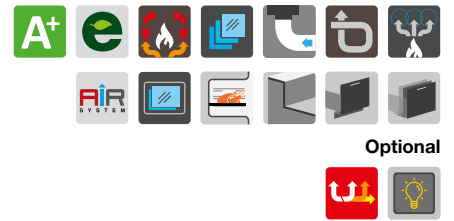


1100 PROFESSIONAL KÜCHENHERD

 **PERTINGER**

Gerätemaße (B x T): 1100 x 800 mm (Höhe auf Maß)
Nennwärmeleistung: 10 kW
Wirkungsgrad: 81,6%
Kaminanschluss-System patentgeschützt
Mit Backrohr links oder rechts verfügbar



TREND
Edelstahl



PANORAMA
Edelstahl

Ein Unternehmen aus
SÜDTIROL

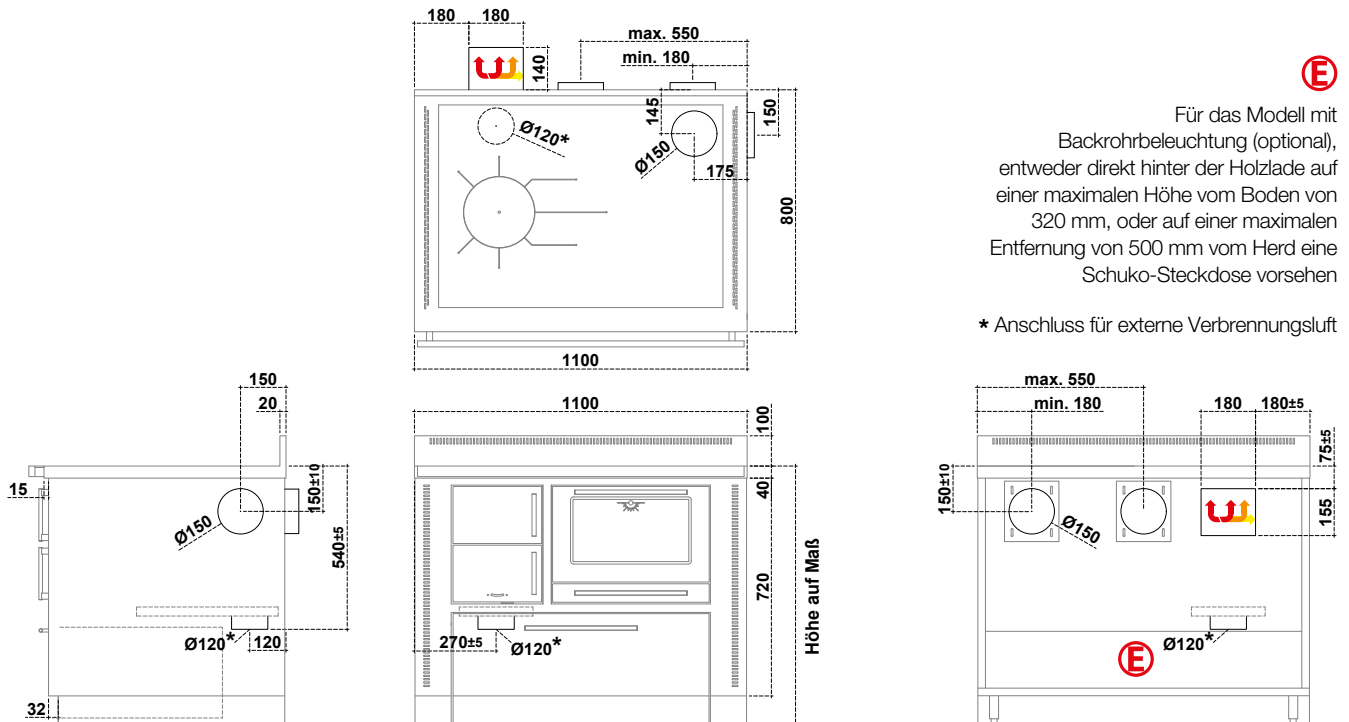
1100 PROFESSIONAL

KÜCHENHERD

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

Brennstoff	Holz
Energieeffizienzklasse	A+
Nennwärmeleistung	10 kW
Wirkungsgrad	81,6 %
η_s Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	72,6 %
Durchmesser Kaminanschluss	Ø 150 mm
Mindest Kaminzug	14 Pa / 0,14 mbar
Abgastemperatur	190°C
Abgasmassenstrom	11,5 g/s
CO bei 13%O ₂	0,06 %
Gewicht	320 kg
Kaminanschlussmöglichkeiten	5
Prüf.-Nr.	C-944395-1 rev.01
Lichte Heiztür Version Dekor/Trend (B x H)	200 x 165 mm
Lichte Heiztür Version Panorama (BxH)	200 x 190 mm
Feuerraum (B x T x H)	270 x 600 x 300 mm
Holzschublade (B x T x H)	750 x 520 x 350 mm
Backrohr (B x T x H)	450 x 620 x 265 mm
Herdplatte (B x T)	940 x 670 mm
Durchmesser Anschluss für externe Verbrennungsluft	Ø 120 mm
CO bei 13% O ₂ (Kohlenmonoxid) / NOx (Stickoxid)	797,0 mg/Nm³ / 105,0 mg/Nm³
Staub / OGC (Organische Verbindungen)	29,0 mg/Nm³ / 69,0 mg/Nm³

ANMERKUNG: Herd mit Backrohr links oder rechts verfügbar



Für das Modell mit Backrohrbeleuchtung (optional), entweder direkt hinter der Holzlade auf einer maximalen Höhe vom Boden von 320 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
Abprache 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

