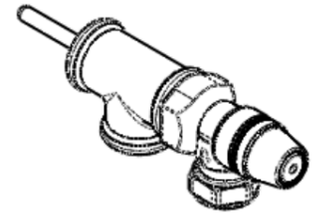


**KIT OPT. SICUREZZA
SANITARIO AQUA PLUS
COD.L90A850A**

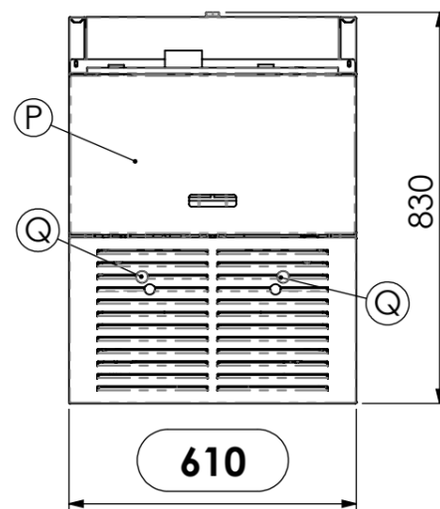
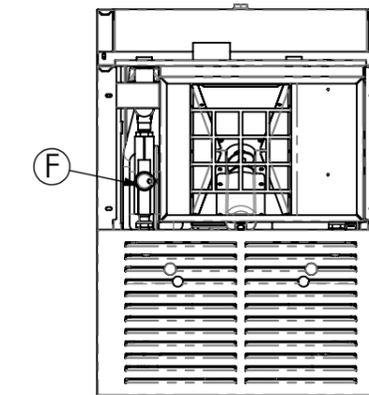
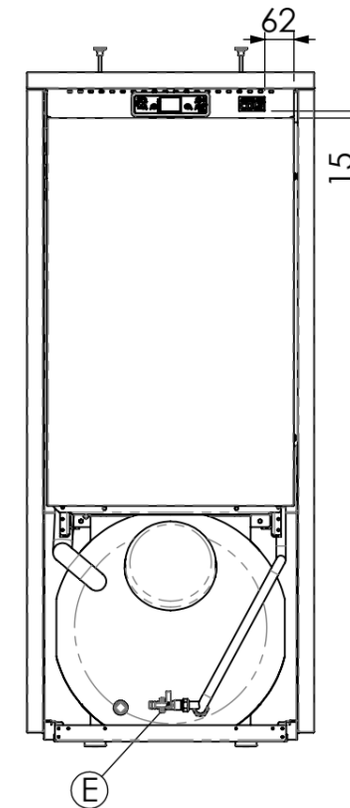
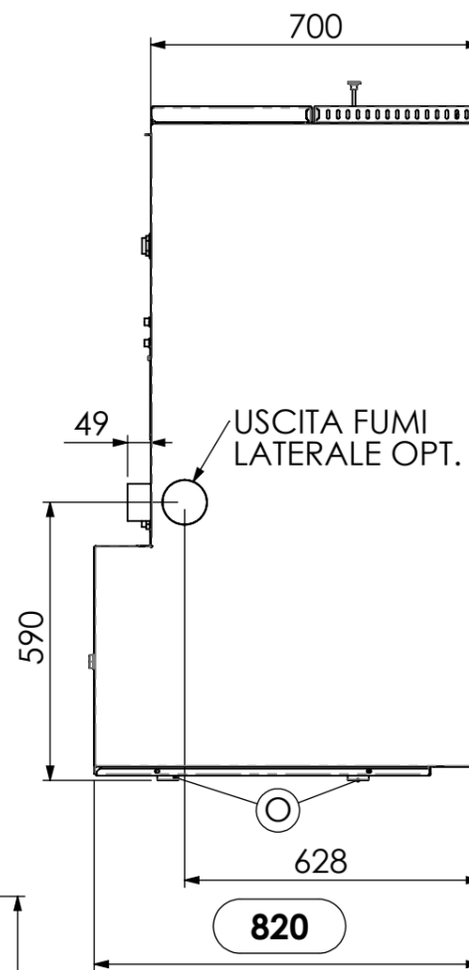
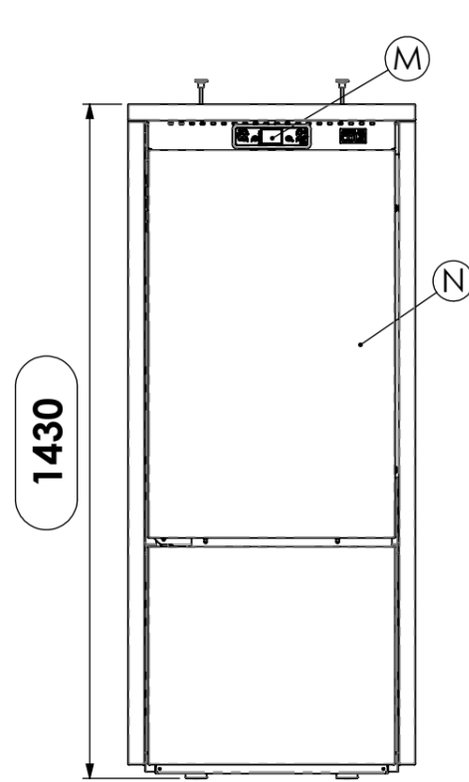
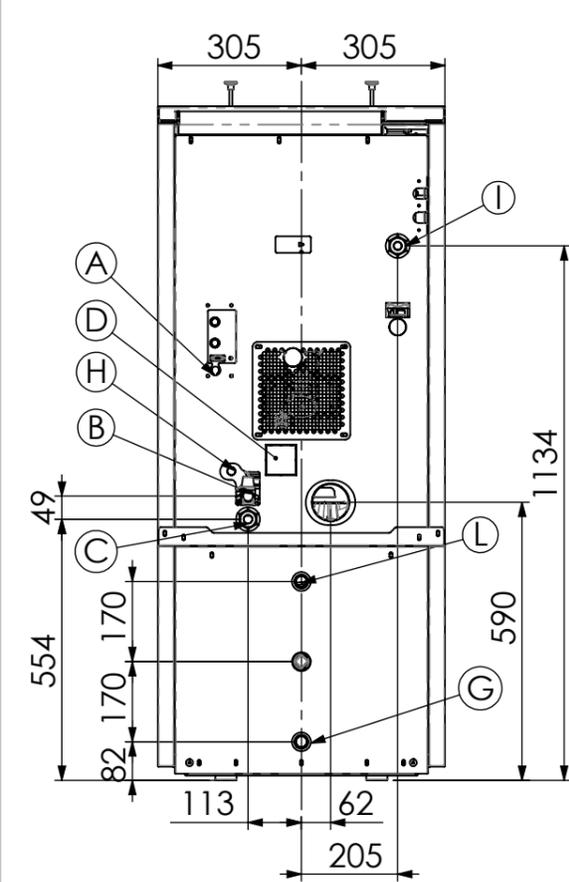


**KIT OPT. USCITA FUMI
LATERALE TERMOPLUS 18
COD.L90U980A**



Distanza minima da materiali infiammabili (Dietro-Dx/Sx-Pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Potenza termica introdotta *	kW	20.41 - 5.77
Potenza termica nominale *	kW	19.00 - 5.50
Potenza termica all'acqua *	kW	17.34 - 4.82
Potenza termica all'aria *	kW	1.66 - 0.68
Rendimento termico *	%	93.11 - 95.28
Consumo orario * / **	kg/h	4.21 - 1.19
Emissione CO al 13% O ₂ *	%	0.007 - 0.010
Emissione CO al 13% O ₂ *	mg/m ³	84.70 - 121.80
Emissione CnHm al 13% O ₂ *	mg/m ³	0.70 - 1.10
Emissione NOx al 13% O ₂ *	mg/m ³	149.80 - 152.60
Emissione polveri PP al 13% O ₂ *	mg/m ³	11.60 - 4.30
Emissione particolato totale PPBT al 13% O ₂ *	mg/m ³	12.10 - 4.70
Temperatura max acqua impostabile	°C	80
Pressione max acqua di esercizio	bar	2
Capacità acqua termocamera	l	18,5
Capacità serbatoio pellet	Kg	30
Temperatura uscita fumi *	°C	146.20 - 69.90
Portata dei fumi *	g/s	10.10 - 5.00
Tiraggio canna fumaria min - max	Pa	10 - 14
Diametro tubo scarico fumi	mm	Ø80
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	200
Diametro presa d'aria	mm	Ø50
Volume riscaldabile ***	m ³	495
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/m³



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 m³/h
- rubinetto di scarico impianto
- valvola sicurezza sovrappressione 3 bar

LEGENDA:

- (A) - Allacciamento cavo elettrico
- (B) - Scarico acqua sovrappressione (1/2" F - 3 bar) circuito riscaldam.
- (C) - Ritorno impianto riscaldamento (1" M)
- (D) - Aspirazione aria comburente Ø50 mm
- (E) - Rubinetto scarico acqua impianto
- (F) - Scarico aria impianto
- (G) - Ritorno sanitario (3/4" M)
- (H) - Ispezione pompa mandata

- (I) - Mandata impianto riscaldamento (1" M)
- (J) - Allacciamento tubo espulsione fumi Ø80mm
- (L) - Mandata sanitario (3/4" M)
- (M) - Pannello comandi mod.F047 IDRO
- (N) - Porta esterna e porta fuoco interna
- (O) - Piedini sostegno
- (P) - Sportello serbatoio pellet
- (Q) - Pomello scuoti turbolatori

TERMO STUFA PELLE AQUA PLUS 18 marchio COLA		
CODICE	COLORE	EAN 13
LS6VAR0Y	BIANCO	8028693827737

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

Codice LS6VA00Y_00			
Descrizione STUFA PELLE AQUA PLUS 18			
File modello SW LS6VA00Y_00			
Scala 1:15	Foglio A3	Data 01/05/2017	Disegnatore Rama A.