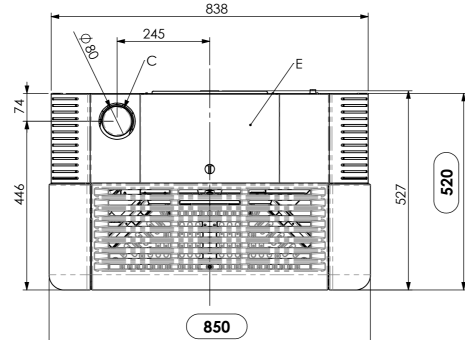


425

425



**LEGENDA**:

A -Allacciamento cavo elettrico D-Consolle emergenza radiocomando G-Uscita tubo espulsione fumi  $\emptyset$  80 mm OPT. E-Sportello serbatoio pellet C-Uscita tubo espulsione fumi  $\emptyset$  80 mm F -Piedini regolabili

STUFA A PELLET VINTAGE marchio COLA				
CODICE	COLORE	EAN 13		
LL13D10Y	AVORIO	8028693832953		
LL13D30Y	BORDEAUX	8028693832960		
LL13D90Y	NERO	8028693832977		
LL13DR1Y	BIANCO	8028693832946		

I	KIT OPT. SCARICO FUMI POSTERIORE VINTAGE COD.L90U990A
	LL13D00Y_(

viale del Lavoro 37040 ARCOLE (VR ) tel. 045 6144043

Foglio1

Distanza minima da materiali infiammabili (Dietro-Dx/Sx-Pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Potenza termica introdotta *	kW	9.57 - 2.27
Potenza termica nominale *	kW	8.62 - 2.12
Potenza termica all'acqua *	kW	1
Potenza termica all'aria *	kW	8.62 - 2.12
Rendimento termico *	%	90.12- 93.34
Consumo orario * / **	kg/h	1.98 - 0.47
Emissione CO al 13% O <sub>2</sub> *	%	0.003 - 0.020
Emissione CO al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m³	42.2 - 252.1
Emissione CnHm al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m³	5.20 - 4.0
Emissione NOx al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m³	133.6 - 119.6
Emissione polveri PP al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m³	12.3 - 7.1
Emissione particolato totale PPBT al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m³	14.9 - 8.8
Temperatura max acqua impostabile	°C	1
Pressione max acqua di esercizio	bar	1
Capacità acqua termocamera		1
Capacità serbatoio pellet	Kg	16
Perdite di carico lato acqua △T 10K	mbar	1
Perdite di carico lato acqua △T 20K	mbar	1
Temperatura uscita fumi *	°C	159.20 - 67.30
Portata dei fumi *	g/s	6.20 - 3.00
Tiraggio canna fumaria min - max	Ра	10 - 14
Diametro tubo scarico fumi	mm	Ø80
Alimentazione elettrica		230V-50Hz-6A
Assorbimento elettrico	W	Start 420 - Pnom 140
Dimensioni d'ingombro H - L - P	mm	862 - 850 - 520
Peso a vuoto	Kg	145
Diametro presa d'aria	mm	Ø <b>50</b>
Volume riscaldabile ***	m <sup>3</sup>	246
* alla Detenza nominale e alla Detenza ridotta		

\* alla Potenza nominale e alla Potenza ridotta

\*\* Il consumo di pellet può variare dal tipo di pellet utilizzato

\*\*\* In funzione dello stato di isolamento dell'abitazione e calcolato su 35 W/m<sup>3</sup>

Codice

LL13D00Y Descrizione

STUFA PELLET VINTAGE

File modello SW LL13D00Y\_00

Scala Data Foglio Disegnatore 04/02/2013 ZAFFAINA A. Α3 1:10

A termini di legge è vietato l'uso, la divulgazione e la riproduzione del presente senza l'autorizzazione scritta della Ditta Cola s.r.l