

60BU XL ÖKOALPIN

CUISINIÈRE À BOIS



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
Noir F5



PANORAMA
Inox



PANORAMA
Rouge F6
Armatures Rouge F6 (optional)



PELLET BOX
(optional)



60BU XL ÖKOALPIN

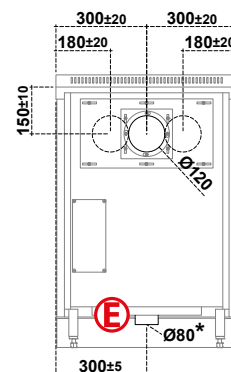
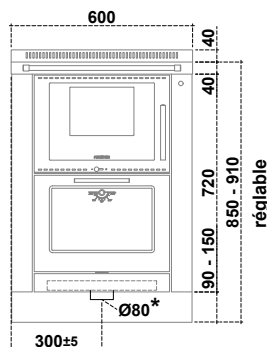
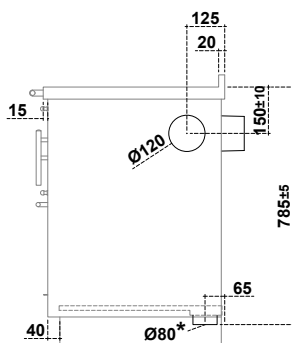
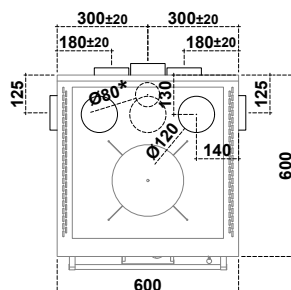
CUISINIÈRE À BOIS



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 %
η_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 ₂	0,11 %
Poids	165 kg
Possibles sorties fumées	8
Rapport du test	C-1088777-1
VKF AEA1 - 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)	-
Four (L x P x H)	345 x 420 x 250 mm
Table de cuisson (L x P)	500 x 500 mm
Diamètre prise d'air extérieur	Ø 80 mm
CO à 13% O ₂ (Monoxyde de carbone) / NOx (Oxyde d'azote)	1411,0 mg/Nm³ / 66,0 mg/Nm³
Poussières / OGC (Composés organiques)	37,0 mg/Nm³ / 56,0 mg/Nm³

NB : Disponible en version à droite et à gauche



Pour le fonctionnement de la lumière du four prévoir une prise électrique de type Schuko soit derrière le plinthe à une hauteur maximale du plancher de 50 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 **L= 500 mm**

Latéralement au-dessous de la plaque **L= 3 mm**

Au-dessus de la plaque **Min. 750 mm**

Frontalement depuis le centre de la porte feu **R= 250 mm**

Plaque pour protection plancher **Selon les directives de son propre Pays**

