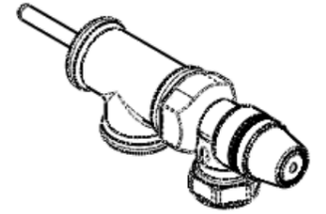
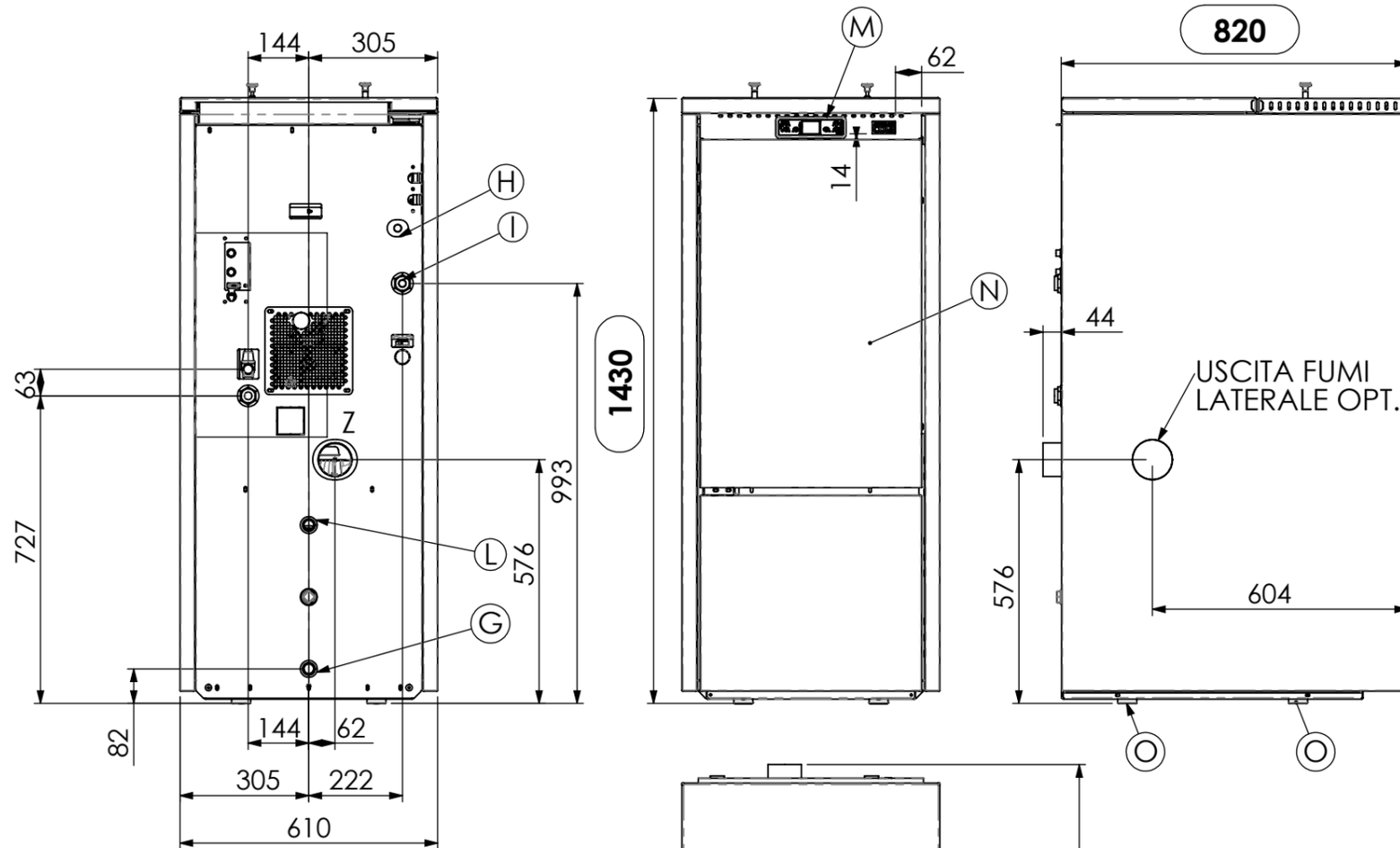


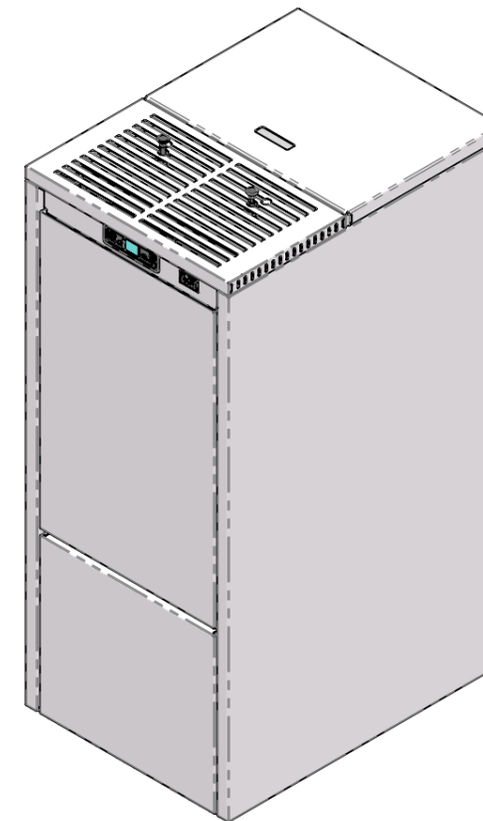
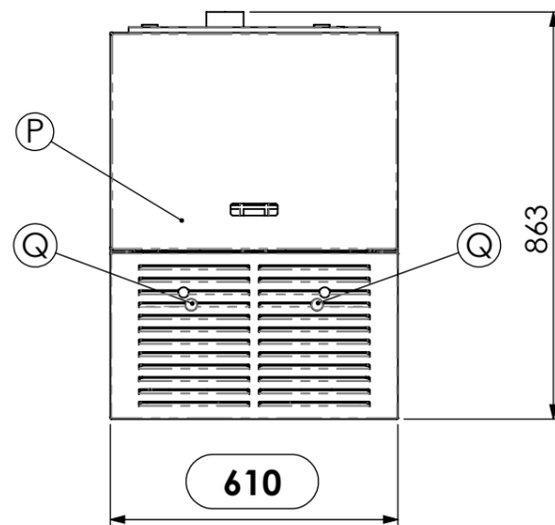
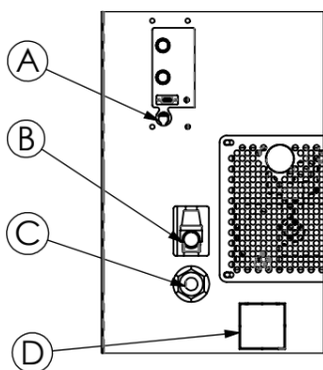
**KIT OPT. SICUREZZA  
SANITARIO AQUA PLUS  
COD.L90A850A**



**KIT OPT. USCITA FUMI  
LATERALE AQUA PLUS 23  
COD.L90U980A**



DETTAGLIO Z



Distanza minima da materiali infiammabili (Dietro-Dx/Sx-Pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Potenza termica introdotta *	kW	24.63 - 7.22
Potenza termica nominale *	kW	23.00 - 6.85
Potenza termica all'acqua *	kW	21.14 - 5.97
Potenza termica all'aria *	kW	1.86 - 0.88
Rendimento termico *	%	93.40 - 94.75
Consumo orario * / **	kg/h	5.08 - 1.49
Emissione CO al 13% O <sub>2</sub> *	%	0.010 - 0.005
Emissione CO al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	128.00 - 68.10
Emissione CnHm al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	0.30 - 0.80
Emissione NOx al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	151.10 - 173.90
Emissione polveri PP al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	7.50 - 5.40
Emissione particolato totale PPBT al 13% O <sub>2</sub> *	mg/m <sup>3</sup>	7.60 - 5.70
Temperatura max acqua impostabile	°C	80
Pressione max acqua di esercizio	bar	2
Capacità acqua termocamera	l	23
Capacità serbatoio pellet	Kg	40
Temperatura uscita fumi *	°C	146.90 - 80.30
Portata dei fumi *	g/s	11.30 - 6.00
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	400 - 85
Dimensioni d'ingombro H - L - P	mm	1430 - 610 - 820
Peso a vuoto	Kg	210
Diametro presa d'aria	mm	Ø 50
Volume riscaldabile ***	m <sup>3</sup>	604
Temperatura max acqua sanitaria	°C	70
Capacità boiler sanitario	l	100

\* 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>

LEGENDA:

- |  |  |
|--|--|
| (A) - Allacciamento cavo elettrico                                       | (I) - Mandata impianto riscaldamento (1" M)    |
| (B) - Scarico acqua sovrappressione (1/2" F - 3 bar) circuito riscaldam. | (J) - Allacciamento tubo espulsione fumi Ø80mm |
| (C) - Ritorno impianto riscaldamento (1" M)                              | (L) - Mandata sanitario (3/4" M)               |
| (D) - Aspirazione aria comburente Ø 50 mm                                | (M) - Pannello comandi mod.F047 IDRO           |
| (E) - Rubinetto scarico acqua impianto                                   | (N) - Porta esterna e porta fuoco interna      |
| (F) - Scarico aria impianto  | (O) - Piedini sostegno                         |
| (G) - Ritorno sanitario (3/4" M)   | (P) - Sportello serbatoio pellet               |
| (H) - Ispezione pompa mandata  | (Q) - Pomello scuoti turbolatori               |

Circuito di riscaldamento composto da:  
- tubazioni mandata-ritorno  
- pompa prevalenza H=6 m - 4 velocità  
- vaso espansione 8 lt  
- portata da 0.8 a 3 m<sup>3</sup>/h  
- rubinetto di scarico impianto  
- valvola sicurezza sovrappressione 3 bar

**TERMO STUFA PELLE AQUA PLUS 23  
marchio COLA**

CODICE	COLORE	EAN 13
LS6WA00Y	BIANCO	8028693827744

**ANSELMO  
COLA**

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

Codice  
LS6WA00Y

Descrizione  
TERMO STUFA PELLE AQUA PLUS 23

File modello SW  
LS6WA00Y\_00

Scala	Foglio	Data	Disegnatore
1:15	A3	01/05/2017	ZAFFAINA A.