■ 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.

P12 Glasdesign

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



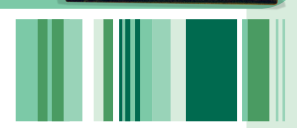
- Wirkungsgrad 94-96% (Pnom-Pmin)
- einfache Bedienung über LCD Display
- Fernbedienung
- Wochen und Tagesprogrammierung,
- Externe Luftzuführung anschließbar

Installationsoptionen:

- Zimmertermostat
- WLAN-Modul (ab 2018)







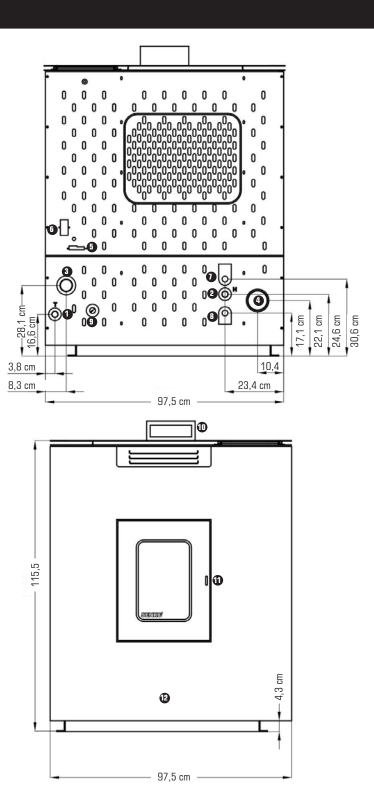


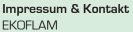
Impressum & Kontakt EKOFLAM Alois-Huber-Str. 10 9020 Klagenfurt +43 (0)660/4611 373 office@ekoflam.at



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)





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



