



Poêle à bois JAZZ L - Ollaire

Puissance nominale : 4 kW

Rendement : 77,3 %

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 : 77,8 %

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



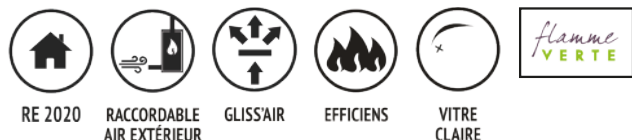
SYSTÈME GLISS'AIR



VITRE SÉRIGRAPHIÉE



POIGNÉES INTÉGRÉES



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

Poêle à bois JAZZ L - Ollaire

DESIGN ET PANORAMIQUE

- JAZZ L 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 L 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

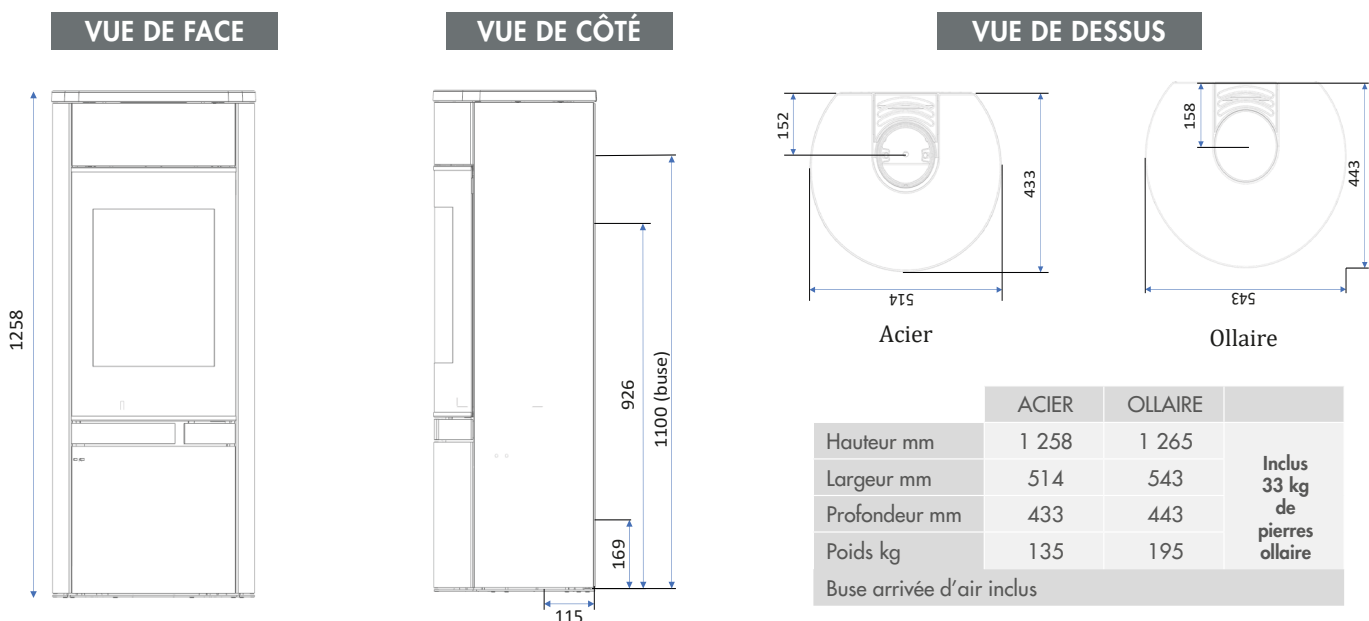
PUISSANCE VARIABLE

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 EN VERMICULITE HAUTE PERFORMANCE

- Réfractaire : la vermiculite expansée contient des millions de couches d'air minuscules qui lui confèrent d'excellentes propriétés isolantes
- 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



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)