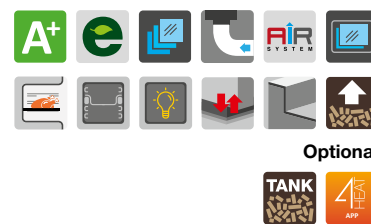


90 PELLET

PELLETHERD

Gerätemaße (B x T x H): 900 x 600 x 850-910 mm
Nennwärmeleistung: 9 kW
Wirkungsgrad: 91%
Pelletbehälter: 24 kg
Nur mit Backrohr rechts erhältlich



PANORAMA
Edelstahl



PANORAMA
Rot F6



PELLET TANK
Zusatzspeicher Pellet
(nur rechts montierbar)

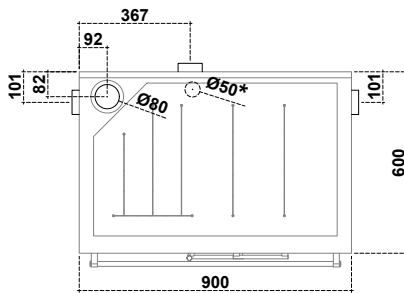
90 PELLET

PELLEHERD

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

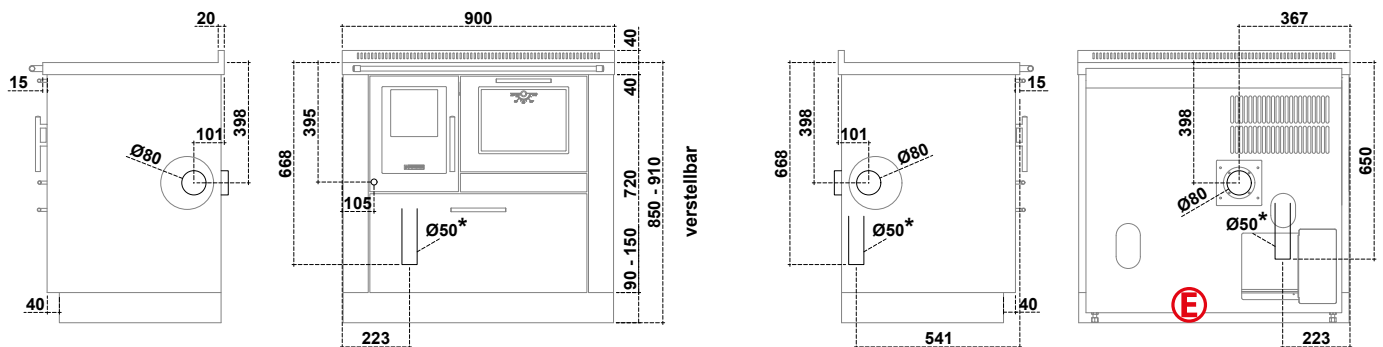
Brennstoff	Pellet
Energieeffizienzklasse	A+
Nennwärmeleistung	9 kW
Wirkungsgrad	91 %
η_s Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	89,0 %
Durchmesser Kaminanschluss	Ø 80 mm
Mindest Kaminzug	12 Pa / 0,12 mbar
Abgastemperatur	145 °C
Abgasmassenstrom	7,6 g/s
CO bei 13%O ₂	0,02 %
Gewicht	210 kg
Kaminanschlussmöglichkeiten	4
Prüf.-Nr.	CPR-16-032
VKF AEAI – Nr.	27107
Pelletbehälter	24 kg
Pelletverbrauch	0,6 - 2,1 kg /h
Autonomie	36 - 10 h
Stromverbrauch: Standby / Heizstufe 1 / Heizstufe 5	4 / 32-57 / 60-85 W/h
Backrohrmaße (B x T x H)	345 x 420 x 265 mm
Herdplatte (B x T)	800 x 500 mm
Durchmesser Anschluss für externe Verbrennungsluft	Ø 50 mm
CO bei 13% O ₂ (Kohlenmonoxid) / NOx (Stickoxid)	245,0 mg/Nm³ / 61,0 mg/Nm³
Staub / OGC (Organische Verbindungen)	7,0 mg/Nm³ / 3,0 mg/Nm³

ANMERKUNG: Herd nur mit Backrohr rechts erhältlich



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

