



## TINA FORNO

### STUFA A LEGNA WOOD STOVE

BlmSchV  
2

2.0  
conto termico

CLASSE AMBIENTALE



A+



V002  
Brite White



V003 Red



6,82 kW\*



89,5 %



Fire Mouth (LxH): 210x230 mm



(LxPxH): 470x490x1260 mm



118 kg



Top



VERMICULITE  
HEART

Volume riscaldato m <sup>3</sup> (amb. ben isolati) - Room heating capacity by good house insulation - Capacité de chauffage avec isolation de la maison - Raumheizvermögen bei gunstiger hausisolierung - Volume de habitaciones bien aislado	m <sup>3</sup>	160
Potenza Termica Focolare MIN- MAX. - Heat output - Puissance calorique - Wärmeleistung - Potencia termica	kW	6,82
Potenza Termica Utile MAX. (Pot. Nominale) - Nominal power output - Puiss Nominale - Nennwärmeleistung - Potencia termica	kW	6,11
Potenza riscaldamento resa ambiente - Heating environment power - Puissance chauffage à la piece - Raumheizleistung - Potencia de calefaccion à la habitacion	kW	6,11
Rendimento a: Potenza MIN - Potenza MAX. - Efficiency - Rendement - Wirkungsgrad - Rendimiento	%	89,5
Imbocco Fuoco LxH - Fire mouth LxH - bouche de feu - Mund aus Feuer - boca de fuego	mm	210x230
Dimensione Focolare LxPxH - Hearth size LxWxH - Taille du foyer - Abmessungen des Ofenkerns - tamaño del núcleo del horno	mm	230x315x380
Ventilatori Aria riscaldamento - Air heating fans - Ventilateurs air chauffage - Heissluft Geblase - Ventilator aire calefaccion	N°	NO
Scarico Fumi - Smoke outlet - Décharge des fumées - Rauchgasabzug - Salida humos	mm	130
Dimensione Forno LxPxH - Oven - Four - Ofen - Horno	mm	215x315x220
Volume Forno - Oven - Four - Ofen - Horno	l	15
Fiamma Visibile - Visible ame - Flamme visible - Sichtbar - Flamma visible		SI
Dimensioni LxPxH - Dimensions LxWxH - Dimensions - Abmessungen - Medidas	mm	470x490x1260
Rivestimento - Cladding - Revêtement - Verkleidung - Cubierta		Acciaio Verniciato
Peso - Weight - Poids - Gewicht - Peso	Kg	118

\* Potenzachimicaalfocolare/ Heat output/Puissance calorique/Wärmeleistung/Potencia termica

Fascia climatica	A	B	C	D	E	F
Contributo Conto termico EURO	436,55	618,45	800,35	1.018,63	1.236,90	1.309,66

Possibilità di detrazione fiscale 50% per ristrutturazione edilizia

Conforme al regolamento /Compliance with ECODESIGN 2022  
(Reg. UE 2015/1185 e Dir. 2009/125/CE)