



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT		INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Taille des bûches standard	<b>50 (60 max.)</b>	Ø de buse de sortie de fumées	<b>200 mm</b>
Garantie*	<b>5 ans</b>	Raccordement des fumées	<b>Dessus</b>
Dimensions L x H x P ( cm)	<b>76 x 61,5 x 48</b>	Buse de fumées	<b>Mâle</b>
Poids brut	<b>142 Kg</b>	Température moyenne des fumées	<b>405 °C</b>
Poids net	<b>110 Kg</b>	Débit massique des fumées	<b>9 g/s</b>
PERFORMANCES DE PRODUIT		Dépression à la buse pour dimensionnement	<b>12 Pa</b>
Puissance nominale	<b>9,5 Kw</b>	Emission de CO <sup>2</sup>	<b>9,61%</b>
Gamme de puissance	<b>7 à 14 kW</b>	Distance d'installation arrière	<b>4 cm</b>
Rendement	<b>75%</b>	Distance d'installation latérale	<b>30 cm</b>
Double combustion	<b>Oui</b>		
Ecodesign	<b>Oui</b>		
Flamme Verte	<b>7 étoiles</b>		

\* 2 ans pièces et 5 ans sur le corps de chauffe

#### ESTHÉTIQUE

- Porte en fonte pour une esthétique classique
- Plaque d'âtre réversible
- Carénage protecteur de série

#### MATÉRIAUX

- Corps de chauffe en acier épais
- Plaque d'âtre en fonte
- Sole et grille en fonte (3 pièces)

#### COMBUSTION

- Corps de chauffe performant.
- Déflecteur en inox
- Restitution naturelle de la chaleur vers l'avant de l'appareil pour un confort optimal

#### UTILISATION

- Commande unique de réglage d'air pour maîtriser parfaitement la combustion
- Cendrier facilement accessible
- Porte à ouverture latérale
- Possibilité d'orienter l'air de convection dans la distribution d'air ou dans la pièce (installation, foyer uniquement)
- Turbine : 2 allures de ventilations (180m<sup>3</sup>/h) - (option)
- Système "vitre propre"

#### INSTALLATION

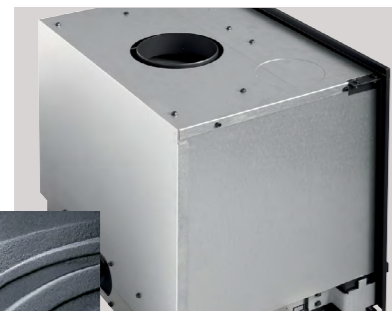
- Appareil totalement caréné pour un confort et une sécurité maximum

#### OPTIONS

- Turbine 180m<sup>3</sup>/h
- Distributeur d'air:
  - 4 buses Ø125mm
  - 2 buses Ø150mm
- Piètement
- Kit protection de poutre



**CLOVIS 800**  
FR9011170B  
EAN: 3760075412166



DISTRIBUTION D'AIR PRÉDÉCOUPÉ



PLAQUE REVERSIBLE



MADE IN FRANCE