

50 ÖKOALPIN

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

| | |
|---|---------------------------------------|
| Combustible | Bois |
| Classe énergétique | A+ |
| Puissance thermique | 6 kW / 5160 Kcal |
| Rendement | 80,2 % |
| Diamètre sortie fumées | Ø 120 mm |
| Tirage minimum | 12 Pa / 0,12 mbar |
| Température sortie fumées | 265 °C |
| Masse des fumées | 8.3 g/s |
| CO à 13% O ₂ | 0,07 % |
| Poids | 120 kg |
| Possibles sorties fumées | 8 |
| Rapport du test | IMQ CPD-11-025 |
| VKF AEAI - Nr. | 16684 |
| Bouche foyer version Trend/Dekor (L x H) | 165 x 165 mm |
| Bouche foyer version Panorama (L x H) | 165 x 180 mm |
| Dimensions du foyer (L x P x H) | 170 x 320 x 260 mm |
| Dimension du tiroir (L x P x H) | 240 x 420 x 290 mm |
| Four (L x P x H) | - |
| Table de cuisson (L x P) | 400 x 500 mm |
| Prise d'air externe | Ø 80 mm |
| CO à 13% O ₂ (Monoxyde de carbone) / NO _x (Oxyde d'azote) | 857,0 mg/Nm ³ / 58,0 mg/MJ |
| Poussières / OGC (Composés organiques) | 39,0 mg/Nm ³ / 43,0 mg/MJ |

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

NB : Disponible en version droite et gauche

