

# 50 ÖKOALPIN

## CUISINIÈRE À BOIS

Mesures (L x P x H): 500 x 600 x 850-910 mm  
Puissance calorifique nominale: 6 kW  
Rendement énergétique: 80,2%  
Sortie de fumées multiple brevetée  
Disponible en version à droite et à gauche

 **PERTINGER**



TREND  
Inox



DEKOR  
ST35



PANORAMA  
Noir argent F1

A company from  
**SÜDTIROL**

# 50 ÖKOALPIN

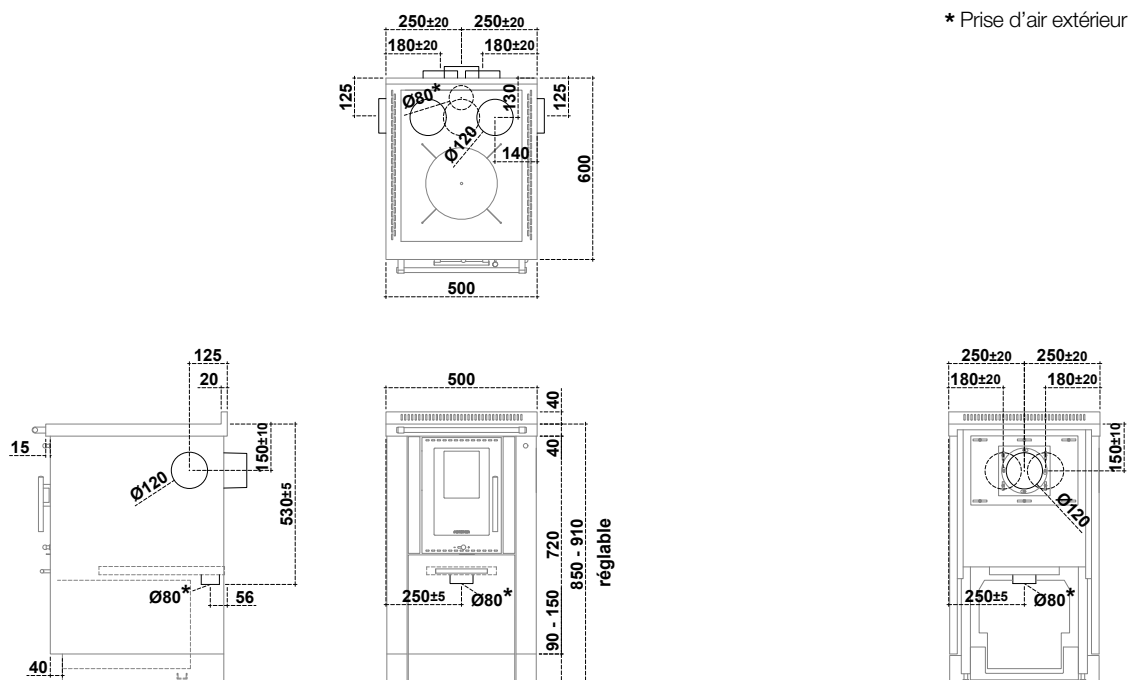
## CUISINIÈRE À BOIS



### Données techniques (Données qui peuvent varier selon le type de combustible utilisé)

Combustible	<b>Bois</b>
Classe d'efficacité énergétique	<b>A+</b>
Puissance calorifique nominale	<b>6 kW</b>
Rendement énergétique	<b>80,2 %</b>
$\eta_s$ Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux	<b>71,2 %</b>
Diamètre sortie fumées	<b>Ø 120 mm</b>
Tirage minimum de la cheminée	<b>12 Pa / 0,12 mbar</b>
Température sortie fumées	<b>265 °C</b>
Masse des fumées	<b>8,3 g/s</b>
CO à 13% O <sub>2</sub>	<b>0,07 %</b>
Poids	<b>120 kg</b>
Possibles sorties fumées	<b>8</b>
Rapport du test	<b>CPD-11-025</b>
VKF AEAI - Nr.	<b>16684</b>
Bouche du foyer version Trend/Dekor (L x H)	<b>165 x 165 mm</b>
Bouche du foyer version Panorama (L x H)	<b>165 x 180 mm</b>
Chambre de combustion (L x P x H)	<b>170 x 320 x 260 mm</b>
Tiroir (L x P x H)	<b>240 x 420 x 290 mm</b>
Four (L x P x H)	<b>-</b>
Table de cuisson (L x P)	<b>400 x 500 mm</b>
Diamètre prise d'air extérieur	<b>Ø 80 mm</b>
CO à 13% O <sub>2</sub> (Monoxyde de carbone) / NOx (Oxyde d'azote)	<b>857,0 mg/Nm<sup>3</sup> / 58,0 mg/MJ</b>
Poussières / OGC (Composés organiques)	<b>39,0 mg/Nm<sup>3</sup> / 43,0 mg/MJ</b>

**NB :** Disponible en version à droite et à gauche



### ATTENTION :

#### Distances minimales de sécurité des matériaux inflammables

De la paroi postérieure et latérale sur laquelle se trouve le raccordement à la cheminée  
 \* 40mm d'isolant avec une conductivité thermique équivalente à 0,07 W/mK à 200°C

**P= 0 + 40\* mm**  
**Après accord avec ramoneur**

Latéralement au-dessus de la plaque	<b>L= 500 mm</b>
Latéralement au-dessous de la plaque	<b>L= 3 mm</b>
Au-dessus de la plaque	<b>Min. 750 mm</b>
Frontalement depuis le centre de la porte feu	<b>R= 250 mm</b>
Plaque pour protection plancher	<b>Selon les directives de son propre Pays</b>

