



TECHNIQUES	PUISSANCE MINIMALE	[kW]	2,3
	PUISSANCE NOMINALE	[kW]	8,5
	CAPACITÉ RÉSERVOIR	[kg]	~14
	CONSO. MOYENNE *	[kg/h]	0,5 à 2
	POIDS	[kg]	100
	DIFFUSION DE L'AIR CHAUD	ventilé débrayable canalisable max 6m	

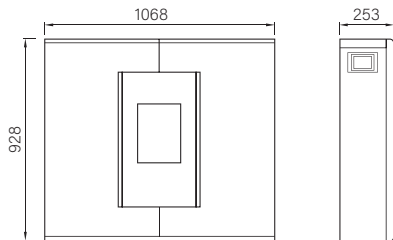
* La consommation moyenne peut varier en fonction de la qualité du granulé.

PERFORMANCES	RENDEMENT	[%]	90
	IPE**		0,118
	TAUX DE CO (13% O2)	[%]	0,01
	ÉMISSION DE POUSSIÈRES	[mg/m ³]	18,9
	RECOMMANDÉ RT 2012		✓
	NORME		CE EN 14785
	ÉLIGIBLE AU CRÉDIT D'IMPÔT		✓
	ÉTANCHE SELON PREN 16510		✓

** IPE : Indice de Performance Environnementale.

ÉQUIPEMENTS	DISPLAY TACTILE INTUITIF	✓
	THERMOSTAT D'AMBIANCE INTÉGRÉ	✓
	THERMOSTAT D'AMBIANCE REMOTE	-
	THERMOSTAT D'AMBIANCE IZYTUCH	OPTION
	WIFI CONNECT AVEC APPLI MOBILE IZYCONNECT	OPTION
	DOUBLE PORTE GHOST VISION	-
	NOMBRE DE VENTILATEUR(S) D'AMBIANCE	1

DIMENSIONS



CACHET REVENDEUR