



Poêle à bois JAZZ XL - Jersey

Puissance nominale : 4,5 kW

Rendement : 77,2 %

CO à 13% d'O₂ : **1 375 mg/Nm³**

Température des fumées : **257°C**

Poussières : **30 mg/Nm³**

NOx : **87 mg/Nm³**

COV : **80 mg/Nm³**

Classe énergétique : **A**

Rendement saisonnier (ETAS) : **67 %**

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 : **625 mg/Nm³**

Température des fumées : **323°C**

Poussières : **39 mg/Nm³**

NOx : **87 mg/Nm³**

COV : **63 mg/Nm³**

Classe énergétique : **A**

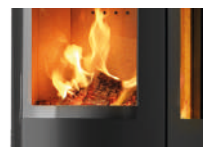
Rendement saisonnier (ETAS) : **69 %**

Indice efficacité énergétique : **105**

DETAILS



SYSTÈME GLISS'AIR



VITRE SÉRIGRAPHÉE



POIGNÉES INTÉGRÉES



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



RE 2020



RACCORDABLE AIR EXTÉRIEUR



GLISS'AIR



EFFICIENS



VITRE CLAIRE



Poêle à bois JAZZ XL - Jersey

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.

ACCUMULATEURS DE CHALEUR EN PIERRE OLLAIRE

- Accumulation puis restitution de la chaleur.
- 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 45min puis diffuse une chaleur douce et homogène par rayonnement.

TEMPS DE RESTITUTION DE LA CHALEUR

Masse pierre active totale	Temps de restitution*
127 kg	3h 39 min

(*À partir de la fin de la combustion et une pierre avec une température minimale de 45°C)

PUISSANCE VARIABLE

JAZZ s'adapte à de nombreuses habitations avec sa puissance variable de 4,5 à 7 kW. Il offre des performances élevées (FLAMME VERTE) sur chacune des puissances grâce à ses deux grilles foyères adaptées.

RE 2020

Le poêle JAZZ XL est compatible BBC grâce à sa forte étanchéité (débit de fuite <math><3\text{m}^3</math> sous 4 Pa de pression). La buse de raccordement (inclus) possède 2 joints en silicone pour une connexion étanche à l'arrière ou en dessous.

SKAMOLEX 900™

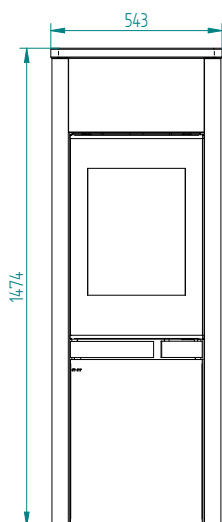
La chambre de combustion est doublée en panneaux réfractaires SKAMOLEX 900™ pour une optimisation de la température de combustion à l'intérieur du poêle. Les panneaux SKAMOLEX™ sont produits à partir d'une roche, le silicate de magnésium, exfoliée, compressée à très haute densité (900 kg/m³) puis moulée, lui apportant une très grande résistance thermique. Sans odeur, non toxique, légère, résistante aux acides et ne contenant pas d'amiante.

LES POINTS FORTS

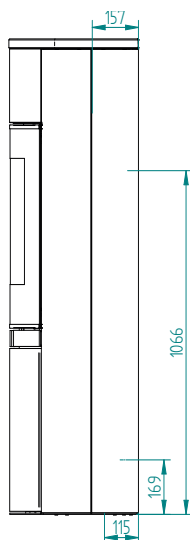
- Puissance variable 4,5 - 7 kW
- Peu profond (44 cm)
- Poignées noires esthétique et discrètes
- Habillage en pierre JERSEY
- Kit d'accumulateur en pierre ollaire inclus
- GLISS'AIR : réglage précis et simple

LES DIMENSIONS

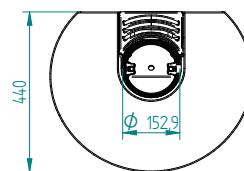
VUE DE FACE



VUE DE CÔTÉ



VUE DE DESSUS



	JERSEY	
Hauteur	149 cm	Inclus 50 kg de pierres ollaire
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)