



CHALEUR ET DESIGN POUR TOUS



NEW



NEW



RIVA

6 kW

RIVA

9 kW



REVÊTEMENT
En acier verni.



CHAMBRE DE COMBUSTION

La chambre de combustion en fonte offre une esthétique particulière à la flamme et garantit une meilleure résistance lors des opérations de nettoyage.



ÉCRAN ÉLECTRONIQUE
Le pratique écran électronique permet de visualiser l'état de fonctionnement du poêle. Il est équipé de série d'une radiocommande IR qui permet d'interagir rapidement avec le poêle.



CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE 17 KG

AVANTAGES

• DESIGN INNOVANT

Composé de lignes nettes et conçu en prenant soin des moindres détails. Les variantes de couleur peuvent satisfaire toutes exigences en termes d'ameublement.

• PORTE À DOUBLE VITRAGE

L'élégante porte à double vitrage sériographié caractérise encore davantage le design du poêle en mettant en valeur la flamme intérieure.

CARACTÉRISTIQUES



REVÊTEMENT
En acier verni.



La chambre de combustion en fonte offre une esthétique particulière à la flamme et garantit une meilleure résistance lors des opérations de nettoyage.



ÉCRAN ÉLECTRONIQUE
Le pratique écran électronique permet de visualiser l'état de fonctionnement du poêle. Il est équipé de série d'une radiocommande IR qui permet d'interagir rapidement avec le poêle.



CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE 17 KG



Noir



Blanc

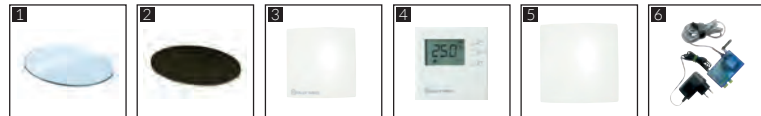
COULEURS DISPONIBLES

CONFIGURATION DE SÉRIE

Unité de commande électronique • Télécommande IR-Afficheur • Porte en verre vitrocéramique • Tiroir à cendres amovible • Prise de courant avec interrupteur bipolaire et fusibles • Prise schuko avec câble 1,5 mètre • Extracteur de fumées avec système de sécurité • Porte avec double verre • Revêtement chambre de combustion en fonte • 1 ventilateur de 225 m³/h pour mod. 6 kW • 1 ventilateur de 410 m³/h pour mod. 9 kW • Réservoir à pellets • Résistance électrique d'allumage • Systèmes de sécurité • Creuset de combustion en acier • Motoréducteur • Vis sans fin • Sonde de contrôle température ambiante.

OPTIONS RIVA

- 1 - Plancher en verre
- 2 - Plancher en métal peint couleur noire
- 3 - Sonde murale de température ambiante avec boîtier
- 4 - Thermostat d'ambiance via radio (à commander avec le récepteur RIC/TERM/AMB/RX)
- 5 - Récepteur thermostat via radio
- 6 - GPRS pour allumage à distance



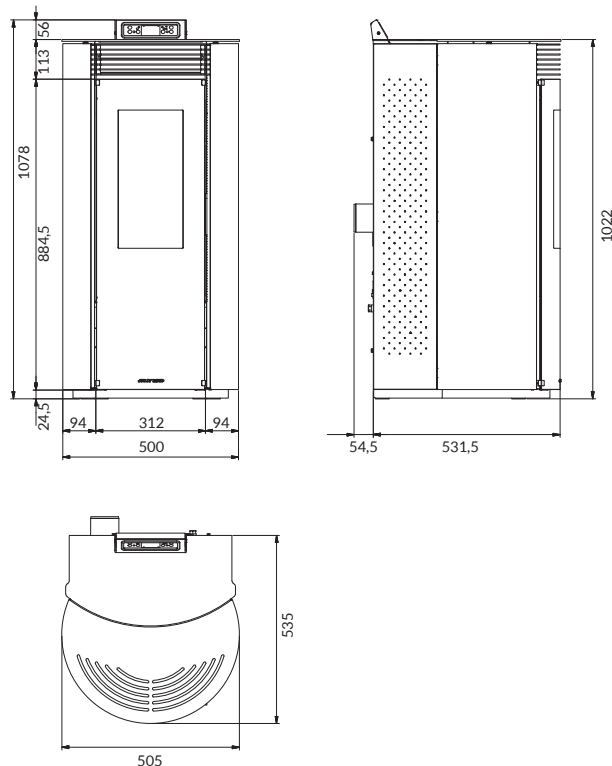
DONNÉES TECHNIQUES

	RIVA 6 kW	RIVA 9 kW
Puissance brûlée	6,8 kW	10,1 kW
Puissance thermique nominale	6,2 kW	9,1 kW
Puissance minimale	3,4 kW	3,4 kW
Rendement	90,9%	90%
Consommation min/max	0,7 - 1,4 kg/h	0,7 - 2,1 kg/h
Capacité du réservoir pellet	17 kg	17 kg
T fumées	105 °C	135 °C
Tirage minimum	12 Pa	12 Pa
CO (13% O ₂)	141 mg/m ³	220 mg/m ³
Volume fumées	6,9 g/s	8,0 g/s
Sortie fumées	80 mm	80 mm
Poids	107 kg	107 kg
Garantie corps de chauffe*	2(5) ans	2(5) ans

*Voir livret de garantie pour plus d'information

DESSINS TECHNIQUES

RIVA



CERTIFICATIONS

EN14785



15a B-VG

