

60 PELLET HYDRO

PELLET-HEIZUNGSHERD

Gerätemaße (B x T x H): 600 x 600 x 850-910 mm
 Nennwärmeleistung: 13,2 kW
 Wirkungsgrad: 91,2%
 Pelletbehälter: 20 kg



PANORAMA
 Schwarz F5 / Edelstahl



PANORAMA
 Schwarz Silber F1
 Heizarmatur in Schwarz Silber F1 (optional)



PELLET TANK
 Zusatzspeicher Pellet
 (nur rechts montierbar)



60 PELLET HYDRO

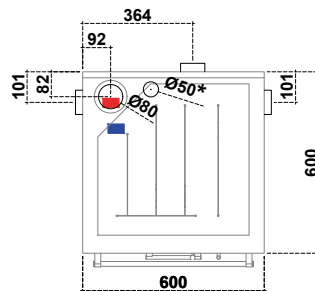
PELLET-HEIZUNGSHERD

Technische Merkmale (Werte können sich aufgrund unterschiedlicher Brennstoff-Eigenschaften ändern)

Brennstoff	Pellet
Energieeffizienzklasse	A+
Wasserinhalt der Heitzasche	12,5 l
Nennwärmeleistung	13,2 kW
Nennwärmeleistung H ₂ O	9,6 kW
Wirkungsgrad	91,2 %
η _s Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	90,0 %
Durchmesser Kaminanschluss	Ø 80 mm
Mindest Kaminzug	12 Pa / 0,12 mbar
Abgastemperatur	110° C
Abgasmassenstrom	12,2 g/s
CO bei 13%O ₂	0,01 %
Gewicht	190 kg
Kaminanschlussmöglichkeiten	4
Prüf.-Nr.	C-1701401-2 rev.00
Pelletbehälter	20 kg
Pelletverbrauch	0,90 - 2,91 kg /h
Autonomie	22 - 7 h
Stromverbrauch: Standby / Heizstufe 1 / Heizstufe 5	4 / 32-57 / 60-85 W/h
Herdplatte (B x T)	500 x 500 mm
Durchmesser Anschluss für externe Verbrennungsluft	Ø 50 mm
CO bei 13% O ₂ (Kohlenmonoxid) / NO _x (Stickoxid)	58,0 mg/Nm³ / 97,0 mg/Nm³
Staub / OGC (Organische Verbindungen)	14,0 mg/Nm³ / 8,0 mg/Nm³

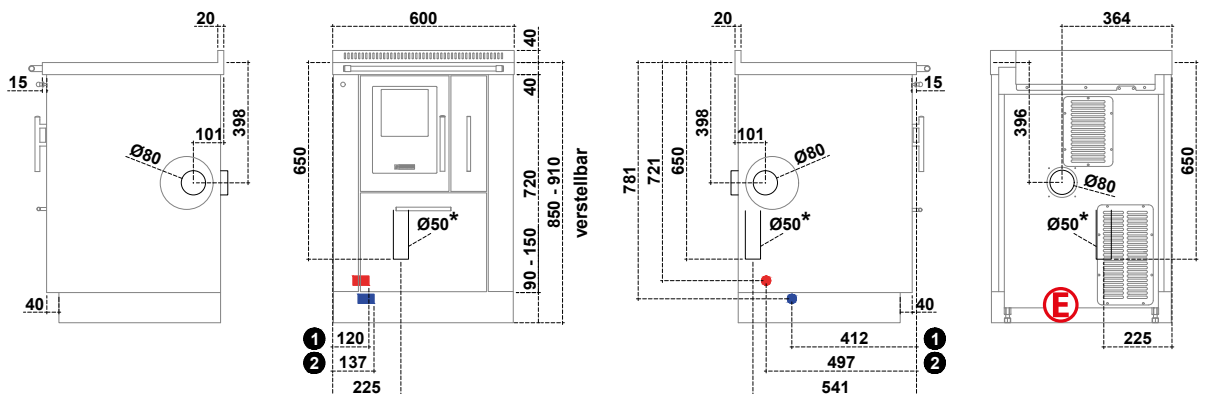
Heizungsanschlüsse

- 1 Vorlaufanschluss (Innengewinde 1")
- 2 Rücklaufanschluss (Innengewinde 1")



Für den Anschluss der Backrohrbeleuchtung entweder direkt hinter dem Sockel auf einer maximalen Höhe vom Boden von 50 mm, oder auf einer maximalen Entfernung von 500 mm vom Herd eine Schuko-Steckdose vorsehen

* Anschluss für externe Verbrennungsluft



WICHTIG : Sicherheitsabstände zu brennbaren Materialien

Rück- und Seitenwand wo sich der Kaminanschluss befindet
* 40mm Isoliermaterial mit einer Wärmeleitfähigkeit von 0,07 W/mK bei 200°C

**P= 0 + 40* mm
Absprache mit Kaminkehrer**

Seitlich oberhalb der Herdplatte	L= 400 mm
Seitlich unterhalb der Herdplatte	L= 3 mm
Oberhalb der Herdplatte	Min. 750 mm
Frontal ab Mitte Heiztür	R= 250 mm
Bodenplatte	Maße lt. Ländervorgaben

