



Wi-Fi inclus de série, pour un contrôle via l'APP. Modèle flexible : Choisissez l'intérieur.

Comprend le système Auto-System : Soft, Auto et Manual.

Possibilité d'allumage automatique du bois.

Comprend télécommande. Inclus de série, Kit de charge (grille de charge + tube de 1 mètre). Elaboré en tôle d'acier et fini en peinture résistant à 650°C.

Porte avec vitre céramique résistante à 750°C. Grille en fonte amovible pour faciliter le nettoyage. Tiroir à cendres amovible pour faciliter le nettoyage. Gant inclus

Kg Poids

BOREAL

Mesures de l'entrée

pieds réglables en hauteur optionnel

ant inclus.		
	Granulés	Bois
Système Vitre Propre	1	/
Système Triple Combustion	√	
Système double chambre	\checkmark	
M Système de modulation	√	
Programmable	\checkmark	
Puissance Max-Min.	11-4 kW	14-3,9 kW
Puissance Nom.	9 kW	11 kW
% Rendement	94-91 %	84 %
% Rendement saisonnier	87 %	74 %
Volume chauffé	225 m ³	275 m ³
Consommation	2-0,9 kg/h	3 kg/h
🔽 Taille maximum des bûches	27	50 cm

155/157 kg



Avec le Système Smart Control, le poêle détecte et analyse les variables comme la qualité des granulés, les caractéristiques d'installation et les facteurs environnementaux, pour avoir une auto-configuration optimiser son fonctionnement.



INCLUS DE SÉRIE

MODÈLE ÉTANCHE (AVEC KIT)
Les modèles étanches prennent l'air de l'extérieur de la pièce où ils sont installés. Ils disposent donc de trois conduits : un pour l'extraction des fumées et deux pour l'oxygène nécessaire à la combustion, aussi bien pour le bois que pour les granulés, ce qui les rend idéaux pour les maisons passives, préservant l'étanchéité et l'efficacité énergétique de la maison.

- ARTICLES OPTIONNELS:

 KIT-VER-IH: Kit intérieur vermiculite.
- KIT-FIR-IH: Kit intérieur Firetek.
- BIH: Base avec pieds réglables en hauteur.
 BIH-FIJA: Base fixe idéale pour une installation à hauteur minimale.
 MARCO4-IH: Cadre 4 côtés 60 mm.
- KIT-AIR-7: Kit avec prises d'air extérieures. Pour transformer en étanche en mode bois et granulés. Pour l'installation, il est nécessaire l'une des bases optionnelles (réf. : **BIH / BIH-FIJA**).

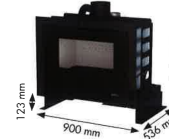


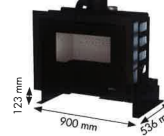




B-INSERT-HYBRID + KIT-VER-IH (Kit Vermiculite)

B-INSERT-HYBRID + KIT-FIR-IH (Kit Firetek)











B-INSERT-HYBRID + Cadre optionnel à 4 côtés MARCO4-IH

B-INSERT-HYBRID



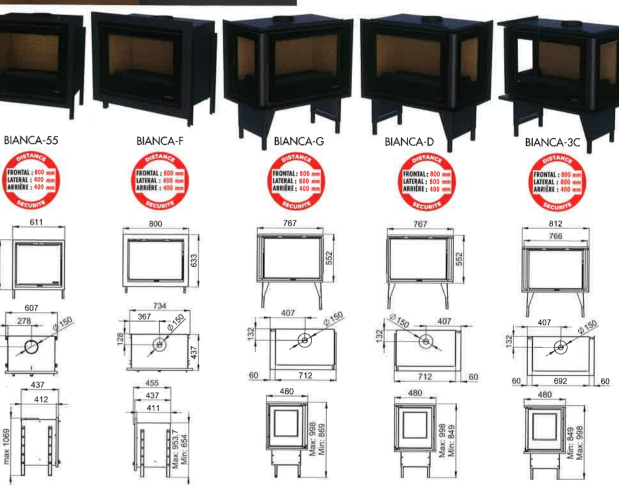
Elaboré en tôle d'acier et fini en peinture résistant à 650°C. Porte avec vitre céramique résistante à 750°C. Grille en fonte amovible pour faciliter le nettoyage. Tiroir à cendres amovible pour faciliter le nettoyage. Gant inclus.







OPTIONNEL: KIT-AIR-2: Kit avec prise d'air externe. Pour le transformer en étanche,



×	BIANCA-55	BIANCA-F	BIANCA-G BIANCA-D	BIANCA-3C
Système Vitre Propre	√	√	√	√
Système Triple Combustion	√	√	√	√
Puissance Max-Min.	12,5-3 kW	15-4 kW	13-4,2 kW	13-4,2 kW
Puissance Norn.	9,5 kW	12 kW	11 kW	10 kW
% Rendement	81 %	81 %	81 %	81 %
Rendement saisonnier	71,7 %	71,8 %	71,3 %	71,3 %
Volume chauffé	238 m ³	300 m ³	275 m ³	250 m ³
Consommation	2,7 kg/h	3,3 kg/h	3 kg/h	3 kg/h
Taille maximum des bûches	47 cm	60 cm	60 cm	55 cm
Kg Poids	75 kg	93 kg	105 kg	117 kg
Mesures de l'entrée utile de la chambre	447x306x286 mm	580x306x287 mm	580x306x287 mm	580x306x286 mm



Elaboré en tôle d'acier et fini en peinture résistant à 650°C. Porte avec vitre céramique résistante à 750°C. Grille en fonte amovible pour faciliter le nettoyage. Tiroir à cendres amovible pour faciliter le nettoyage. Gant inclus.



C € 16510 flamme 7*





	RUBEN-F	RUBEN-G RUBEN-D	RUBEN-3C
Système Vitre Propre	√	√	√
Système Triple Combustion	\checkmark	√	√
Puissance Max-Min.	19-5 kW	16-5,4 kW	16-5,4 kW
Puissance Nom.	1 <i>5</i> kW	14 kW	13 kW
% Rendement	81 %	81 %	81 %
% Rendement saisonnier	71,5 %	71,2 %	71,2 %
Volume chauffé	375 m ³	350 m ³	325 m ³
Consommation	4,1 kg/h	3,9 kg/h	3,9 kg/h
Taille maximum des bûches	80 cm	77 cm	75 cm
Kg Poids	119 kg	131 kg	143 kg
Mesures de l'entrée utile de la chambre	780x306x286 mm	780x306x286 mm	780x306x286 mm

Vitre sérigraphiée







Elaboré en tôle d'acier et fini en peinture résistant à 650°C.
Porte avec vitre céramique résistante à 750°C.
Grille en fonte amovible pour faciliter le nettoyage.
Tiroir à cendres amovible pour faciliter le nettoyage.
Sorties de canalisation micro-perforées et colliers de canalisation inclus.
Avec interrupteur à 2 vitesses et thermostat
Gant inclus.

Système Vitre Propre	√
Système faibles émissions	√
Puissance Max-Min.	15-4 kW
Puissance Nom.	12 kW
% Rendement	81 %
% Rendement saisonnier	71,8 %
Volume chauffé	300 m ³
Consommation	3,3 kg/h
Taille maximum des bûches	58 cm
Rg Poids	82 kg
Mesures de l'entrée utile de la chambre	508x282x320 mm



Inclus 2 ventilateurs de 160 m³/h (avec interrupteur de 2 vitesses et thermostat)

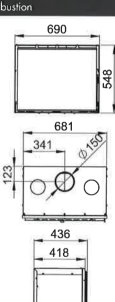
Canalisable 2 sorties de 120 Ø



BR70-S

Vitre sérigraphiée

MESURES REDUITES Idéal pour l'insérer dans des cheminées traditionnelles.



OPTIONNEL:



Cadre à 4 côtés de 5 cm. pour BR70-S. Ref.: M4-BR70



Cadre à 3 côtés de 5 cm. pour BR70-S. Ref.: M3-BR70



KIT-AIR-14: Kit avec prise d'air externe. Pour le transformer en étanche.







Elaboré en tôle d'acier et fini en peinture résistant à 650°C.
Portes en fonte avec vitre céramique résistante à 750°C.
Grille en fonte amovible pour faciliter le nettoyage.
Tiroir à cendres amovible pour faciliter le nettoyage.
Sorties de canalisation micro-perforées et colliers de canalisation inclus.
Gant inclus.

√
16-4 kW
13 kW
81 %
70,9 %
325 m ³
3,5 kg/h
74 cm
122 kg
735x285x340 mm



Inclus 4 ventilateurs de 160 m³/h (avec interrupteur de 2 vitesses et thermostat)

Canalisable 2 sorties de 120 Ø

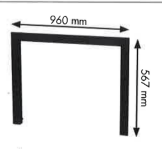


Vitre sérigraphiée

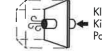
OPTIONNEL:



Cadre à 4 côtés de 5 cm. pour BR90D-S. Ref.: M4-BR90D



Cadre à 3 côtés de 5 cm. pour BR90D-S. Ref.: M3-BR90D



KIT-AIR-13: Kit avec prise d'air externe.
Pour le transformer en étanche.