



Poêle à bois MABLY XL MOKA

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

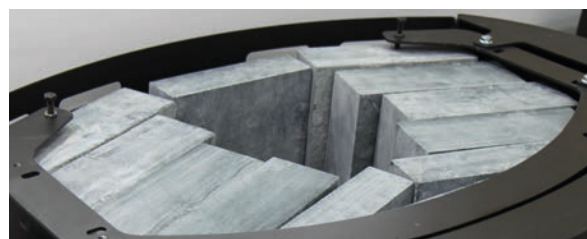
NOx : 101,8 mg/Nm³

COV : 66,4 mg/Nm³

Classe énergétique : A

Rendement saisonnier (ETAS) : 68,9 %

Indice efficacité énergétique : 104



Inclus : 1 kit de 65 kg d'accumulateur de chaleur en pierre ollaire



RE 2020



RACCORDABLE AIR EXTÉRIEUR



GLISS'AIR



EFFICIENTS



VITRE CLAIRE



Poêle à bois MABLY XL MOKA

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.

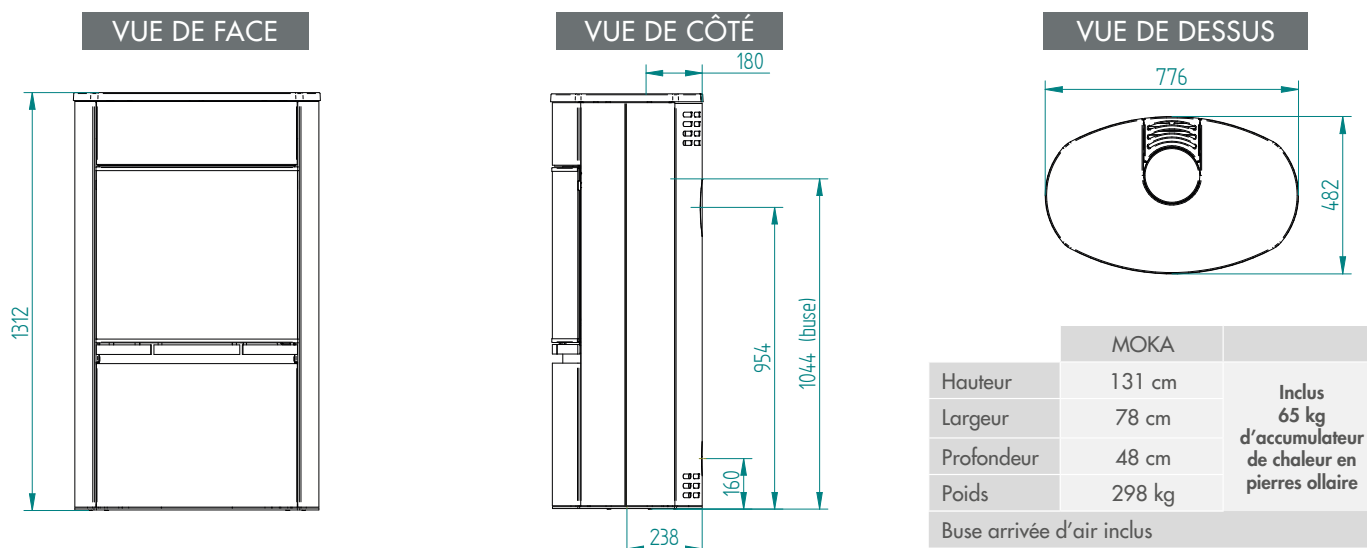
GLISS'AIR

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
- Habillage en pierre MOKA
- 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



PUISSANCE VARIABLE

Le MABLY s'adapte à de nombreuses habitations avec sa puissance variable de 5 à 10 kW. Il offre des performances élevées sur chacune des puissances grâce à ses deux grilles foyères adaptées.

ACCUMULATEURS DE CHALEUR EN PIERRE OLLAIRE

- Accumulation puis restitution de la chaleur pendant 5h30 après extinction du feu
- 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 minutes puis diffuse une chaleur douce et homogène par rayonnement.

RE 2020

Le poêle MABLY est compatible BBC grâce à sa forte étanchéité (débit de fuite <3m³/h sous 10 Pa de pression). La buse de raccordement (inclus) possède 2 joints en silicone pour une connexion étanche à l'arrière ou en dessous.

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)