

## Chambre de cuisson :

Voûte et sole en beton réfractaire : Ø700 int. ép.40mm

## Caractéristiques :

Surface de cuisson : 0,37m<sup>2</sup>, Ø700mm

Poids : 250 kg

## Eléments en réfractaire :

Sole : en 2 parties d'épaisseur 4cm

Voûte : monobloc d'épaisseur 4cm

Cintre d'entrée passage de 43cm vissé sur la voute

## Matériaux de construction :

Béton réfractaire composé de chamotte (argile cuite concassée)

Armature de fibres acier inox

Certificat de contact alimentaire suivant

EN1388/1 (directive 84/500/CE) et EN 1186

## Matériaux isolants :

Voute : 2 couches de fibre minérale haute performance ép. 25mm

Sole : 1 plaque d'isolant haute performance en silicate de calcium ép. 40mm

## Evacuation des fumées :

Buse en fonte Ø155mm

Tuyau double parois en acier peint HT° (non compris dans Alf)

Chapeau amovible et orientable en acier peint HT° noir (non compris dans Alf)

Collerette de finition en acier peint HT° noir

## Support :

Table métallique avec système d'étanchéité, en acier peint noir

3 Pieds bois en sapin massif PEFC Sélection Vosges, traités autoclave marrons (non compris dans Alf)

3 Embases Ø55mm à rotule, avec écrou de réglage (non compris dans Alf)

## Habillage :

Coque supérieure en composite

Coque inférieure en composite et tablette intérieure en tôle acier peinte (non compris dans Alf et Fred)

## Porte :

Porte en fonte sur gonds avec vitrage Vitroceram

