



TINA

STUFA A LEGNA WOOD STOVE

BlmSchV
2

2.0
conto termico

CLASSE AMBIENTALE



A+



V002
Brite White



V003 Red



6,6 kW*



85,5 %



Fire Mouth (LxH): 210x230 mm



(LxPxH): 470x490x970 mm



98 kg



Top



VERMICULITE
HEART



Volume riscaldato m ³ (amb. ben isolati) - Room heating capacity by good house insulation - Capacité de chauffage avec favorable isolation de la maison - Raumheizvermögen bei gunstiger hausisolierung - Volume de habitaciones bien aislado	m ³	147
Potenza Termica Focolare MIN- MAX. - Heat output - Puissance calorique - Wärmeleistung - Potencia termica	kW	6,6
Potenza Termica Utile MAX. (Pot. Nominale) - Nominal power output - Puiss Nominale - Nennwärmeleistung - Potencia termica	kW	5,6
Potenza riscaldamento resa ambiente - Heating environment power - Puissance chauffage à la piece - Raumheizleistung - Potencia de calefaccion à la habitacion	kW	5,6
Rendimento a: Potenza MIN - Potenza MAX. - Efficiency - Rendement - Wirkungsgrad - Rendimiento	%	85,5
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	NO
Volume Forno - Oven - Four - Ofen - Horno	l	NO
Fiamma Visibile - Visible ame - Flamme visible - Sichtbar - Flamma visible		SI
Dimensioni LxPxH - Dimensions LxWxH - Dimensions - Abmessungen - Medidas	mm	470x490x970
Rivestimento - Cladding - Revêtement - Verkleidung - Cubierta		Acciaio Verniciato
Peso - Weight - Poids - Gewicht - Peso	Kg	98

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

Fascia climatica	A	B	C	D	E	F
Contributo Conto termico EURO	416,39	589,89	763,38	971,58	1179,78	1249,17

Possibilità di detrazione fiscale 50% per ristrutturazione edilizia

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