

### 5. DIMENSIONI

### UTENTE/INSTALLATORE

A : uscita fumi

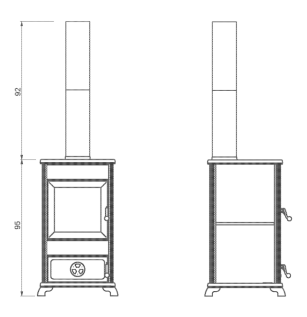
B: ingresso aria di combustione

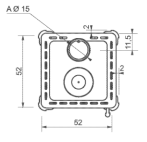
C : uscita aria per canalizzazione (se presente)

D : mandata (per prodotti idro)E : ritorno (per prodotti idro)F : carico (per prodotti idro)

#### Dimensioni in cm

## 5.1. Fancy Evo





Dimensione focolare: 39X40X42 (cm)

Dimensioni vetro: 334X338X4 (mm)



### 6. DATI TECNICI

#### UTENTE/INSTALLATORE

### 6.1. Dati tecnici ai sensi della norma di prodotto

I dati riportati sono indicativi e rilevati in fase di certificazione presso organismo notificato nelle condizioni di norma.

Grandezza		
	FANCY EVO	
	Potenza nominale	
Potenza utile	10,8	kW
Rendimento	86,1	%
Emissione CO al 13% O <sub>2</sub>	0,038	%
Temperatura fumi	182	°C
Consumo combustibile	2,7	kg/h
Tiraggio	12,3	Pa
Volume minimo del locale di installazione	54	m <sup>3</sup>
Volume riscaldabile	280	m³
Diametro condotto fumi	150	mm
Peso con imballo (ceramica)	147	kg
Classe di efficienza energetica (Regolamento 1185/2015)	A+	
Classe Ambientale DM 186	5 stelle	
Distanza minima materiali combustibili Retro /Lato/Fronte	150/150/1500	mm
Distanza minima materiali combustibili Cielo / Pavimento	NPD: (Nessuna Prestazione Dichiarata)	mm

#### NOTE SUI DATI TECNICI

- Per il calcolo del consumo si è usato un potere calorifico di 4,6 kW/Kg.
- Il volume riscaldabile è calcolato considerando una richiesta di calore di 33 Kcal/m³ ora.
- Il prodotto può funzionare in sicurezza anche con tiraggio maggiore. Un tiraggio eccessivo potrebbe però comportare spegnimento e/o diminuzione di rendimento.



# 6.2. Dati tecnici per il dimensionamento del sistema camino

Grandezza		
	FANCY EVO	
	Potenza Nominale	
CO <sub>2</sub>	8,9	%
Temperatura fumi allo scarico	218	°C
Tiraggio minimo	6	Pa
Portata fumi	10,2	g/s



Il sistema camino e l'installazione nel suo complesso devono rispettare le indicazioni di questo manuale, di tutte le norme locali e nazionali. La responsabilità della installazione compete all'installatore