

4601 ELB S

Foyer classique

POUR CHAUFFER

60m² isolation faible

165m² isolation performante



Plaque d'âtre



Plaque d'âtre en fonte décor style

4601 ELB S

FINITIONS



**RICHARD
LE DROFF**
Le feu a une âme

richardledroff.com

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Type de foyer | FG |
| Dimensions L x H x P | 800 x 153,4 x 46,1 cm |
| Poids brut | 216 kg |
| Poids net | 182 kg |

PERFORMANCES DU PRODUIT

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Puissance nominale | 11 kW |
| Gamme de puissance | 7 à 14 kW |
| Rendement | 74,3% |
| Emission de CO (13% O ₂) | 0,12% |
| Double combustion | non |
| Indice de performances | 0,9 |
| Flamme Verte | 5* |
| Appareil compatible BBC / RT 2012 | non |

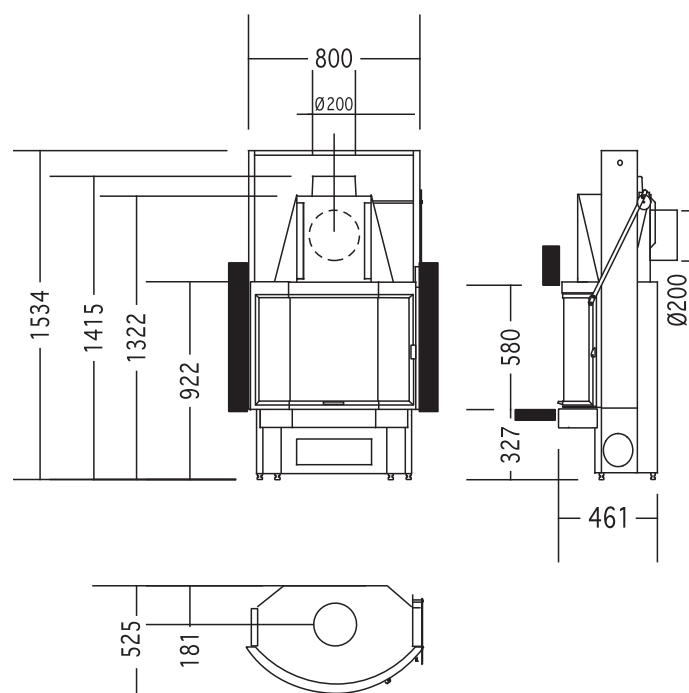
INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT

| | |
|---|--------|
| Ø de buse de sortie de fumées | 200 mm |
| Buse de fumées | mâle |
| Ø de buse d'entrée d'air de combustion | - |
| Température moyenne des fumées | 230°C |
| Débit massique des fumées | 12 g/s |
| Dépression à la buse pour dimensionnement | 12 Pa |
| Emission de CO ₂ | 7,11% |

CODE PRODUIT

| | |
|------------|--------|
| 4601 ELB S | 191695 |
|------------|--------|

SCHÉMA TECHNIQUE



► ESTHÉTIQUE

- Porte et cadre en bronze
- Intérieur fonte
- Foyer de 80 cm de large
- Hauteur de vitre 48 cm

► CONFORT D'UTILISATION

- Appareil pouvant fonctionner porte relevée pour profiter des flammes
- Relevage facile à une main (guidage roulements, chaînes synchrones, contre poids)
- Ouverture latérale pour le nettoyage de la vitre
- Clapet de buse facilitant l'évacuation des fumées lors du rechargement ou en cas d'utilisation en foyer ouvert
- Grand cendrier
- Système «vitre propre» qui atténue la fréquence de nettoyage de votre vitre
- Grand cendrier (accessible sous la grille en fonte) limitant la fréquence de nettoyage

► CONFORT D'INSTALLATION ET SÉCURITÉ

- Appareils totalement carénés pour un confort et une sécurité maximum : les parois de la cheminée sont totalement protégées de la chaleur du foyer qui est concentrée vers les bouches de sortie d'air pour une efficacité maximum
- Piètement intégré
- Vérins de réglage fournis

► OPTIONS

- Kit bi turbo KTE 152
- Turbine KT1455 + adaptateur KRT 260 A

