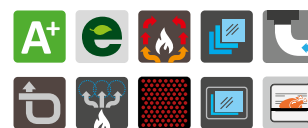


100 XL PREFABBRICATA

CUCINA A LEGNA

P PERTINGER

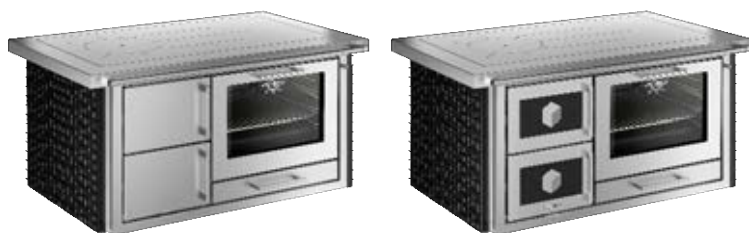
Misure (L x P x H): 1000 x 600 x 480 mm
Potenza calorifica nominale: 8 kW
Resa energetica: 85,1%
Uscita fumi multipla brevettata
Disponibile in versione sia destra che sinistra



Optional



PANORAMA
Dekor T10



TREND
Inox

DEKOR
ST31

Impresa dell'
ALTO ADÌGE

100 XL PREFABBRICATA

CUCINA A LEGNA

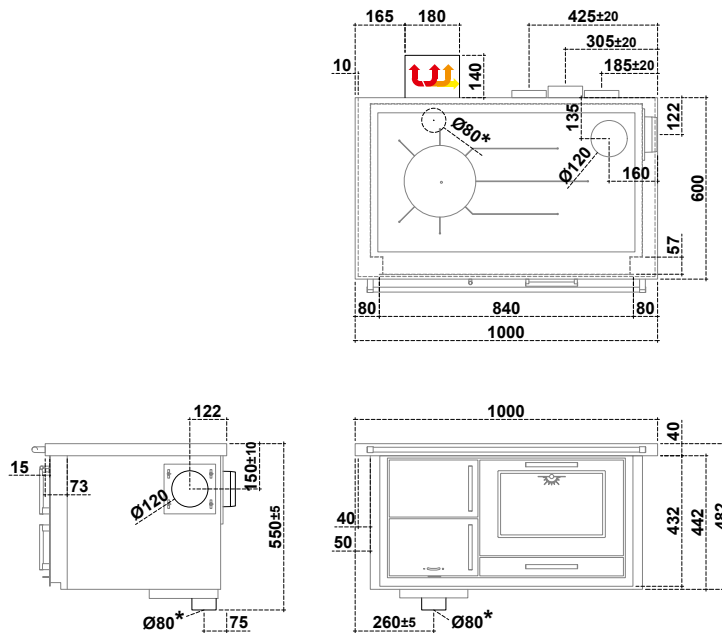
Dati tecnici (Dati che possono variare a seconda del tipo di combustibile usato)

Combustibile	Legna
Classe energetica	A+
Potenza calorifica nominale	8 kW
Resa energetica	85,1 %
η_s Efficienza energetica stagionale riscaldamento ambiente	76,1 %
Diametro uscita fumi	Ø 120 mm
Tiraggio minimo del camino	12 Pa / 0,12 mbar
Temperatura uscita fumi	186 °C
Massa fumi	7,1 g/s
CO al 13% O ₂	0,05 %
Peso	210 kg
Possibili uscite fumi	5
Rapporto di test	C-1076392-1 rev.01
VKF AEA I - N.	16685
Bocca focolare versione Trend/Dekor (L x H)	200 x 165 mm
Bocca focolare versione Panorama (L x H)	205 x 180 mm
Camera di combustione (L x P x H)	255 x 400 x 260 mm
Cassetto (L x P x H)	-
Forno (L x P x H)	400 x 420 x 265 mm
Piastra (L x P)	850 x 460 mm
Diametro presa d'aria esterna	Ø 80 mm
CO al 13% O ₂ (Monossido di carbonio) / NOx (Ossido di azoto)	578,0 mg/Nm³ / 77,0 mg/Nm³
Polveri / OGC (Composti organici)	28,0 mg/Nm³ / 46,0 mg/Nm³

NB: Disponibile in versione sia destra che sinistra

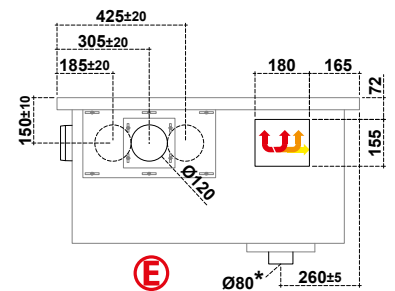
A richiesta con unità di protezione antincendio Air System (Optional)

A richiesta con pareti già murate ed intonacate (Optional)



Per il funzionamento della luce del forno (optional) prevedere dietro il cassetto legna ad una massima altezza dal pavimento di 130 mm o ad una massima distanza dalla cucina di 500 mm una presa elettrica di tipo Schuko (l'interruttore della luce del forno deve essere montato dall'installatore).

* Presa d'aria esterna



ATTENZIONE:

Distanze minime di sicurezza da materiali infiammabili

Dalla parete posteriore e laterale sulla quale si trova l'allacciamento al camino
* 40mm di isolante con una conduttività termica pari a 0,07 W/mK a 200°C

P= 0 + 40* mm
Previo accordo con spazzacamino

Lateralmente al di sopra della piastra **L= 400 mm**

Lateralmente al di sotto della piastra (solo con unità di protezione antincendio Air System) **L= 3 mm**

Al di sopra della piastra **Min. 750 mm**

Frontalmente dal centro della porta fuoco **R= 250 mm**

Piastra per protezione pavimento **In base alle direttive del proprio Paese**

