



Distanza minima da materiali infiammabili (Dietro-Dx/Sx-Pavimento)	mm	200 - 300 - 0
Potenza termica introdotta *	kW	9.15 - 2.7
Potenza termica nominale *	kW	8.27 - 2.58
Potenza termica all'acqua *	kW	-
Potenza termica all'aria *	kW	8.27 - 2.58
Rendimento termico *	%	90.42 - 95.66
Consumo orario * / **	kg/h	1.94 - 0.57
Emissione CO al 13% O <sub>2</sub> *	%	0.02 - 0.02
Emissione CO al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	210.8 - 210.2
Emissione CnHm al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	14.9 - 8.6
Emissione NOx al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	115.9 - 97.7
Emissione polveri PP al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	9.9 - /
Emissione particolato totale PPBT al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	16.16 - /
Temperatura max acqua impostabile	°C	-
Pressione max acqua di esercizio	bar	-
Capacità acqua termocamera	l	-
Capacità serbatoio pellet	Kg	18
Perdite di carico lato acqua ΔT 10K	mbar	-
Perdite di carico lato acqua ΔT 20K	mbar	-
Temperatura uscita fumi *	°C	173.4 - 80.2
Portata dei fumi *	g/s	5.5 - 2.2
Tiraggio canna fumaria min - max	Pa	10 - 14
Diametro tubo scarico fumi	mm	Ø 80
Alimentazione elettrica		230V-50Hz-2A
Assorbimento elettrico (Start - Pnom)	W	420 - 120
Dimensioni d'ingombro H - L - P	mm	998 - 496 - 499
Peso a vuoto	Kg	115
Diametro presa d'aria	mm	Ø 50
Portata media aria ***	m <sup>3</sup> /h	-
Temperatura media aria ***	°C	-
Volume riscaldabile ****	m <sup>3</sup>	236

\* Alla Potenza nominale e alla Potenza ridotta  
 \*\* Il consumo di pellet può variare dal tipo di pellet utilizzato  
 \*\*\* All'uscita degli attacchi di canalizzazione  
 \*\*\*\* In funzione dello stato di isolamento dell'abitazione e calcolato su 35 W/m<sup>3</sup>

STUFA PELLETT ANTIGUA marchio COLA		
CODICE	COLORE	EAN 13
LA12FR0Y	BIANCO	8028693826112
LA12F30Y	BORDEAUX VIN.	8028693826129
LA12F90Y	NERO	8028693826136



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

Codice

LA12F00Y

Descrizione

STUFA A PELLETT ANTIGUA

File modello SW

LA12F00Y\_00

Scala

1:10

Foglio

A3

Data

01/12/2014

Disegnatore

PRESA F.