

# KUBE 9.0



Écran et top en céramique



Poêle étanche



Poignée anti-brûlure



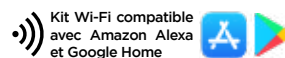
Réservoir granulés 22 kg

PELLET AIR  
KUBE 9.0



Le label  
du chauffage  
au bois

Appareil de classe



### KUBE 9.0

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 46 x P 49 x H 93 cm	
Volume emballage	0,53 m <sup>3</sup>	
Poids poêle	kg 72	
Puissance thermique introduite	kW 9,28	
Puissance thermique nominale (max)	kW 8,5	
Puissance thermique réduite (min)	kW 2,6	
Rendement à la puissance %	min 93,5 %	max 91,5 %
Emissions de CO (au 13% de O <sub>2</sub> )	min 171 mg/Nm <sup>3</sup>	max 92 mg/Nm <sup>3</sup>
Émissions CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,014 Vol.-%	max 0,007 Vol.-%
Émissions OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 4 mg/Nm <sup>3</sup>	max 2 mg/Nm <sup>3</sup>
Émissions NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 116 mg/Nm <sup>3</sup>	max 117 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenu moyen poussières (13% O <sub>2</sub> )	15 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 40 mm	
Capacité réservoir	kg 22	
Consommation granulés	min 0,56 kg / h	max 1,91 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 37 W	max 77 W
Absorption électrique en allumage	350 W	
Surface de chauffe m <sup>2</sup>	68 / 224 m <sup>2</sup>	
Niveau sonore dB	dB 37 / 46	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

### PLUS

- Poêle étanche
- Brasero en fonte
- Sortie des fumées postérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

### FINITIONS



Métal  
Rouge



Métal  
Blanc



Métal  
Anthracite

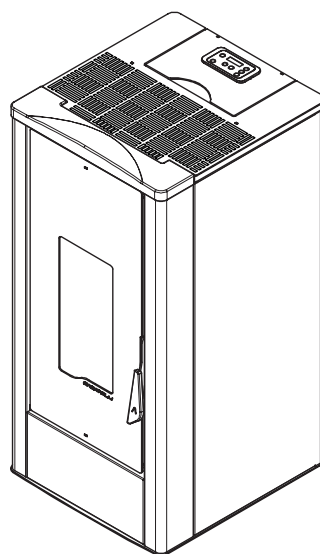
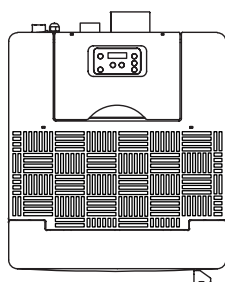
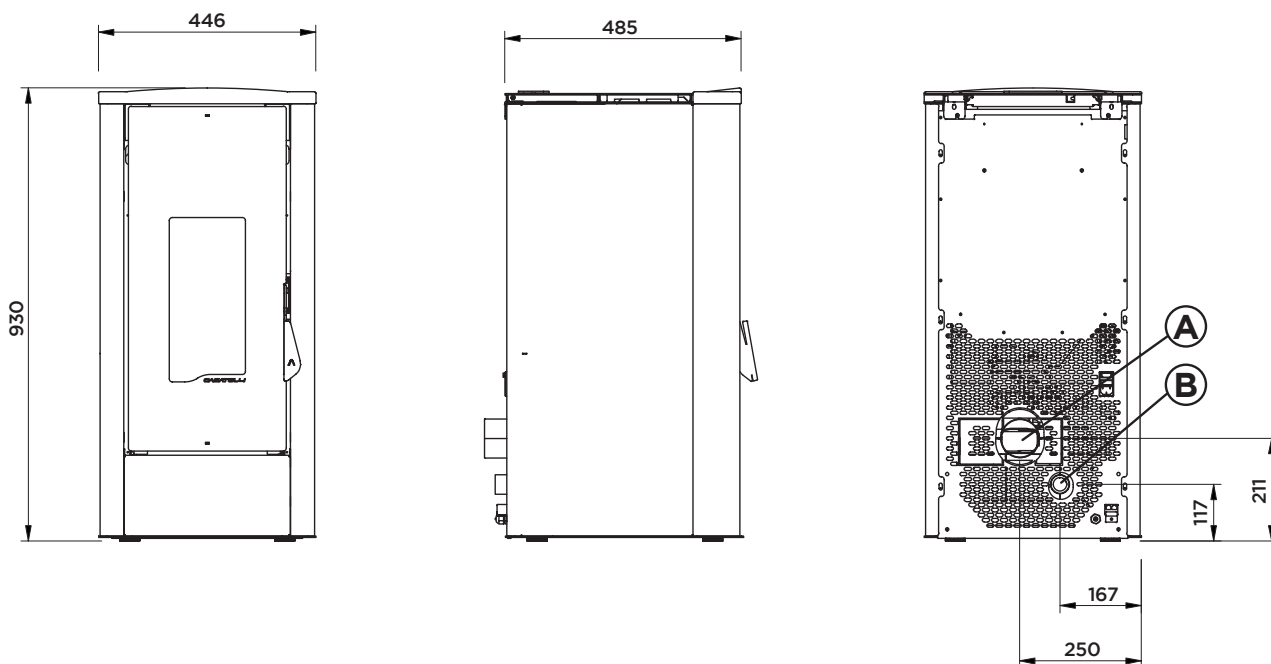
### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres

# KUBE 9.0



PELLET AIR CANALIZZABILE



Sortie des fumées	A
Entrée d'air comburant	B
Uscita Canalizzazione	-
Canalisable jusqu'à mètres linéaires (consulter le manuel pour une correcte installation)	-