

Strahlungsofen heizt mehrere Räume

Der WALLTHERM® Air besitzt zwei weitere Anschlussmöglichkeiten für Warmluftkanäle (2 x 120mm) an seiner Rückseite, um angrenzende Räume zu heizen. Dank seiner Holzvergaserentechnik erreicht der WALLTHERM® Air einen Wirkungsgrad von über 87% und sehr gute Emissionswerte, welche bereits heute die Grenzwerte der BimschV Stufe 2 erfüllen.

Mit einer variablen Leistung von 6-12 kW pro Stunde ist er der schnelle Wärmelieferant für große Räume im Einfamilienhaus, Wintergarten, oder der Tenne im Bauernhaus. Der Holzverbrauch sinkt im Vergleich zu älteren Holzöfen um bis zu 50%.

Modelvarianten

Den Walltherm® Air gibt es als Modell Königsspitze(links) welches frei im Wohnraum aufgestellt wird und auch als Modell Wilder Kaiser(rechts) welches noch zusätzlich ummauert werden kann um eine Kachelofenoptik zu verwirklichen.

Lieferumfang:

Ofenbesteck (Besen, Ascheschaufel, Schürhaken) & Reinigungsset

Technische Daten

Leistung: 6 - 12 KW

Wirkungsgrad: >87 %

Staub: 12,4 mg/N³

ext. Verbrennungsluftanschluss:

Unterseite. D. 180 mm

Rückseite. 2 x D. 100 mm

Kaminzug (ohne Gebläse): 13 Pa - max. 20 Pa

Gewicht: ca. 300 kg

Kaminanschluss: D. 150 mm

Abgasmassenstrom: 10,1 g/s

Temperatur der Rauchgase: ca. 179 °C

Temp. Rauchgase Anheizphase: ca. 250-300 °C

Brennstoff: naturbelassenes Stückholz

Stücklänge max. 35 cm

Warmluftanschluss: 2 x 120 mm

Leistung Warmluftgebläse: 250 m³/h

Stromversorgung: 230 V

Garantie: 5 Jahre auf den Ofenkörper (ausschließlich der Verschleißteile)

2 Jahre auf el. Geräte

Normen:

EN13240, Art.15a BVG (AT) erfüllt