

NORFIRE 1000



	1020x502x458 (LxAxP)		165kg
	Clean Glass Technology		Ventilation KIT
	80mm		Outside air intake
	Vermiculite interior high density		High raw material quality
			Double combustion
			Piped Air



Ficha Técnica
 Technical Sheet
 Fiche Technique
 Ficha técnica

EN 13240:2001

Family: Norfire



Report Nº 9/LE2492



Recuperador	Próncia 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) Emissiones CO (13% O2)	Consumo de combustível Fuel consumption Consumation fuel Consumo de combustible	Tipo de combustível Type of fuel Type combustible Tipo de combustible	Comprimento máx. lenha Length max. firewood Longueur max. bois de chauffage Longitud máx. leña	Volume aquecimento Heating volume Volume de chauffage Volumen de calentamiento	Classe energética Energy class Classe énergétique Classe energética
NF 1000	13kW	78%	245°C	12± 2 Pa	0,08%	2,88kg/ h	Lenha Wood Bois Leña	400 mm	*342 m³	A