

Fiche produit avec données techniques

Twist



Dimensions / Poids

Dimensions HxIxP	1109 x 500 x 500mm
Poids sans manteau	155kg
Poids avec manteau en pierre	225kg
Poids avec manteau en pierre thermique	0kg
Poids avec manteau en acier	194kg
Poids avec manteau en céramique	174kg
Volume d'accumulation	0kg
Diamètre du tuyau de sortie des fumées	150mm
Dimensions du foyer HxIxP	39x33x31cm

Puissance

Capacité thermique nominale	8,00kW
Puissance calorifique minimale	4,00kW
Capacité de chauffage volumique	90 - 210m³

Équipement

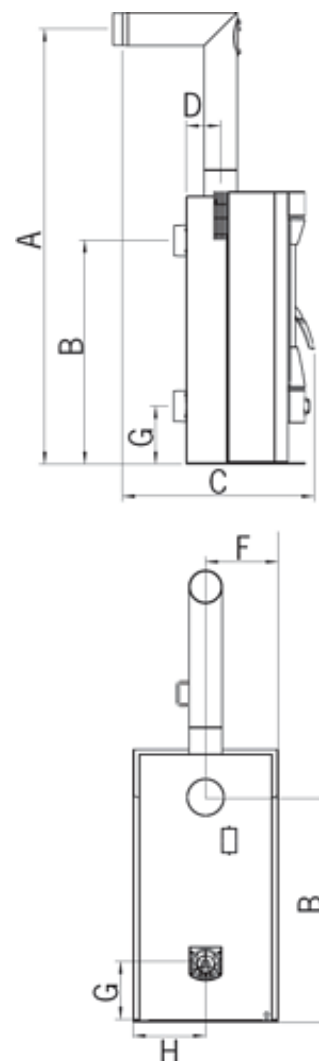
Compartiment cuisson	-
Compartiment de maintien au chaud	-
Table de cuisson vitrocéramique	-
Rikatronic ³ ®	-
Système RLS	•
Indépendant de l'air ambiant ¹	•
Raccordement électrique	-
Rotatif	•
Installation en angle possible	-

Cotes d'implantation

A: Hauteur de raccordement avec tuyau coudé d'origine	165cm
B: Hauteur de raccordement avec conduit de fumées arrière	0cm
C: Profondeur avec tuyau coudé d'origine	68cm
D: Profondeur arrière	25cm
F: Raccord par la droite du conduit de fumées	25cm
G: Hauteur de raccordement de l'air frais	8cm
H: Raccord par la gauche de l'air frais	25cm
Diamètre du raccord d'air frais	125mm

Données importantes

Température des gaz brûlés	264°C
Pression de refoulement minimum	12.0Pa
Valeur de CO	516mg/MJ
Valeur de CO (pleine charge)	776mg/Nm³
Flux massique des gaz brûlés	7,50g/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