

CALDAIA SERIE BIO-CIPPATO 50 MAX





Bio-Cippato 50 MAX è una caldaia policombustibile indicata per soddisfare esigenze termiche di grandi metrature. Munita di un innovativo sistema di alimentazione con un agitatore nel contenitore che offre un più ampio ventaglio di scelta del combustibile. Possibilità di bruciare anche legna in ciocchi, oltre che cippato e tutti i combustibili granulari presenti sul mercato. Molto semplice da pulire e da utilizzare grazie al percorso fumi a vista con setti verticali.

A⁺

Le principali caratteristiche sono:



Alto Rendimento



Bassi Consumi



Garanzia 5 anni



Agitatore Materiale Cippato



Combustibile Cippato



Combustibile Legna



Combustibili Granulari



Scambiatore Sanitario



Possibile Gestione da remoto



Percorso fumi a vista



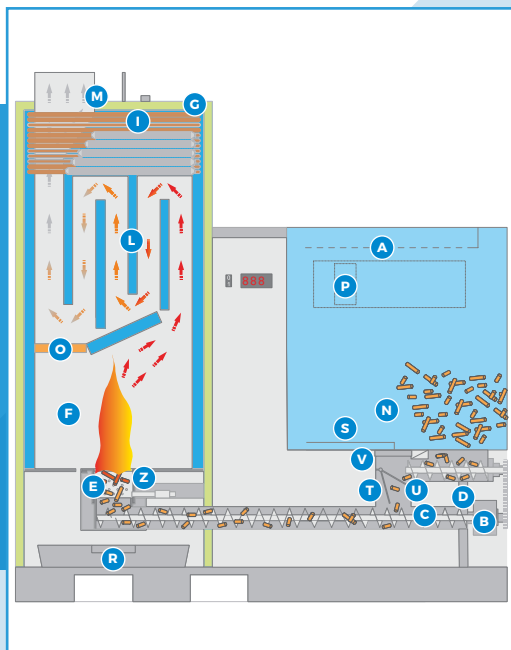
Sistema Combi



Accensione Automatica



CALDAIA SERIE BIO-CIPPATO 50 MAX

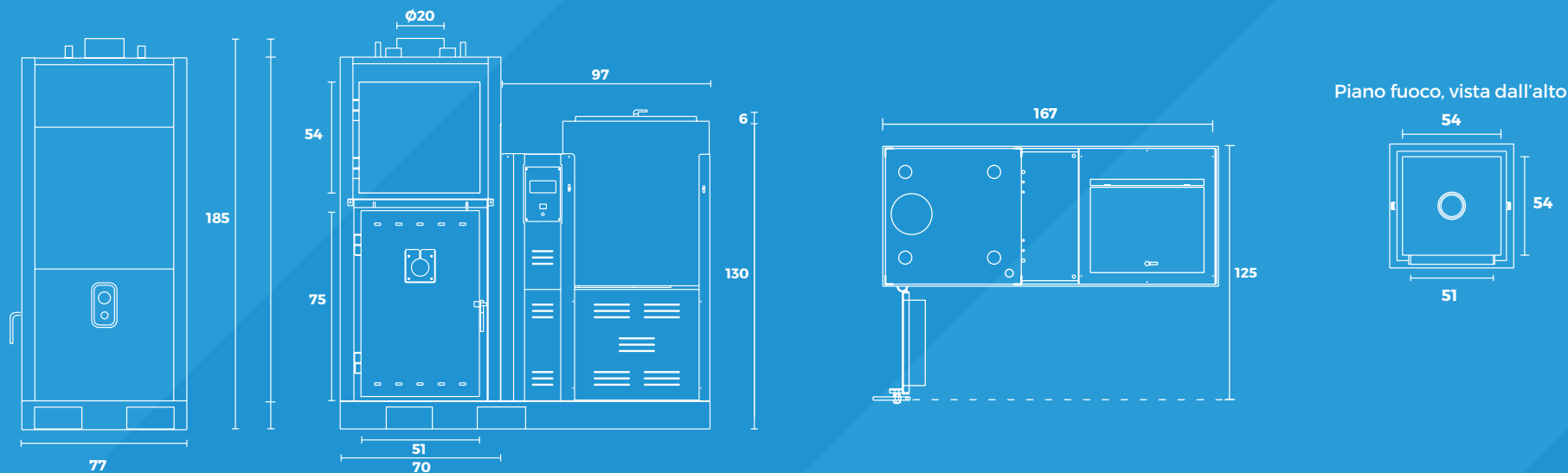


- A** Serbatoio combustibili granulari
- B** Motoriduttore
- C** Coclea in acciaio
- D** Ventola
- E** Bruciatore in ghisa
- F** Camera di combustione
- G** Pozzetto per sonda
- I** Scambiatore acqua calda sanitaria in rame alettato
- L** Scambiatori in acciaio
- M** Sonda temperatura fumi
- N** Sensore di livello combustibile
- O** Deflettore fumi con apertura manuale
- P** Inverter
- Q** Centralina di comando
- R** Cassetto cenere
- S** Agitatore combustibile
- T** Motoriduttore agitatore combustibile
- U** Valvola ventilatore
- V** Valvola gradino
- Z** Resistenze di accensione

NORMA DI RIFERIMENTO: EN 303-5

CARATTERISTICHE TECNICHE	U.M.	CBC50MAX (CIPPATO)	CBC50MAX (LEGNA)
Potenza termica introdotta (al focolare)	KW	52,49	55,85
Potenza termica nominale	KW	47,61	48,02
Rendimento	%	90,07	85,97
Superficie max riscaldabile circa	MQ	400	400
Consumo min/max circa	KG/H	3,15 / 10,82	13,23
Capacità acqua caldaia	LT	120	120
Produzione acqua calda sanitaria (con temperatura a circa 65°) 10 lt/min in uscita	GRADI	55	55
Peso caldaia	KG	660	660
Diametro canna fumaria	CM	20	20
Circuito elettrico	V/Hz	220 / 50	220 / 50
Capacità serbatoio combustibile circa	KG	80	/

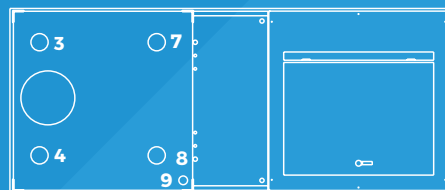
N. B. Per la valutazione dei consumi medi vanno sempre considerate anche zona la climatica in cui è situato l'immobile, prestazione energetica (APE), caratteristica dello specifico impianto e qualità del combustibile.



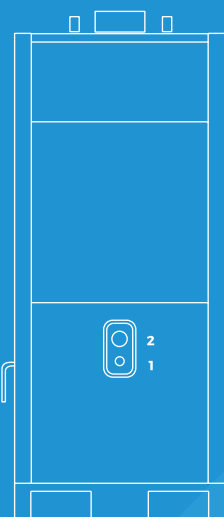
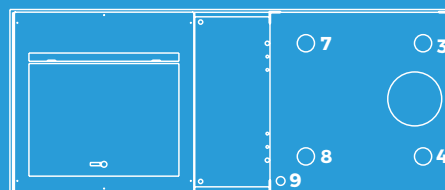
Le misure e i disegni sono puramente indicativi, il costruttore si riserva il diritto di modifica senza preavviso

CALDAIA SERIE BIO-CIPPATO 50 MAX > SCHEDE DI COLLEGAMENTO

Caldaia con serbatoio a DX (uscita fumi a SX)



Caldaia con serbatoio a SX (uscita fumi a DX)



DESCRIZIONE	CBC50MAX
1 Scarico / Carico caldaia	1" F
2 Ritorno caldaia (circuito aperto)	1" 1/4 F
3 Uscita acqua calda sanitaria	1/2" M
4 Ingresso acqua fredda sanitaria	1/2" M
7 Sfiato di sicurezza obbligatorio	1" 1/4 F
8 Mandata caldaia (circuito aperto)	1" 1/4 F
9 Pozzetto per sonda	1/2" F