



Poêle à bois JAZZ L - Jersey

Puissance nominale : 4 kW

Rendement : 77,3 %

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

CO à 13% d'O₂ : **1 374 mg/Nm³**

Classe énergétique : **A**

Indice efficacité énergétique : **108**

Température des fumées : **238°C**

NOx : **102,7 mg/Nm³**

COV : **115,9 mg/Nm³**

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

Conforme à la norme EN 13240

Longueur des bûches : **35 cm**

Poussières selon DIN+ : **32 mg/Nm³**

Flamme verte : **★★★★★★**

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

Compatible RE 2020 Taux de fuite < 3m³/h

Puissance nominale : 7 kW

Rendement : 77,8 %

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

CO à 13% d'O₂ : **999 mg/Nm³**

Classe énergétique : **A**

Indice efficacité énergétique : **104**

Température des fumées : **313°C**

NOx : **73 mg/Nm³**

COV : **101,9 mg/Nm³**

DETAILS



SYSTÈME GLISS'AIR



VITRE SÉRIGRAPHÉE



POIGNÉES INTÉGRÉES



INCLUS 1 KIT DE 33 KG D'ACCUMULATEUR DE CHALEUR EN PIERRE OLLAIRE



RE 2020



RACCORDABLE
AIR EXTÉRIEUR



GLISS'AIR



EFFICIENS



VITRE
CLAIRE



Poêle à bois JAZZ L - Jersey

ACCUMULATEURS DE CHALEUR EN PIERRE OLLAIRE

- Accumulation puis restitution de la chaleur pendant 2h50 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.

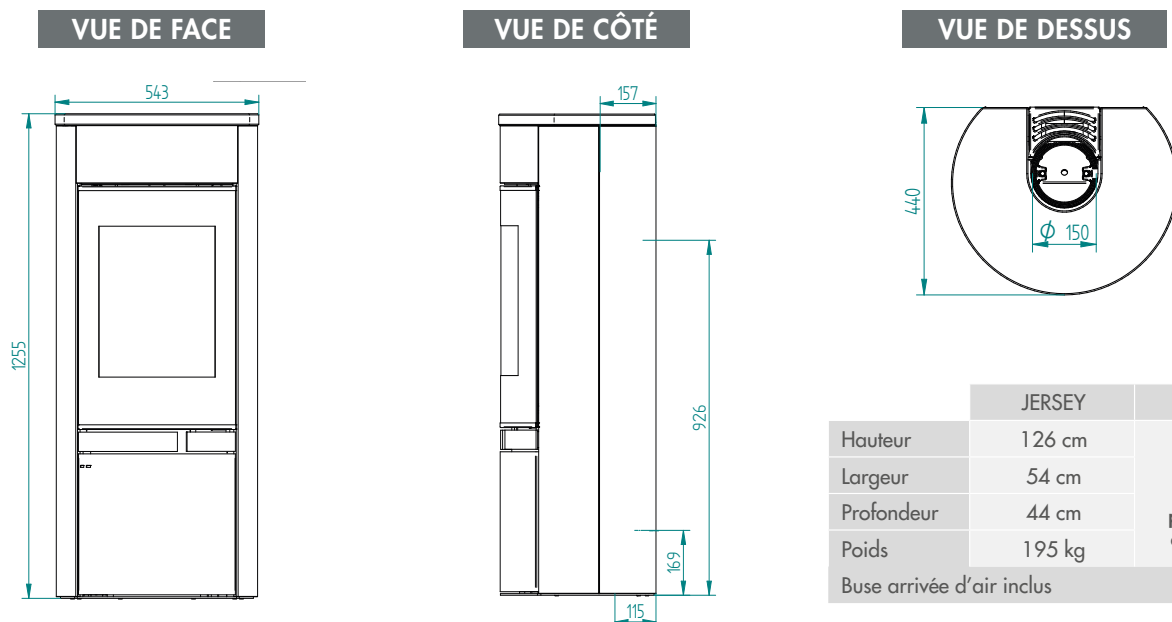
RE 2020

Le poêle JAZZ L 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



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)