Poêle à bois

JAZZ XL - OLLAIRE



Puissance nominale: 4,5 kW

Rendement: **77,2** %

 $CO \grave{a} 13 \% d'0_2$: **1 375 mg/Nm**³

Température des fumées : 257 °C

Poussières: 30 mg/Nm³

NOx: **87 mg/Nm**³

COV: 80 mg/Nm³

Classe énergétique : A

Rendement saisonnier (ETAS): 67 %

Indice efficacité énergétique : 103

Puissance nominale: 7 kW

Rendement: **78,7** %

CO à 13 % d'0₂: 625 mg/Nm³

Température des fumées : 323 °C

Poussières: 39 mg/Nm³

 $NOx: 87 \text{ mg/Nm}^3$

COV: 63 mg/Nm³

Classe énergétique : A

Rendement saisonnier (ETAS): 69 %

Indice efficacité énergétique : 105

CONFORME À LA NORME EN 13240

Longueur des bûches : 35 cm

Sortie fumées : Ø 150 (arrière ou dessus)

Raccordable air extérieur : Ø 80 (arrière ou dessous)



RE 2020



RACCORDABLE AIR EXTÉRIEUR



GLISS'AIR



FFICIENS



VITRE CLAIRE



DÉTAILS -



Système Gliss'Air ®



Vitre sérigraphiée



Poignées intégrées

INCLUS

1 kit de 50 kg d'accumulateur de chaleur en pierre Ollaire

LES POINTS FORTS

Puissance variable 4,5-7 kW

Peu profond (44 cm)

Poignées noires esthétique et discrètes

GLISS'AIR ® : réglages précis et simple

(Habillage en pierre OLLAIRE)

Kit d'accumulateur en pierre ollaire inclus

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 45 min puis diffuse une chaleur douce et homogène par rayonnement.

TEMPS DE RESTITUTION DE LA CHALEUR

Masse pierre active totale	Temps de restitution*	
127 kg	3h50 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 <3m³ 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.

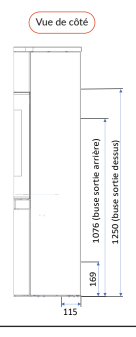
SKAMOLEX 900™

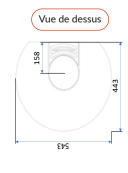
La chambre de combustion est doublée en panneaux réfractaires SKAMOLEX 900™ pour une optimisation de la température de combustion à l'intérieur du poêle.

Les panneaux SKAMOLEX^m sont produits à partir d'une roche, le silicate de magnésium, exfoliée, compressée à très haute densité (900 kg/m^3) puis moulée, lui apportant une **très grande résistance thermique**. Sans odeur, non toxique, légère, résistante aux acides et ne contenant pas d'amiante.

DIMENSIONS







	OLLAIRE	
Hauteur (mm)	1 487	Inclus
Largeur (mm)	543	50 kg de pierre
Profondeur (mm)	443	Ollaire
Poids (kg)	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)

CONSTRUCTEUR TURBO FONTE SAS - 33600 PESSAC - RC Bordeaux B320 061 260 - Document non contractuel n°2159 - Avril 2025

