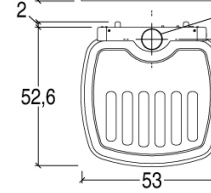
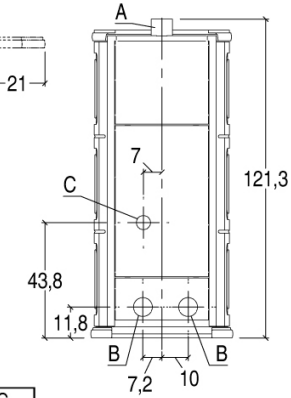
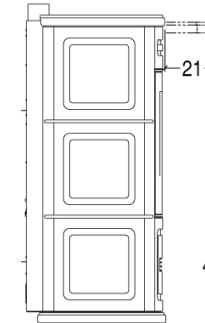
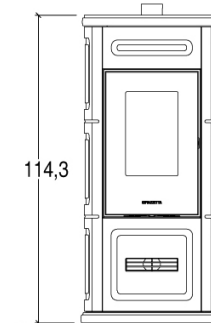
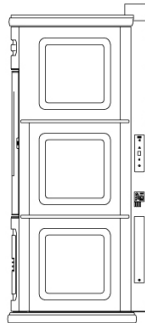


A	B	C
8 cm	7,5 cm	6 cm

- A** *Évacuation des fumées*
- B** *Sortie de la canalisation*
- C** *Conduit d'air comburant*



A	B	C
8 cm	7,5 cm	6 cm

- A** *Évacuation des fumées*
- B** *Sortie de la canalisation*
- C** *Conduit d'air comburant*

DONNEES TECHNIQUES

Laboratoire		Dimensions et Options	
Référence PV essais	K 2745 2019	Poids	143 kg
Conforme norme	EN14785	Hauteur	114,3 cm
Norme de référence émissions		Largeur	53 cm
Type appareil granulés		Profondeur	52,6 cm
Modele type	SP400-01	Capacité du réservoir	14 kg
Départ fumées	Dessus	Humidificateur	De série
Puissance électrique max absorbée à l'allumage	330 W	Mode nuit	Oui
Nombre buselot	1	Option connexion air extérieur	Non
Diamètre d'entrée d'air	60 mm	Distribution d'air chaud	
Étanchéité 10Pa	Non	Type distribution air chaud	Multifuoco
Diamètre d'évacuation des fumées	80 mm	Wifi/Bluetooth	
Performances Pnom granulés		Télécommande	De série
		Sortie concentrique	
Puissance nominale granulés	8,5 kW		
Puissance thermique émise dans la pièce	8,5 kW		
Puissance thermique transmise à l'eau			
Rendement énergétique	91,3 %		
Emission CO (%CO à 13% O2)	0,003 %		
Emission CO (mg/Nm3 à 13% O2)	43 mg/Nm3		
Composés Organiques Volatils (COV) à 13% O2	3 mg/Nm3		
Emission Particules - poussières à 13% O2	15 mg/Nm3		
Oxyde d'azote (NOx) à 13% O2 (mg/Nm3)	157 mg/Nm3		
Emissions de CO2	11,5 %		
Débit massique des fumées	5,9 g/s		
Température des fumées	151,7 °C		
Température des fumées à la buse	182 °C		
Tirage minimum - Tirage nominal	5 Pa		
Consommation horaire	1,93 kg/h		
Performances Préduite granulés			
Puissance réduite	3,4 kW		
Rendement énergétique à Puissance Réduite	89,8 %		
Emission CO (%CO à 13% O2) à Puissance Réduite	0,055 %		
Composés Organiques Volatils (COV) à 13% O2 à Puissance Réduite	7 mg/Nm3		
Emission Particules - poussières à 13% O2 à Puissance Réduite	16 mg/Nm3		
Oxyde d'azote (NOx) à 13% O2 (mg/Nm3) à Puissance Réduite	165 mg/Nm3		
Taux CO2 puissance minimale	5,4 %		
Tirage minimum - Puissance réduite	3 Pa		
Consommation horaire Pr	0,79 kg/h		
EcoLabel granulés			
Efficacité Énergétique Saisonnière	80 %		
Indice d'efficacité énergétique	121		
Consommation électrique puissance réduite	0,0034 kW		
Classe énergétique	A+		
Flamme verte	7		
Consommation électrique en veille	0,0046 kW		
Consommation électrique puissance nominale	0,059 kW		
Essai sécurité granulés et mixte			

Distance de sécurité / matériaux combustibles (mm) face avant	1000 mm
Distance de sécurité / matériaux combustibles (mm) côté	200 mm
Distance de sécurité / matériaux combustibles (mm) face arrière	50 mm
Nature matériau mur	
Nature matériau sol	