# Poêle à bois **LÉON 33**





Pierre Ollaire

Pierre Moka

Puissance minimale: 5 kW

Rendement: 77,4 %

 $CO \grave{a} \ 13 \ \% \ d'0_{_2} \colon \mathbf{1275} \ \mathbf{mg/Nm^3}$ 

Température des fumées : 294 °C

Débit des fumées : 5,4 g/s

Poussières: 40 mg/Nm³

NOx: 109 mg/Nm<sup>3</sup>

 $COV: 80 \text{ mg/Nm}^3$ 

Rendement saisonnier (ETAS): 67 %

Indice d'efficacité énergétique : 102

Acier noir

## **CONFORME À LA NORME EN 16510**

Longueur des bûches : 33 cm

Sortie de fumées : Ø 150 mm (arrière ou dessus)
Raccord air extérieur : Ø 100 mm (arrière ou dessous)

Classe énergétique : A











**RE 2020** 

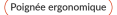
RACCORDABLE AIR EXTÉRIEUR

**GLISS'AIR** 

VITRE CLAIRE

# DÉTAILS







Chapeau et porte en fonte



SKAMOLEX floquée TURBO FONTE

## UN POÊLE DESIGN ET PERFORMANT

- Peu profond (40,7 cm) grâce à sa forme plate à l'arrière
- Élégant dessus en fonte et porte en fonte
- Poignée ergonomique
- SKAMOLEX™ floquée TURBO FONTE
- Compartiment technique

### GLISS'AIR ®

Système unique de gestion d'air primaire et d'air secondaire. Il permet de régler de manière très précise et équilibrée l'air primaire 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 en partie supérieure de vitre et permet ainsi de rebrûler les fumées.

#### LES POINTS FORTS

GLISS'AIR : réglages précis et simple

Appareil étanche

Design contemporain et élégant

## VITRE CLAIRE

L'air secondaire descend le long de la vitre. Il permet de diminuer fortement le dépôt des suies et de profiter pleinement de la vision du feu.

# CHAMBRE DE COMBUSTION EN SKAMOLEX HAUTE PERFORMANCE

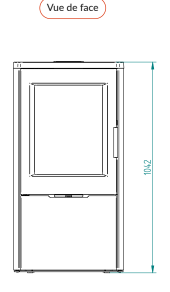
- Réfractaire : la vermiculite expansée contient des millions de couches d'air minuscules qui lui confèrent d'excellentes propriétés isolantes
- Sans odeur, non toxique, légère, résistant aux acides et ne contient pas d'amiante
- Matériau qui reste stable grâce à sa composition minérale, avec une très bonne résistance aux chocs thermiques

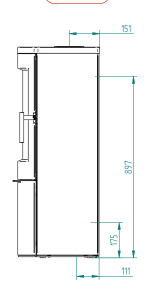
#### **RE 2020**

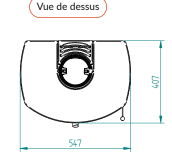
Le poêle LÉON 33 peut être connecté directement à l'air extérieur nécessaire à la combustion. Ce système est indépendant des VMC et des hottes aspirantes, il est compatible BBC grâce à sa forte étanchéité (débit de fuite < 3m³ sous 10 Pa de pression).

## **DIMENSIONS**

Vue arrière







	ACIER	OLLAIRE	MOKA
Hauteur (cm)	104,2	105,2	105,2
Largeur (cm)	54,7	55,6	55,6
Profondeur (cm)	40,7	40,7	40,7
Poids (kg)	121	175	175
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)