

NONNA AMELIA	U.m.	Convezione naturale Natural convection Convection naturelle Convección natural
Potenza termica nominale in ingresso - Nominal heat input Puissance au foyer - Potencia térmica nominal en entrada	Kw	13,4
Potenza termica nominale resa totale - Nominal heat output Puissance utile - Potencia térmica nominal de rendimiento	Kw	10,1
Rendimento - Thermal efficiency Rendement - Rendimiento	%	75,3%
CO (con 13% di O2) a potenza nominale - CO with 13% O2 CO (avec 13% de O2) - CO (al 13% de O2)	%	0,61%
Temperatura gas di scarico - Exhaust Gas temperature Température des gaz d'échappement - Temperatura de los gases de escape	°C	211
Consumo combustibile - Fuel consumption Consommation de carburant - Consumo de combustible	Kg/h	2,2
Carica massima ammissibile - Fuel tank maximum capacity Capacité maxi. du réservoir de carburant - Capacidad máx. tanque de combustible	Kg/h	3,5
Diametro uscita fumi - Flue pipe outlet diameter Diamètre du tuyau d'évacuation des fumées - Diametro salida de humos	mm	150
Peso - Weight Poids - Peso	Kg	230
Requisiti minimi di tiraggio del camino - Minimum chimney draft Tirage min. requis - Tiro mínimo de la chimenea	Pa	12±2
Focolare - Fireplace Foyer - Hogar	Materiale - Material Matériel - Material	Ghisa - Cast iron Fonte - Fundación
Dimensioni apertura focolare - Firebox door opening size Dimension de l'ouverture Cheminée - Tamaño de la abertura de la chimenea	LxH	220x248
Dimensioni focolare - Fireplace hearth size Dimension du foyer - Dimension hogar de comustion	LxHxP	255x270x390
Dimensioni forno - Oven size Dimensions du four - Dimensiones del homo	LxHxP	300x280x390
Temperatura forno a potenza nominale - Oven temperature at nominal heat Température du four à la puissance nominale - Temperatura del horno a la potencia nominal	°C	250
Volume riscaldabile* - Max Heated volume* Volume chauffable* - Volumen de calefacción*	m³	250
*calcolato con un fabbisogno 40 W / m³ - based on a requirement of 40 W / m³ calculée avec une exigence de 40 W / m³ - calculado con un requisito de 40 W / m³		