



Poêle à bois JAZZ XL - Jersey

Puissance nominale : 4,5 kW

Rendement : 77,2 %

CO à 13% d'O₂ : **1 374 mg/Nm³**

Température des fumées : **238°C**

Poussières : **25,70 mg/Nm³**

NOx : **102,7 mg/Nm³**

COV : **115,9 mg/Nm³**

Classe énergétique : **A**

Rendement saisonnier (ETAS) : **68,3 %**

Indice efficacité énergétique : **103**

Longueur des bûches : **35 cm**

Sortie fumée : **Ø 150** (arrière ou dessus)

Raccordable air extérieur : **Ø 80** (arrière ou dessous)

Conforme à la norme EN 13240

Puissance nominale : 7 kW

Rendement : 78,7 %

CO à 13% d'O₂ : **999 mg/Nm³**

Température des fumées : **313°C**

Poussières : **31,90 mg/Nm³**

NOx : **101,8 mg/Nm³**

COV : **66,4 mg/Nm³**

Classe énergétique : **A**

Rendement saisonnier (ETAS) : **68,8 %**

Indice efficacité énergétique : **104**

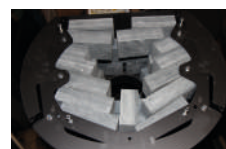
DETAILS



SYSTÈME GLISS'AIR

VITRE SÉRIGRAPHIÉE

POIGNÉES INTÉGRÉES



INCLUS 1 KIT DE 50 KG D'ACCUMULATEUR DE CHALEUR EN PIERRE OLLAIRE



RE 2020

RACCORDABLE
AIR EXTÉRIEUR

GLISS'AIR

EFFICIEUS

VITRE
CLAIRE

flamme
VERTE

Poêle à bois JAZZ XL - Jersey

ACCUMULATEURS DE CHALEUR EN PIERRE OLLAIRE

- Accumulation puis restitution de la chaleur pendant 3h50 après extinction du feu
- Réactivité : Dès l'allumage, le poêle diffuse de la chaleur immédiate par le rayonnement de la vitre et de la convection d'air entre le corps de chauffe et la pierre ollaire
- Chaleur douce : La pierre ollaire monte à 50-60°C en 45 minutes puis diffuse une chaleur douce et homogène par rayonnement.

GLISS'AIR

Système unique de gestion d'air primaire, d'air secondaire et tertiaire. Il permet de régler de manière très précise et équilibrée l'air nécessaire à la combustion. L'air de la post-combustion est préchauffé dans la double paroi du foyer. Il sort autour de 350 – 450°C au niveau de la plaque de fond en SKAMOLEX™ et en partie supérieure de vitre et permet ainsi de rebrûler les fumées.

RE 2020

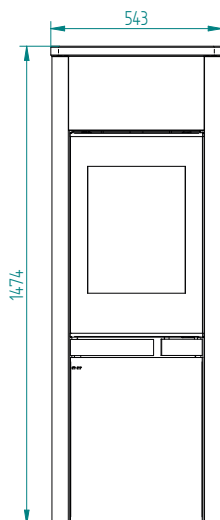
Le poêle JAZZ XL est compatible BBC grâce à sa forte étanchéité (débit de fuite <math>< 3\text{m}^3/\text{h}</math> sous 10 Pa de pression). La buse de raccordement (inclus) possède 2 joints en silicone pour une connexion étanche à l'arrière ou en dessous.

LES POINTS FORTS

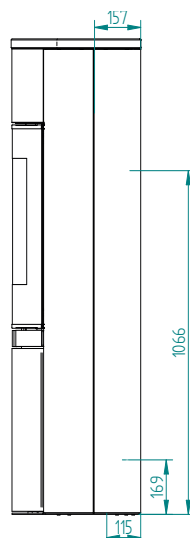
- Puissance variable 4 - 7 kW
- Peu profond (44 cm)
- Poignées noires esthétique et discrètes
- Habillage en pierre JERSEY
- Kit d'accumulateur en pierre ollaire inclus
- GLISS'AIR : réglage précis et simple

LES DIMENSIONS

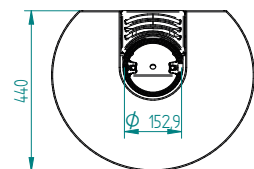
VUE DE FACE



VUE DE CÔTÉ



VUE DE DESSUS



| | JERSEY | Inclus 50 kg de pierres ollaïre |
|---------------------------|--------|---|
| Hauteur | 149 cm | |
| Largeur | 54 cm | |
| Profondeur | 44 cm | |
| Poids | 217 kg | |
| Buse arrivée d'air inclus | | |

GARANTIE 5 ans sur les pièces de fonte et d'acier sauf pièces d'usure: vitre, joints, intérieurs réfractaires (SKAMOLEX™). (se référer à la notice de l'appareil pour plus d'information)