



Poêle à bois MABLY L acier noir

Puissance nominale : 5 kW

Rendement : 80,3 %

CO à 13% d'O₂ : **911 mg/Nm³**

Température des fumées : **258°C**

Poussières : **25,7 mg/Nm³**

NOx : **108,8 mg/Nm³**

COV : **54,5 mg/Nm³**

Classe énergétique : **A+**

Rendement saisonnier (ETAS) : **71,3 %**

Indice efficacité énergétique : **107**

Longueur des bûches : **50 cm**

Sortie fumée : **Ø 150** (arrière ou dessus)

Raccordable air extérieur : **Ø 100** (arrière ou dessous)

Conforme à la norme EN 13240

Puissance nominale : 10 kW

Rendement : 77,9 %

CO à 13% d'O₂ : **888 mg/Nm³**

Température des fumées : **306°C**

Poussières : **39,9 mg/Nm³**

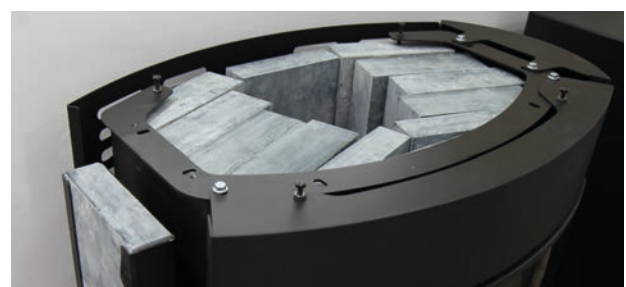
NOx : **101,8 mg/Nm³**

COV : **66,4 mg/Nm³**

Classe énergétique : **A**

Rendement saisonnier (ETAS) : **68,9 %**

Indice efficacité énergétique : **104**



Inclus : 1 kit de 75 kg d'accumulateur de chaleur en pierre ollaire



RE 2020



RACCORDABLE
AIR EXTÉRIEUR



GLISS'AIR



EFFICIENS



VITRE
CLAIRE



Poêle à bois MABLY L acier noir

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™ sont produits à partir d'une roche, le silicate de magnésium, exfoliée, compressée à très haute densité (900 kg/m³) puis moulée, lui apportant une très grande résistance thermique.

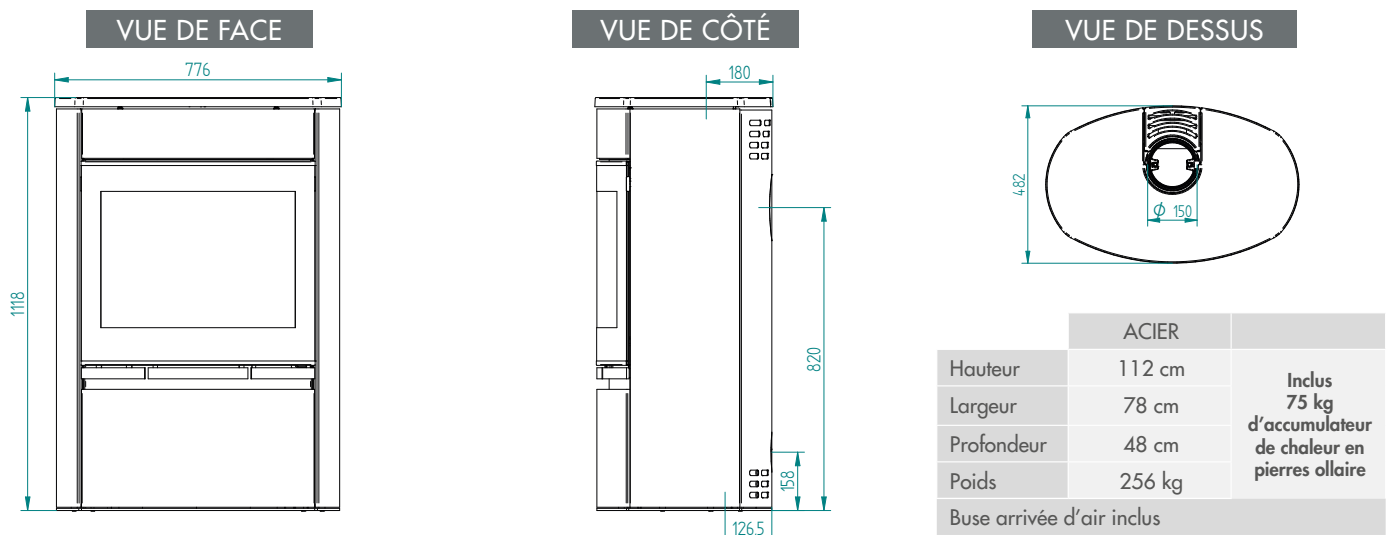
GLISS'AIR

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 5-10 kW
- Bûches de 50 cm
- GLISS'AIR : réglage précis et simple
- Kit d'accumulateur en pierre ollaire inclus
- Chambre de combustion en SKAMOLEX 900™

LES DIMENSIONS



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