# Poêle à bois **JAZZ POD**





Acier noir

Acier noir - côtés vitrés

# Puissance nominale: 4,5 kW

## Rendement: **77,2** %

 $CO \grave{a} 13 \% d'0_{2}$ : 1 375 mg/Nm<sup>3</sup>

Température des fumées : 257 °C

Débit des fumées : 5,4 g/s

Poussières: 30 mg/Nm<sup>3</sup>

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

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'0<sub>2</sub>: 629 mg/Nm<sup>3</sup>

Température des fumées : 323 °C

Débit des fumées : 6 g/s

Poussières : 39 mg/Nm³

NOx: 87 mg/Nm<sup>3</sup>

COV: 63 mg/Nm<sup>3</sup>

Classe énergétique : A

Rendement saisonnier (ETAS): 69 %

Indice efficacité énergétique : 105

# **CONFORME À LA NORME EN 16510**

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** 



VITRE CLAIRE



# DÉTAILS



Système Gliss'Air ®



Vitre sérigraphiée

#### **DESIGN & PANORAMIQUE**

- JAZZ est un poêle élégant et rond avec un faible encombrement.
- Vitre sérigraphiée courbe et panoramique.
- Peu profond (43,9 cm) grâce à sa forme plate à l'arrière.
- Elégant 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 SKAMOLEX™ et en partie supérieure de vitre et permet ainsi de rebrûler les fumées.

#### LES POINTS FORTS

Puissance variable 4,5-7 kW

Design contemporain et élégant

Appareil étanche

GLISS'AIR ® : réglages précis et simple

#### **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**

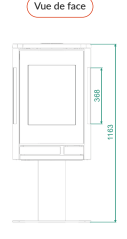
Le poêle JAZZ POD peut être connecté directement à l'air extérieur nécessaire à la combustion. Ce système est indépendant des VMC et des hottes aspirantes, il est compatible BBC grâce à sa forte étanchéité (débit de fuite <3m³ sous 10 Pa de pression).

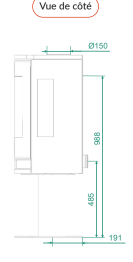
## SKAMOLEX 900™

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<sup>TM</sup> 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







	ACIER
Hauteur (cm)	116,3
Largeur (cm)	52
Profondeur (cm)	43,9
Poids (kg)	126
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)