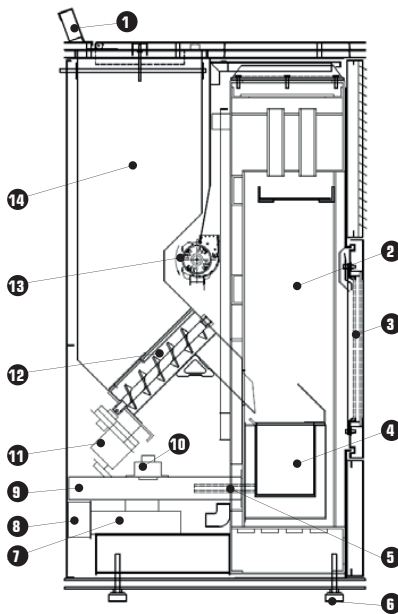


# ■ PELLETÖFEN, wasserführend



## Aufbau:

1. Schaltpanel
2. Brennraum
3. Thermoglas
4. Brennerschale
5. Zünder
6. Verstellbare FüÙe
7. SaugzuggebläÙe
8. Rauchrohranschl. Ø 80 mm
9. Frischluftanschluß Ø 50 mm
10. Primärluftsensor
11. Schneckenmotor
12. Transportschnecke
13. Umluftventilator

in den Farben

13/  
19 kW

Senko  
P12 & P20

Pelletöfen von Senko sind in drei Farben erhältlich. Nach dem Etagenheizungsprinzip sind sie als zentrale und preiswerte Wärmequelle für Wohnung und Haus bis 120 m<sup>2</sup> bzw. 180 m<sup>2</sup> Wohnfläche konstruiert. Ein leistungsstarker Umwälzlüfter temperiert in kurzer Zeit den Aufstellungsraum. Alle Ersatzteile sind günstig und dauerhaft verfügbar. Ein kostengünstige (optionale) WLAN Einheit lässt den Ofen über Smartphone und Fernwartung überwachen und erleichtert einen eventuellen Service-Einsatz. Der Hersteller unternimmt besondere Anstrengungen seine Öfen nach den strengsten europäischen Emissionsrichtlinien zu produzieren und zu testen.

## Senko P12/P20

Leistung min-max	7-13 kW	9-19 kW
Rauchrohranschluß	80 mm	80 mm
Externer Luftzufuhr	50 mm	50 mm
Wasservorrat	30 l	35 l
Pelletsvorrat	34 kg	54 kg
Pelletsverbr. kg/h	1,5-2,7	1,9-4,2
Strom V/Hz	220/50	220/50
MaÙe (B x T x H cm)	60x68x114	66x68x126
Gewicht	213 kg	257 kg



- automatischer Betrieb mittels Regelung, drehzahlgeregeltes SaugzuggebläÙe und Selbst-Zündung
- **Wirkungsgrad 94-96%** (Pnom-Pmin)
- einfache Bedienung über LCD Display
- Fernbedienung
- Wochen und Tagesprogrammierung,
- Externe Luftzuführung anschließbar

### Installationsoptionen:

- Zimmertermostat
- WLAN Modul

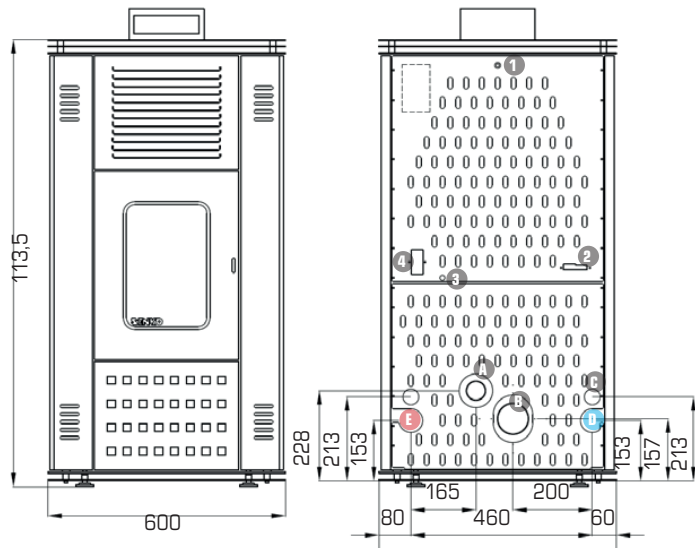


### Impressum & Kontakt

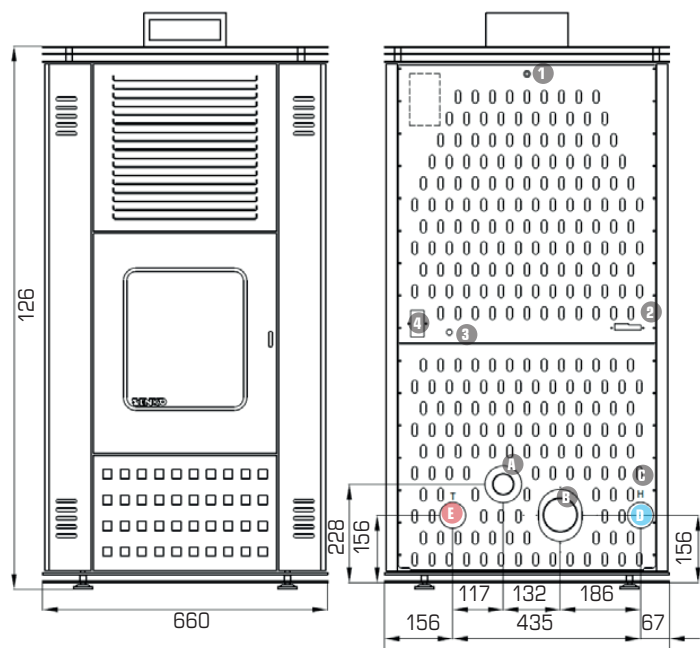
EKOFLAM  
Alois-Huber-Str. 10  
9020 Klagenfurt  
+43 (0)660/4611 373  
office@ekoflam.at



## P12



## P20



### Legende

- A. Primärlufteinlass Ø 50 mm
- B. Rauchrohranschluß Ø 80 mm
- C. Füll-/Ablassventil 1/2"
- D. Rücklauf
- E. Pellet-Fallschacht
- 1. Verschluss Pelletbehälter
- 2. PC-Schnittstelle (Service)
- 3. Raumtemperatur-Fühler
- 4. Hauptschalter

### Impressum & Kontakt EKOFLAM

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

