

NOVITÀ

ECODESIGN2022

NOVITÀ



5 Stelle

Ventilata

Lama d'aria per pulizia vetro

Ampio cassetto cenere

Camera di combustione in vermiculite

Scarico fumi superiore Ø 130 mm



STUFA A LEGNA



**ECODESIGN2022**

LEGNA

Stufa a legna ventilata

DATI TECNICI		
Volume riscaldabile	M ³	280
Potenza nominale	kW	10,9
Potenza elettrica nominale	W	67
Efficienza	%	85,5
Consumo orario combustibile (legna)	kg - h	1,99
Diametro uscita fumi	Ø mm	130
Lunghezza Max legna	mm	250
Dimensione camera di combustione - L X H X P	mm	330x380x325
Peso netto	Kg	110
Classe efficienza energetica	A+	
Decreto ambientale n. 186	★★★★★	
Colore	NERO	



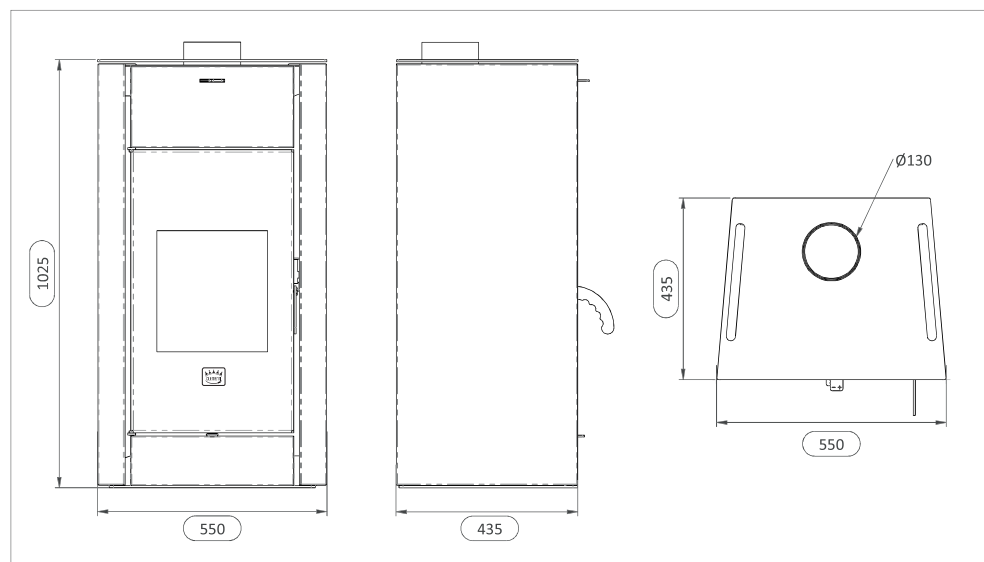
MANIGLIA IN ROVERE

ACCIAIO DD11 UNI EN 10111/98 - S235JR

- Camera di combustione spessore 3 mm
- Porta spessore 5 mm



2 VENTILATORI INCLUSI
ESCLUDIBILI PER FUNZIONE
CONVEZIONE NATURALE



- USCITA FUMI SUPERIORE

- ARIA PRIMARIA
- ARIA SECONDARIA
- ARIA TERZIARIA

Certificazioni

**EN - 13240**

I dati tecnici e i modelli possono subire variazioni senza alcun preavviso. Le immagini e i colori sono puramente indicativi e possono subire modifiche rispetto ai colori reali.