

Technische Daten

- **Wirkungsgrad:** >90 %
- **Nennleistung:** 10 kW
- **Heizleistung min/max:** 8-15 kW
- **Wärmeverteilung:** bis zu 80 % wasserseitig & 20 % strahlungsseitig
- **Staub:** 13,2 mg/Nm³
- **ext. Verbrennungsluftanschluss Unterseite:** ø125 mm
- **ext. Verbrennungsluftanschluss Rückseite:** ø125 mm
- **Betriebsdruck:** max 2,5 bar
- **Kaminzug (ohne Gebläse) min. 12 Pa - 15 Pa (max. 20 Pa)**
- **Gewicht:** ca. 300 kg (ohne Wasserinhalt)
- **Wasserinhalt:** ca. 80 lt
- **Volumen Brennkammer:** ~55 lt
- **Kaminanschluss:** ø 150 mm (innen)
- **Abgasmassenstrom:** 8,8 g/s
- **Temperatur der Rauchgase:** ca. 120-160 °C
- **Temp. Rauchgase Anheizphase:** ca. 250 - 400 °C
- **Brennstoff:** naturbelassenes Stückholz - Restfeuchte < 20%
- **Länge Holz :** max. 35 cm, 8 cm Kantenlänge
- **Sicherheitsabstände zu brennbaren Teilen:** 10 cm seitlich und rückseitig, 100 cm vor der Tür
- **Normen:** EN13229 / Art. 15a (2015) BVG
- **BlmschV Stufe II (Raumheizer):** erfüllt
- **BlmschV Stufe II (Zentralheizung*):** erfüllt
- **Garantie:** 5 Jahre auf den Ofenkörper (ausschließlich der Verschleißteile) - 2 Jahre auf Armaturen und elektrische Geräte

* Um bei einer evtl. Abgasmessung positive Resultate zu erzielen, müssen die von Wallnöfer angegebenen Mindestanforderungen an den Kamin, strikt eingehalten werden, siehe Planungsunterlagen Walltherm Vajolet, ausserdem muss die Inbetriebnahme von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt worden sein.