

■ PELLETÖFEN, wasserführend



12 kW

P12
Glasdesign

Die wasserführenden Glasdesign-Pelletöfen von **Senko** weisen eine Einbautiefe von 40 cm auf und bieten die Möglichkeit einer mit IHREM WUNSCHMOTIV bedruckten Glasverkleidung. Nach dem Etagenheizungsprinzip sind sie als zentrale Wärmequelle für Wohnung und Haus bis 140 m² Wohnfläche konstruiert. Der Hersteller unternimmt höchste Anstrengungen die Öfen nach den strengsten europäischen Emissionsrichtlinien zu produzieren und zu testen.

- automatischer Betrieb mittels Regelung, drehzahlgeregeltes Saugzuggebläse und Selbst-Zündung
- **Wirkungsgrad 94-96%** (P_{nom}-P_{min})
- einfache Bedienung über LCD Display
- Fernbedienung
- Wochen und Tagesprogrammierung,
- Externe Luftzuführung anschließbar

Installationsoptionen:

- Zimmertermostat
- WLAN-Modul (ab 2018)

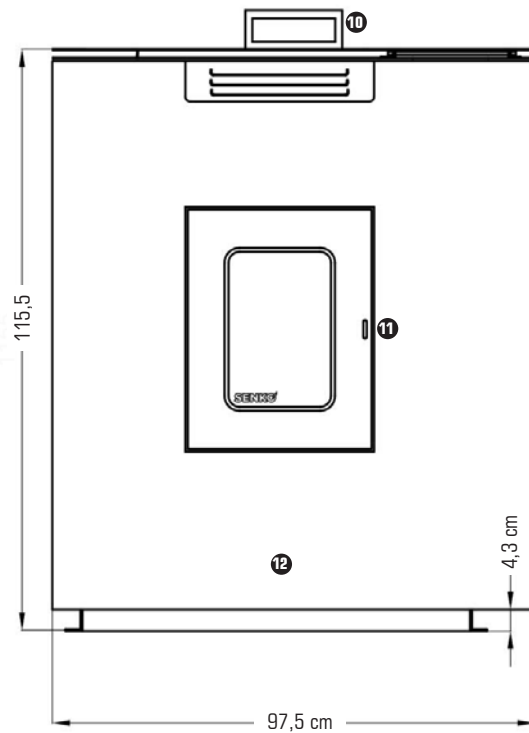
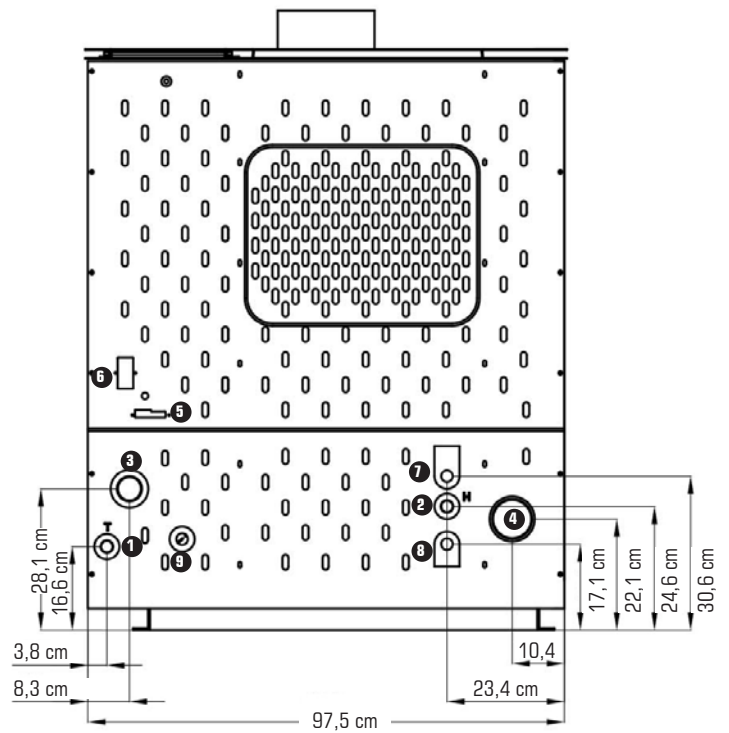


P12 Glasdesign

Leistung min-max	7-13 kW
Rauchrohranschluß	80 mm
Externer Luftzufuhr	50 mm
Wasservorrat	28 l
Pelletsvorrat	24 kg
Pelletsverbr. kg/h	1,5-2,8
Strom V/Hz	220/50
Maße (B x T x H cm)	95 x 40 x 115
Gewicht	186 kg



Impressum & Kontakt
EKOFLAM
Alois-Huber-Str. 10
9020 Klagenfurt
+43 (0)660/4611 373
office@ekoflam.at



Legende

1. Vorlauf
2. Rücklauf
3. Luftansaugung Ø 50 mm
4. Rauchrohranschluß Ø 80 mm
5. Schnittstelle GSM /Ext. Fühler
6. Hauptschalter
7. Überdruckventil 2,5 bar
8. Befüll-/Entleer-Antil
9. Umwälzpumpe
10. Display zur Ofenregelung
11. Brennraumtür
12. *Zugang Reinigungsklappe Rauchzüge
(*Nicht bei allen Modellen)

Impressum & Kontakt

EKOFLAM
 Alois-Huber-Str. 10
 9020 Klagenfurt
 +43 (0)660/4611 373
 office@ekoflam.at

