



Cuisinière SUZY

Puissance nominale : 5,2 kW

Rendement : 87 %

CO à 13% d'O₂ : 1 000 mg/Nm³

Température des fumées : 166°C

Poussières : 13 mg/Nm³

NOx : 75 mg/Nm³

COV : 72 mg/Nm³

Classe énergétique : A+

Rendement saisonnier (ETAS) : 77 %

Indice efficacité énergétique : 116

Longueur des bûches : 35 cm

Sortie fumée : Ø 120 (arrière, dessus ou côté droit)

Raccordable air extérieur : Ø 100 (arrière ou dessous)

Conforme à la norme EN 12815

FINITIONS



Gris anthracite



Blanc



Noir et inox



Tiroir rangement intégré



RACCORDABLE
AIR EXTÉRIEUR



VITRE
CLAIRE



Cuisinière SUZY

LES POINTS FORTS

- Ecodesign
- Tiroir de rangement sur la partie basse de l'appareil
- Volume du four : 33 litres
- Raccordement air extérieur par l'arrière ou dessous
- Appareil de chauffage performant

DEUX MODES DE CUISSON

Une seule tirette permet de gérer deux modes :

- **Mode plaque vitrocéramique :** La plaque vitrocéramique peut monter jusqu'à 600°C, pour un temps d'ébullition d'environ 15 minutes.

La chaleur combinée des flammes et des fumées va permettre de la monter en température.

- **Mode four :** Le four de la SUZY avec thermomètre intégré peut monter jusqu'à 280°C.

Son volume de 33 litres permet d'accueillir des plats conviviaux.

DIMENSIONS DU FOUR	Hauteur	26 cm
	Largeur	33 cm
	Profondeur	42 cm

CHAMBRE DE COMBUSTION

La chambre de combustion est habillée de plaques en béton réfractaire. Les intérieurs en béton offrent une grande capacité d'accumulation et une restitution progressive de la chaleur plus homogène à 360° autour de l'appareil.

ACCESSOIRES FOURNIS



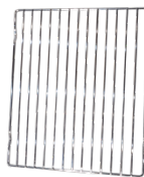
Gant rechargement



Gant de cuisine



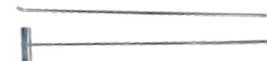
Tampon vitrocéramique
sortie supérieure



Grille de four



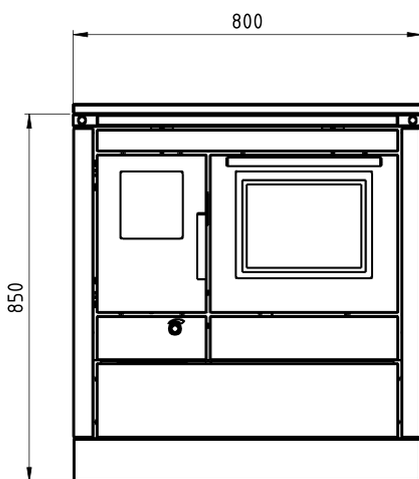
Plaque de four



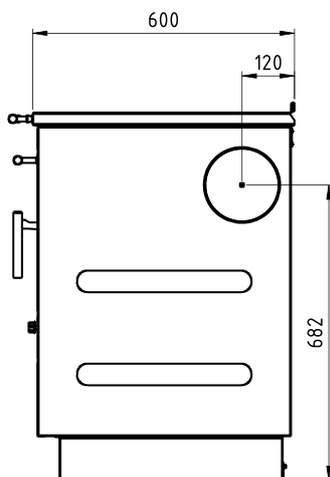
Tisonnier et racloir à cendres

LES DIMENSIONS

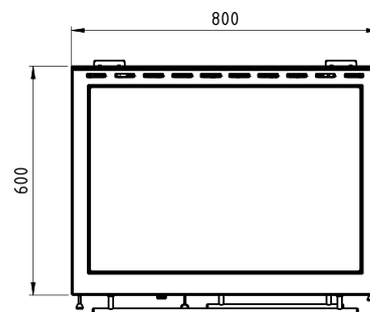
VUE DE FACE



VUE DE CÔTÉ



VUE DE DESSUS



Hauteur	85 cm
Largeur	80 cm
Profondeur	60 cm
Poids	160 kg

GARANTIE 5 ans sur les pièces de fonte et d'acier sauf pièces d'usure: vitre, joints, intérieurs réfractaires.
(se référer à la notice de l'appareil pour plus d'information)