrauch/Stunde	kg/h	ca. 1,60
Füllmenge Pellets	kg	ca. 20
Co gemessen bei max. nützlicher Wärmeleistung	%	0,031
Co gemessen bei min. nützlicher Wärmeleistung	%	0,023
Wirkungsgrad bei max. nützlicher Wärmeleistung	%	90,0
Wirkungsgrad bei min. nützlicher Wärmeleistung	%	92,1
Abgastemperatur bei max. nützlicher Wärmeleistung	°C	174
Abgastemperatur bei min. nützlicher Wärmeleistung	°C	97
Gas Masse bei max. nützlicher Wärmeleistung	g/s	7,77
Gas Masse bei min. nützlicher Wärmeleistung	g/s	4,19
Empfohlener Schornsteinzug	Pa	0-10
Schornsteinzug bei max. nutzbarer Wärmeleistung	pa	11
Elektrische Leistungsaufnahme bei Start	W	310
elektrische Leistungsaufnahme	W	110
Nennspannung	Vac	230
Spannungsfrequenz	hz	50
Gewicht	kg	100
Höhe	mm	1120
Breite	mm	800
Tiefe	mm	250
Durchmesser Rauchrohranschluss	mm	80
Durchmesser Verbrennungsluft	mm	40

Druckfehler und Änderungen vorbehalten!



AUSTROPELL