



EN 14785

Dados Gerais / General Data:

Salamandra	Potência global Global power Puissance globale Poder global	Rendimento Efficiency Rendement Eficiencia	Temp. fumos Smoke temp. Temp. Fumées Temp. del Humo	Tiragem recomendada Recommended draw Tirage conseillé Tirada recomendada	Emissões CO (13% O2) Emissions CO (13% O2) Émissions CO (13% O2) Emisiones CO (13% O2)	Consumo de combustível Fuel consumption Consumation fuel Consumo de combustible	Tipo de combustível Type of fuel Type combustible Tipo de combustible	Volume aquecimento Heating volume Volume de chauffage Volumen de calentamiento	Classe energética Energy class Classe énergétique Classe energética
Vantaa	8,7 kW	90%	150°C	12± 2 Pa	0,023%	1,97kg/ h	Pellets	*229 m <sup>3</sup>	A <sup>+</sup>

\*coeficiente de isolamento 38 W/m<sup>3</sup>

Informação Adicional / Additional information:

	Seasonal Efficiency (%)	CO 13%O2 (mg/m <sup>3</sup> )	NOx at 13%O2 (mgN/m <sup>3</sup> )	Particles 13%O2 (mgN/m <sup>3</sup> )	OGC at 13%O2 (mgN/m <sup>3</sup> )	Laboratory	Report number	EEl
Vantaa	85	275	140,98	4,84	3,99	Applus	21-25323-1582-2	125,6

Nome e morada do Fabricante

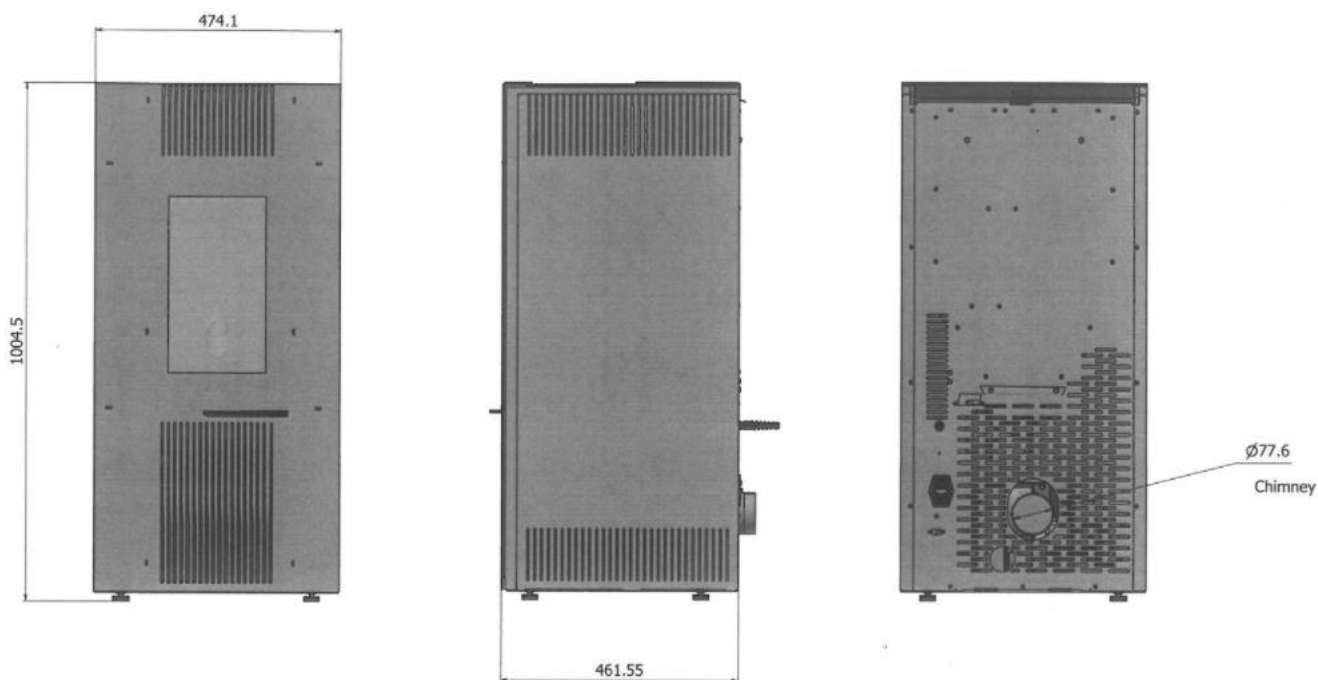
Manufacturer's name and adress  
 Nom et adresse du Fabricant  
 Nombre y dirección del Fabricante

C&A CHAMA Lda  
 Rua da Lagoa, lote 10  
 Zona Industrial de Oiã. 3770-068 Oiã.



**Desenhos Técnicos / Technical draws:**

	<b>Altura</b> Height Hauteur Altura (mm)	<b>Largura</b> Width Largeur Ancho (mm)	<b>Profundidade</b> Depth Profondeur Profundidad (mm)	<b>ØChaminé</b> Chimney Cheminée Chimenea (mm)	<b>Peso</b> Weight Poids Peso (kg)
<b>Vantaa</b>	1004.5	474.1	461.55	80	130



**Nome e morada do Fabricante**

Manufacturer's name and address  
Nom et adresse du Fabricant  
Nombre y dirección del Fabricante

C&A CHAMA Lda  
Rua da Lagoa, lote 10  
Zona Industrial de Oiã. 3770-068 Oiã.