

# TETI

## STUFA A LEGNA

WOOD STOVE · POELE A BOIS · ESTUFA DE LEÑA

	Convezione Naturale · Natural Convection Convection naturelle · Convección natural	
Potenza termica nominale in ingresso · Nominal heat input Puissance au foyer · Potencia térmica nominal en entrada	<b>10,5</b>	Kw
Potenza termica nominale resa totale · Nominal heat output Puissance utile · Potencia térmica nominal de rendimiento	<b>8,2</b>	Kw
Rendimento · Thermal efficiency Rendement · Rendimiento	<b>78,6</b>	%
CO (con 13% di O2) a potenza nominale · (CO (with 13% of O2)) CO (avec 13% de O2) · CO (al 13% de O2)	<b>0,09</b>	%
Temperatura gas di scarico · Exhaust Gas temperature Température des gaz d'échappement · Temperatura de los gases de escape	<b>305</b>	°C
Consumo combustibile · Fuel consumption Consommation de carburant · Consumo de combustible	<b>2,5</b>	Kg/h
Carica massima ammissibile · Fuel tank maximum capacity Capacité maximale du réservoir de carburant · Capacidad máxima tanque de combustible	<b>3</b>	Kg/h
Diametro uscita fumi · Flue pipe outlet diameter Diamètre du tuyau d'évacuation des fumées · Diametro salida de humos	<b>150</b>	mm
Peso · Weight Poids · Peso	<b>150</b>	Kg
Requisiti minimi di tiraggio del camino · Minimum chimney draft Tirage min. requis · Tiro mínimo de la chimenea	<b>12 ± 2</b>	Pa
Focolare · Fireplace Foyer · Hogar	Refrattario · Firebrick Brique réfractaire · Ladrillo Refractorio	Mat.
Dimensioni apertura focolare · Firebox door opening size Dimensions de l'ouverture Cheminée · Tamaño de la abertura de la chimenea	<b>260 x 310</b>	L x H
Dimensioni focolare · Fireplace hearth size Dimensions du foyer · Dimension hogar de combustión	<b>284 x 270 x 445</b>	L x H x P
Volume riscaldabile* · Max Heated volume* Volume chauffable* · Volumen de calefacción*	<b>200</b>	m <sup>3</sup>

\* calcolato con un fabbisogno 40 W / m<sup>3</sup> · based on a requirement of 40 W / m<sup>3</sup> · calculée avec une exigence de 40 W / m<sup>3</sup> · calculado con un requisito de 40 W / m<sup>3</sup>