TURBOFONTE®



Puissance nominale: 4 kW

Rendement saisonnier (ETAS): 68,3 %

CO à 13% d'0₂ : 1 374 mg/Nm³

Classe énergétique : A

Rendement: 77,3%

Indice efficacité energétique: 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

NOx: 73 mg/Nm³

Flamme verte : $\star \star \star \star \star \star \star$

Raccordable air extérieur : Ø 80 (arrière ou dessous)

Compatible RE 2020 Taux de fuite < 3m³/h











CLAIRE



Puissance nominale: 7 kW

Rendement: 77,8 %

Rendement saisonnier (ETAS): 68,8 %

CO à 13% d'0₂: 999 mg/Nm³

Classe énergétique : A

Indice efficacité energétique: 104 Température des fumées : 313°C

NOx: 73 mg/Nm³ COV: 101,9 mg/Nm³

DETAILS







SYSTÈME GLISS'AIR

VITRE SÉRIGRAPHIÉE

POIGNÉES INTÉGRÉES



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



GLISS'AIR

EFFICIENS



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.

PUISSANCE VARIABLE

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

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 resistance thermique. Sans odeur, non toxique, légère, résistante aux acides et ne contenant pas d'amiante.

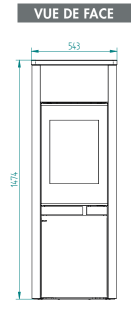
RE 2020

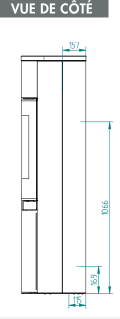
Le poêle JAZZ XL est compatible BBC grâce à sa forte étanchéité (débit de fuite <3m³/h sous 10 Pa de pression). La buse de raccordement (inclus) possède 2 joints en silicone pour une connexion étanche à l'arrière ou en dessous.

LES POINTS FORTS

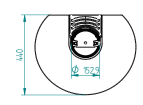
- Puissance variable 4 7 kW
- Peu profond (44 cm)
- Poignées noires esthétique et discrètes
- Habillage en pierre JERSEY
- Kit d'accumulateur en pierre ollaire inclus
- GLISS'AIR : réglage précis et simple

LES DIMENSIONS





VUE DE DESSUS



	JERSEY	
Hauteur	149 cm	Inclus 50 kg de
Largeur	54 cm	
Profondeur	44 cm	pierres ollaire
Poids	217 kg	ollaire
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)