

Fiche produit avec données techniques

Jazz



Dimensions / Poids

Dimensions HxIxP	1152 x 586 x 540mm
Poids sans manteau	132kg
Poids avec manteau en pierre	214kg
Poids avec manteau en pierre thermique	0kg
Poids avec manteau en acier	0kg
Poids avec manteau en céramique	0kg
Volume d'accumulation	82kg
Diamètre du tuyau de sortie des fumées	130mm
Dimensions du foyer HxIxP	37x35x33cm

Puissance

Capacité thermique nominale	7,00kW
Puissance calorifique minimale	3,50kW
Capacité de chauffage volumique	70 - 190m³

Équipement

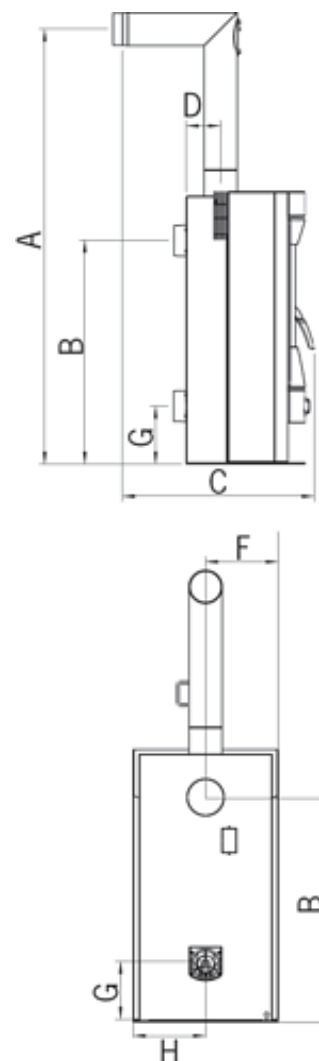
Compartiment cuisson	-
Compartiment de maintien au chaud	-
Table de cuisson vitrocéramique	-
Rikatronic ³ ®	-
Système RLS	•
Indépendant de l'air ambiant ¹	•
Raccordement électrique	-
Rotatif	-
Installation en angle possible	-

Cotes d'implantation

A: Hauteur de raccordement avec tuyau coudé d'origine	161cm
B: Hauteur de raccordement avec conduit de fumées arrière	0cm
C: Profondeur avec tuyau coudé d'origine	65cm
D: Profondeur arrière	27cm
F: Raccord par la droite du conduit de fumées	29cm
G: Hauteur de raccordement de l'air frais	21cm
H: Raccord par la gauche de l'air frais	29cm
Diamètre du raccord d'air frais	125mm

Données importantes

Température des gaz brûlés	245°C
Pression de refoulement minimum	12.0Pa
Valeur de CO	368mg/MJ
Valeur de CO (pleine charge)	529mg/Nm³
Flux massique des gaz brûlés	6,40g/sec



¹ REMARQUE IMPORTANTE : veuillez respecter les différentes réglementations nationales sur la question du fonctionnement indépendant de l'air ambiant. Sous réserve de modifications techniques et d'aspect, d'erreurs de mise en page et d'impression. État : vendredi, 01.08.2014