



Poêle à bois JAZZ XL

Puissance nominale : 4 kW

Rendement : 80,8 %

CO à 13% d'O₂ : 1 374 mg/Nm³

Classe énergétique : A+

Indice efficacité énergétique : 108

Température des fumées : 285°C

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 : ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

Raccordable air extérieur : Ø 80 (arrière ou dessous)

Compatible RE 2020 Taux de fuite < 3m³/h

Puissance nominale : 7 kW

Rendement : 77,8 %

CO à 13% d'O₂ : 999 mg/Nm³

Classe énergétique : A

Indice efficacité énergétique : 104

Température des fumées : 313°C

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



EFFICIENS



VITRE
CLAIRE



Poêle à bois JAZZ XL

DESIGN ET PANORAMIQUE

- JAZZ XL est un poêle élégant et rond avec un faible encombrement.
- Vitre sérigraphiée courbe et panoramique
- Peu profond (43 cm) grâce à sa forme plate à l'arrière
- Élégant dessus en fonte
- Poignées noires esthétiques et discrètes

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 vermiculite 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</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.

LES POINTS FORTS

- Puissance variable 4-7 kW
- Accumulateur de pierre ollaire inclus
- Appareil étanche
- GLISS'AIR : réglages précis et simple

PUISSANCE VARIABLE

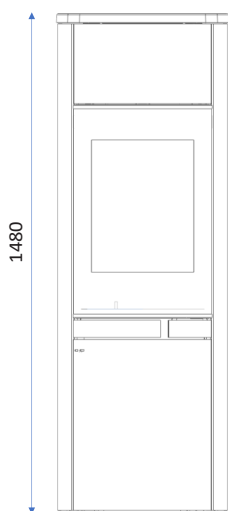
JAZZ s'adapte à de nombreuses habitations avec sa puissance variable de 4 à 7 kW. Il offre des performances élevées (FLAMME VERTE 7 étoiles) sur chacune des puissances grâce à ses deux grilles foyères adaptées.

CHAMBRE DE COMBUSTION HAUTE PERFORMANCE : SKAMOLEX 900™

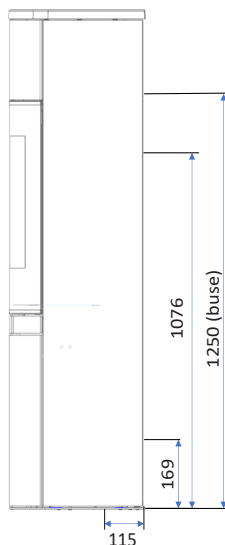
- Réfractaire : Les panneaux SKAMOLEX™ sont produits à partir d'une roche exfoliée et moulée qui leur donnent une surface pressée, lisse et renforcée, et réduit ainsi leur usure.
- Sans odeur, non toxique, légère, résistant aux acides et ne contient pas d'amiante
- Matériau qui reste stable grâce à sa composition minérale, avec une très bonne résistance aux chocs thermiques

LES DIMENSIONS

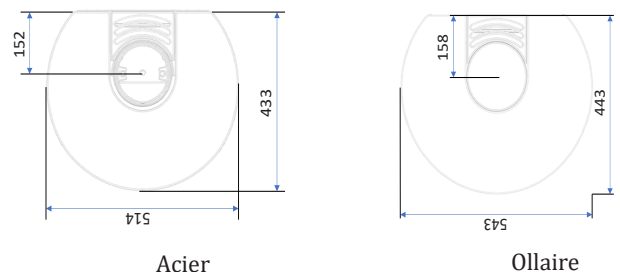
VUE DE FACE



VUE DE CÔTÉ



VUE DE DESSUS



	ACIER	OLLAIRE	Inclus 50 kg de pierres ollaire
Hauteur mm	1 480	1 487	
Largeur mm	514	543	
Profondeur mm	433	443	
Poids kg	145	217	
Buse arrivée d'air inclus			

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