



Dati provvisori in fase di certificazione

Distanza minima da materiali infiammabili (Dietro-Dx/Sx-Pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Potenza termica introdotta *	kW	17.96
Potenza termica nominale *	kW	14.4
Potenza termica all'acqua *	kW	10.6
Potenza termica all'aria *	kW	3.8
Rendimento termico *	%	> 80.2
Consumo orario * / **	kg/h	4.3
Emissione CO al 13% O ₂ *	%	<0.1
Emissione CO al 13% O ₂ *	mg/m ³	< 1245
Emissione CnHm al 13% O ₂ *	mg/m ³	< 52
Emissione NOx al 13% O ₂ *	mg/m ³	< 108
Emissione polveri PP al 13% O ₂ *	mg/m ³	< 18
Emissione particolato totale PPBT al 13% O ₂ *	mg/m ³	< 40
Temperatura max acqua impostabile	°C	-
Pressione max acqua di esercizio	bar	2
Capacità acqua termocamera	l	18
Perdite di carico lato acqua Δ T 10K	mbar	-
Perdite di carico lato acqua Δ T 20K	mbar	-
Temperatura uscita fumi *	°C	< 220
Portata dei fumi *	g/s	-
Tiraggio canna fumaria min - max	Pa	10 - 14
Diametro tubo scarico fumi	mm	150
Dimensioni d'ingombro H - L - P (senza corrimano)	mm	1490 x 564 x 484
Peso a vuoto	Kg	180
Dimensioni piastra radiante di cottura (LxP)	mm	-
Dimensioni bocca fuoco (LxH)	mm	320 x 315
Dimensioni int. camera di combustione (LxPxH)	mm	331 x 292 x 379
Dimensioni int. forno a legna (LxPxH)	mm	-
Volume max riscaldabile**	m ³	400

Legenda:

- A - Porta fuoco
- B - Registro aria primaria
- C - Alimentazione aria secondaria
- D - Allacciamento superiore tubo scarico fumi ϕ 150 mm
- E - Attacco mandata impianto 1" M
- F - Attacco ritorno impianto 1" M
- G - Ingresso serpentino sicurezza 3/4" M
- H - Uscita serpentino sicurezza 3/4" M
- I - Porta sonda 1/2" F

STUFA LEGNA TERMO ARIANNA CERAMICA marchio COLA		
CODICE	COLORE	EAN 13
LT03F10Y	AVORIO	8028693827836
LT03F30Y	BORDEAUX	8028693827843
LT03F90Y	NERO	8028693827850
LT03FR0Y	BIANCO	8028693827867




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

Codice LT03F00Y			
Descrizione STUFA LEGNA TERMO ARIANNA CERAMICA			
File modello SW LT03F00Y			
Scala 1:10	Foglio A3	Data 29/01/2015	Disegnatore Rama A.