



Poêle à Bois TASMANIA R

Puissance nominale : 6 kW

Rendement : 81,9 %

CO à 13% d'O₂ : 923 mg/Nm³

Température des fumées : 231°C

Poussières : 22 mg/Nm³

NOx : 111 mg/Nm³

COV : 59 mg/Nm³

Classe énergétique : A+

Rendement saisonnier (ETAS) : 72 %

Indice efficacité énergétique : 109,8

Longueur des bûches : 33 cm

Sortie fumée : Ø 150 (arrière ou dessus)

Raccordable air extérieur : Ø 120 (arrière ou dessous)

Conforme à la norme EN 13240

LES FINITIONS



TASMANIA R
Céramique taupe
Acier noir



TASMANIA R
Céramique cerise
Acier noir



TASMANIA R
Céramique silver
Acier noir



TASMANIA R
Céramique
bordeaux
Acier noir



TASMANIA R
Pierre olivâtre
Acier noir



TASMANIA R
Acier noir



RE 2020



RACCORDABLE
AIR EXTÉRIEUR



VITRE
CLAIRE



Poêle à Bois TASMANIA R

LES POINTS FORTS

- Large choix de finitions : 6 habillages possibles : pierre ollaire, acier ou céramique (silver, taupe, bordeaux et rouge cerise)
- Meuble décoratif sobre et élégant.
- Très bon rapport qualité prix

LES ASPECTS TECHNIQUES

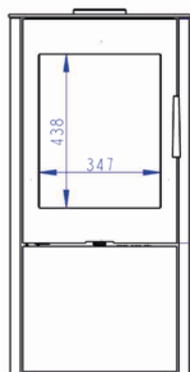
- Une tirette de gestion d'arrivée d'air primaire et secondaire
- Double combustion
- Facilité d'entretien grâce au tiroir cendrier

AVANTAGES DE LA CHAMOTTE

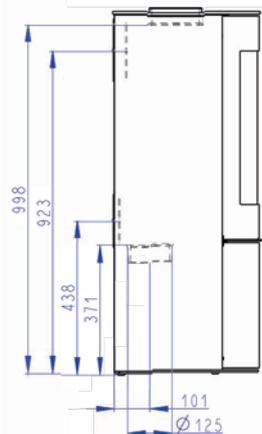
- Grande capacité d'accumulation et restitution progressive de la chaleur pendant une longue durée.
- Restitution plus homogène à 360° autour de l'appareil
- Excellente résistance des intérieurs en chamotte aux chocs thermiques et mécaniques
- Fabrication à partir de produits naturels (argile cuite à haute température - 1300° - 1400° C)
- Matériau facilement recyclable

SCHÉMAS

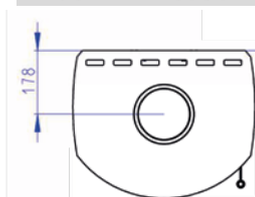
VUE DE FACE



VUE DE CÔTÉ



VUE DE DESSUS



	ACIER	CÉRAMIQUE	OLLAIRE
Hauteur	103,4 cm	105,6 cm	105,6 cm
Largeur	51,6 cm	51,6 cm	51,6 cm
Profondeur	41,7 cm	41,7 cm	41,7 cm
Poids	138 kg	149 kg	171 kg
Buse arrivée d'air			



TIROIR CENDRIER

GARANTIE 5 ans sur les pièces de fonte et d'acier, y compris pièces d'usures en fonte, habituellement exclues, à savoir fond de foyer, déflecteur et sole foyère - (se référer à la notice de l'appareil pour plus d'information).