



## CARACTERISTIQUES

Puissance thermique au foyer (min-max): 3,25 - 10 kW  
 Puissance thermique nominale (min-max): 3,07 - 9,2 kW  
 Rendement moyen: 91,5%  
 Volume chauffable: 140m<sup>2</sup> - 380m<sup>3</sup>  
 Autonomie de fonctionnement: 10,8 h \*  
 Capacité du réservoir: Capacité 15kg égale à 1 sac de pellets, garantit une durée prolongée  
 Système de contrôle électronique programmable Ecran intégré, réglable et facile à utiliser  
 Double porte à fermeture magnétique  
 Joint de fermeture de la grille en "fibre de verre"  
 Télécommande multifonctions

Portes disponibles dans les couleurs:



## PLUS

**Affichage avec programmation journalière et hebdomadaire.**

**Système à chambre de combustion avec accès frontal.**

**Dimensions extrêmement compactes, seulement 52 cm de profondeur.**

**Consommation d'énergie extrêmement réduite.**

**Esthétique frontale TOTAL FLAT**



\*Au fonctionnement moyen pour 15 kg de pellets

		MIA2 7,5	MIA2 9	MIA2 11
		99469	99477	99476
Puissance thermique foyer ( min-max )	KW	3,38 - 7,29	2,09 - 7,29	2,09 - 10,0
Puissance thermique nominale ( min-max )	KW	3,11 - 6,66	2,00 - 7,64	2,00 - 8,88
Consommation horaire granulés de bois ( min -max )	Kg / h	0,7 - 1,5	0,4 - 1,8	0,4 - 2,1
Rendement (à la puissance minimale)	%	91,68	95,48	95,48
Rendement (à la puissance maximale)	%	91,26	89,84	88,78
CO à 13% d'oxygène (minimum)	mg/m <sup>3</sup>	400	178	178
CO à 13% d'oxygène (maxium)	mg/m <sup>3</sup>	202	209	161
Température de combustion (min-max)	°C	87 - 142	52,3 - 138,2	52,3 - 154,2
Masse de fumée (min-max)	g / s	4 - 5	2,7 - 6,9	2,7 - 7,8
Volume chauffable	m <sup>3</sup>	229	300	380
Dimension (hauteur x largeur x prof.) sans porte	mm	1000x455x521	1050x455x520	1050x455x520
Dimension avec emballage (hauteur x largeur x prof.) sans porte	mm	1170x610x570	1190x610x570	1190x610x570
Poids (sans porte)	kg	63,0	73,0	73,0
Poids	kg	73,0	83,0	83,0
Diamètre tuyaux de sortie des fumées	∅ mm	80	80	80
Diamètre des pellets	∅ mm	6	6	6
Tension	V	230	230	230
Fréquence	Hz	50	50	50
Capacité de réservoir	kg	15	15	15
Autonomie de fonctionnement (à la puissance minimale)	h	20	30	34

#### caracteristiques

Porte coupe-feu avec le verre céramique auto-nettoyant	✓	✓	✓
Bandeau de commande numérique	✓	✓	✓
Bougie d'allumage électrique	✓	✓	✓
Réservoir de pellet pour chargement de la vis	✓	✓	✓
Gestion de température ambiante	✓	✓	✓
Gestion des programmes d'allumage journalière par semaine	✓	✓	✓
Télécommande	✓	✓	✓
Corps du poêle en fonte			
Double combustion	✓	✓	✓
Tirage forcé	✓	✓	✓
Canalisation de l'air chaud partiel possible			

	Art.	Cod.
	COVER STILE ORANGE BRIQUE	B0690
	COVER STILE BLANC CHAUD	B0691
	COVER STILE TECH SILVER MÉTALLISÉ	B0692
	COVER VERTICAL ORANGE BRIQUE	B0694
	COVER VERTICAL BLANC CHAUD	B0695

	Art.	Cod.
	COVER VERTICAL TECH SILVER MÉTALLISÉ	B0696
	MODULE 40X40X53	B0697
	MODULE 80X40X53	B0698
	PORTE 37,5x37,5	B0699
	TABLETTE 40	B0700

	Art.	Cod.
	TABLETTE 80	B0701
	MODULE PORTE-GRANULES 40X40X53	B0702
	BARRE	B0703
	PELLE À GRANULÉS	B0704