

Naturellement

FOYERS



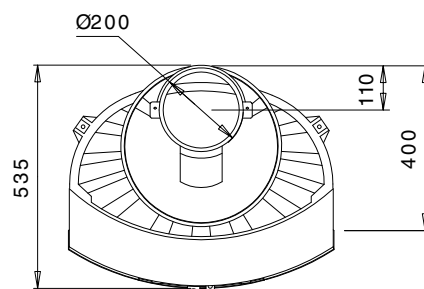
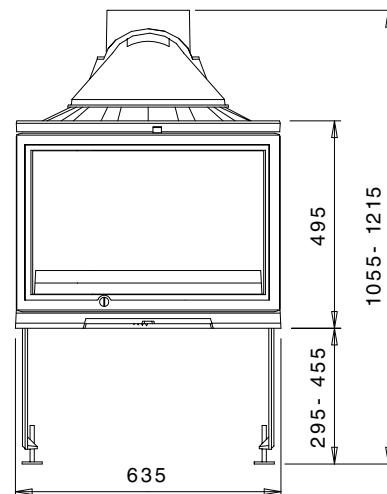
SÉRIE 2000 / 2400 BS/GL



2400 GL



2400 BS



FOYERS DOUBLE COMBUSTION

Matériaux de construction

Corps de chauffe : fonte.
Revêtement intérieur doublé en réfractaire.

Finitions

Porte galbée (BS) – Portes accordéons (GL)

Dimensions (hors tout) L x H x P

en mm : 635 x 1055-1215 x 535

Poids

150 kg

Ø de conduit et raccordement

200 mm – Dessus et arrière (cloche)

Puissance (kilowatts)

Moyenne : 9 kW

Maxi : 11 kW

Chargement et dimension de bûches

Frontal – Bûches : 40 cm (fond tronconique)

Combustibles

Bois – Briquettes de lignite – Briquettes de tourbe

Principe de combustion

Statique (combustion sur sole).
Oxygénation primaire, secondaire et tertiaire (première génération). Respectueuse de l'environnement. Système vitre propre.

Rendement, émissions CO – particules. Autonomie

72 %.

Emissions CO : 0,10 %, particules : 32 mg/m³.

Feu continu.

Normes

DIN 18891 / SINTEF (Norvège) / EFA (Association européenne de foyers) / SITAC (Suède) / VHR (Contrôle Condensas) / NF (répond aux critères de la norme D35-376) / ISO 9002 / CE EN13229

Garantie

5 ANS hors pièces d'usure (vitre, doublage, grille de décendrage, déflecteur supérieur, bûcher) et main d'œuvre.

Marque : Dovre - Belgique

Prix HT (à partir de) :

