

# 60BU ÖKOALPIN

## CUISINIÈRE À BOIS

**P** PERTINGER

Mesures (L x P x H): 600 x 600 x 850-910 mm

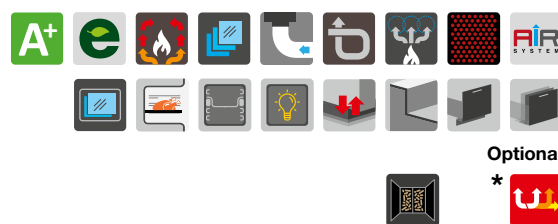
Puissance calorifique nominale: 8 kW

Rendement énergétique: 84,2%

Sortie de fumées multiple brevetée

Disponible en version à droite et à gauche

★ Uniquement sur demande



PANORAMA  
Brun gris F2 / Inox



PANORAMA  
Inox



PANORAMA  
Rouge F6



PELLET BOX  
(optional)

A company from  
**SÜDTIROL**

# 60BU ÖKOALPIN

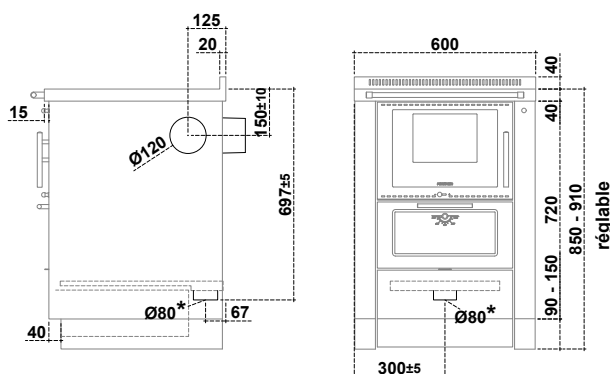
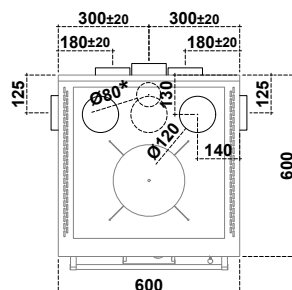
## CUISINIÈRE À BOIS



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

|  |   |
|--|---|
| Combustible  | Bois  |
| Classe d'efficacité énergétique  | A+  |
| Puissance calorifique nominale   | 8 kW  |
| Rendement énergétique  | 84,2 %  |
| $\eta_s$ Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux | 75,2 %  |
| Diamètre sortie fumées   | Ø 120 mm  |
| Tirage minimum de la cheminée  | 12 Pa / 0,12 mbar                                   |
| Température sortie fumées  | 193 °C  |
| Masse des fumées   | 7,0 g/s   |
| CO à 13% O <sub>2</sub>  | 0,11 %  |
| Poids  | 165 kg  |
| Possibles sorties fumées   | 8   |
| Rapport du test  | C-944397-1  |
| VKF AEA I - Nr.  | 22974   |
| Bouche du foyer (L x H)  | 270 x 150 mm  |
| Chambre de combustion (L x P x H)  | 275 x 350 x 210 mm                                  |
| Tiroir (L x P x H)   | 370 x 420 x 150 mm                                  |
| Four (L x P x H)   | 345 x 420 x 160 mm                                  |
| Table de cuisson (L x P)   | 500 x 500 mm  |
| Diamètre prise d'air extérieur   | Ø 80 mm   |
| CO à 13% O <sub>2</sub> (Monoxyde de carbone) / NOx (Oxyde d'azote)      | 1411,0 mg/Nm <sup>3</sup> / 66,0 mg/Nm <sup>3</sup> |
| Poussières / OGC (Composés organiques)                                   | 37,0 mg/Nm <sup>3</sup> / 56,0 mg/Nm <sup>3</sup>   |

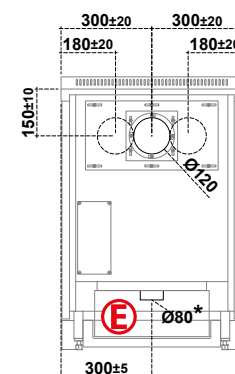
**NB :** Disponible en version à droite et à gauche



**E**

Pour le fonctionnement de la lumière du four prévoir une prise électrique de type Schuko soit derrière le tiroir bois à une hauteur maximale du plancher de 130 mm soit à une distance maximale de la cuisinière de 500 mm

\* Prise d'air extérieur



### 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> |

