

80 ÖKOALPIN

CUISINIÈRE À BOIS

P PERTINGER

Mesures (L x P x H): 800 x 600 x 850-910 mm
 Puissance calorifique nominale: 8 kW
 Rendement énergétique: 83,8%
 Sortie de fumées multiple brevetée
 Disponible en version à droite et à gauche



DEKOR
ST41 / Rouge F6



TREND
Inox



PANORAMA
Blanc F8

A company from
SÜDTIROL

80 ÖKOALPIN

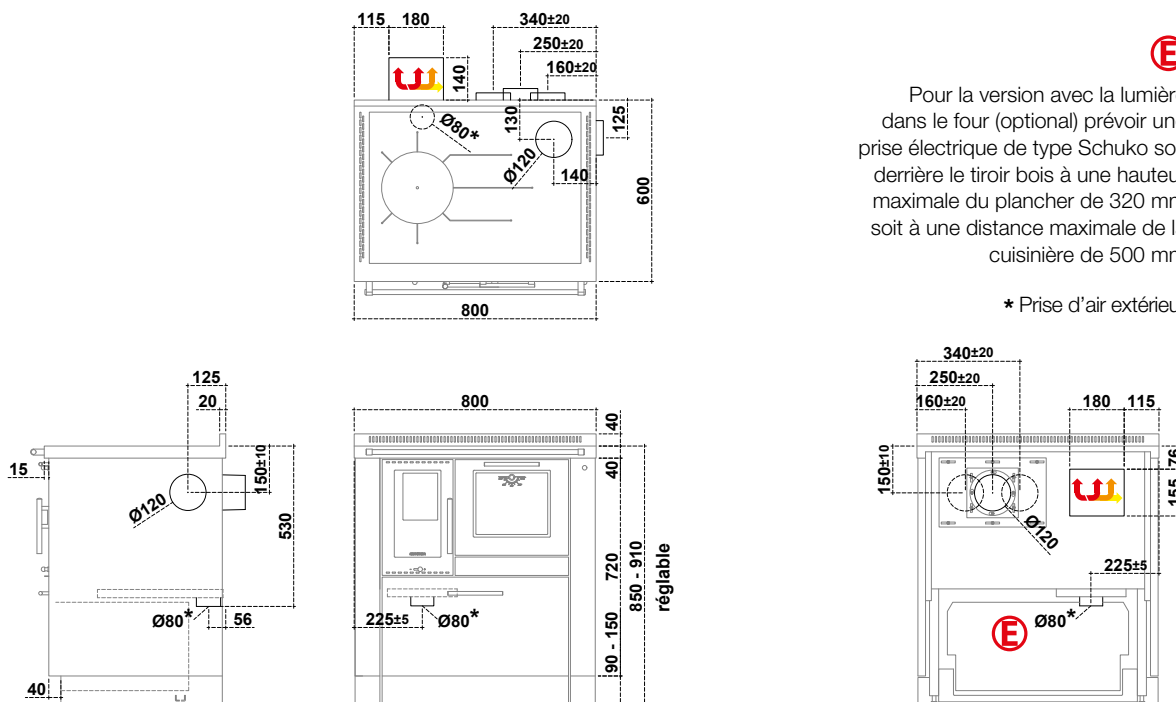
CUISINIÈRE À BOIS



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	83,8 %
η_s Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux	74,8 %
Diamètre sortie fumées	Ø 120 mm
Tirage minimum de la cheminée	12 Pa / 0,12 mbar
Température sortie fumées	212 °C
Masse des fumées	6,6 g/s
CO à 13% O ₂	0,11 %
Poids	205 kg
Possibles sorties fumées	5
Rapport du test	C-1076392-1 rev.01
VKF AEAI - Nr.	16685
Bouche du foyer version Trend/Dekor (L x H)	165 x 165 mm
Bouche du foyer version Panorama (L x H)	165 x 180 mm
Chambre de combustion (L x P x H)	200 x 400 x 260 mm
Tiroir (L x P x H)	540 x 420 x 290 mm
Four (L x P x H)	300 x 420 x 265 mm
Table de cuisson (L x P)	700 x 500 mm
Diamètre prise d'air extérieur	Ø 80 mm
CO à 13% O ₂ (Monoxyde de carbone) / NOx (Oxyde d'azote)	1363,0 mg/Nm³ / 52,0 mg/Nm³
Poussières / OGC (Composés organiques)	39,0 mg/Nm³ / 49,0 mg/Nm³

NB : Disponible en version à droite et à gauche



Pour la version avec la lumière dans le four (optional) prévoir une prise électrique de type Schuko soit derrière le tiroir bois à une hauteur maximale du plancher de 320 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= 400 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

