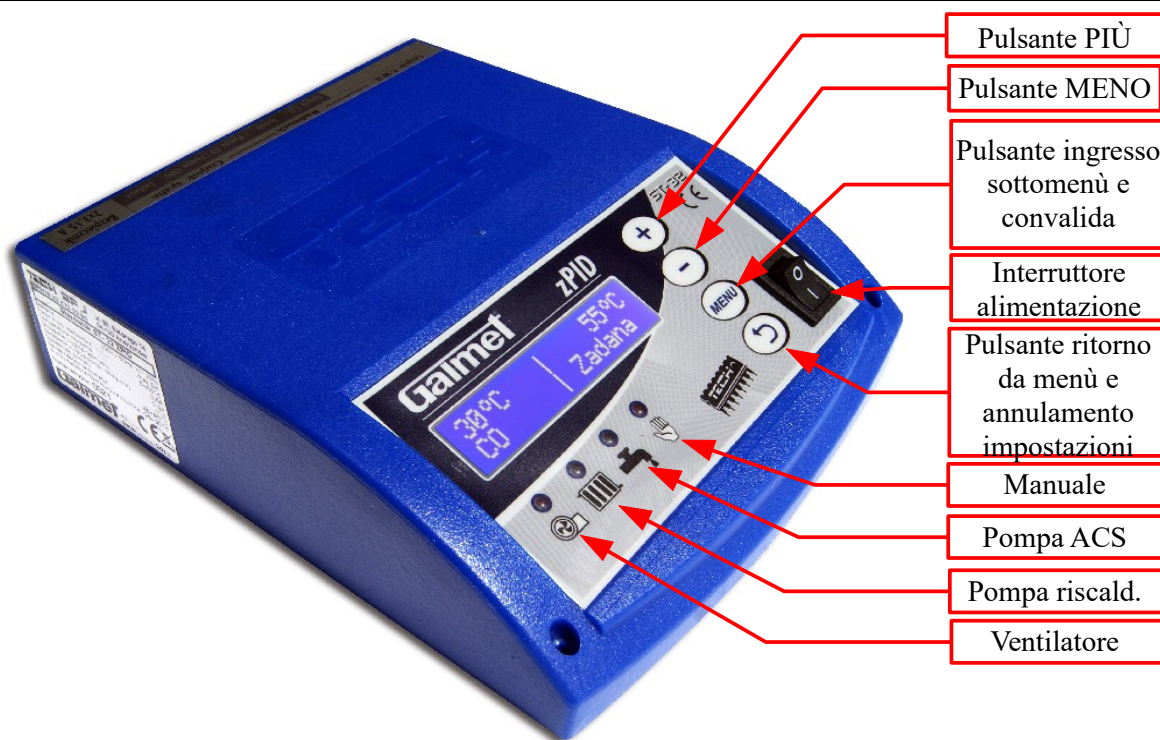


REGOLATORE TEMPERATURA ST-32zPID

1 - Descrizione



2 - Struttura menù

2.1 - Schermata principale

Nel caso in cui sia collegato alla caldaia anche il circuito di Acqua Calda Sanitaria (ACS), all'accensione il regolatore mostra la seguente schermata:

40°C	48°C	65°C
CH	WUW	SET
(Temperatura caldaia)	(Temperatura ACS)	(Temperatura massima)

Se invece la caldaia serve solo l'impianto di riscaldamento, la schermata iniziale sarà la seguente:

40°C		65°C
CH		SET
(Temperatura caldaia)		(Temperatura massima)

2.2 - Navigazione menù

Dalla schermata principale, premendo il pulsante *MENÙ* si accede al menù principale, composto dalle seguenti voci:

1. Ignition (*accensione*)
2. Manual work (*funzionamento manuale*)
3. Fuel type (*tipo di combustibile*)
4. CH pump temp (*temperatura pompa riscaldamento*)
5. WUW hysteresis (*isteresi ACS*)
6. WUW pump temp (*temperatura pompa ACS*)
7. Work mode (*modalità di funzionamento*)
8. Language (*lingua*)
9. Default settings (*impostazioni di fabbrica*)

Con i tasti + e – è possibile selezionare le varie voci e, premendo il pulsante *MENÙ*, si entrerà nel relativo sottomenù.

2.2.1 - *IGNITION (accensione)*

Premendo il pulsante *MENÙ* è possibile accendere e spegnere la caldaia.

2.2.2 - *MANUAL WORK (funzionamento manuale)*

Premendo il pulsante *MENÙ* viene visualizzato il relativo sottomenù, composto dalle seguenti voci:

- Fan power (*potenza ventilatore*): premere *MENÙ*, quindi impostare con i tasti + e – la potenza desiderata del ventilatore; confermare con *MENÙ*.
- Fan (*ventilatore*): premere *MENÙ* per accendere e spegnere il ventilatore.
- CH pump (*pompa riscaldamento*): premere *MENÙ* per accendere e spegnere la pompa del circuito di riscaldamento.
- WUW pump (*pompa ACS*): premere *MENÙ* per accendere e spegnere la pompa del circuito dell'Acqua Calda Sanitaria.
- Alarm (*allarme*): premere *MENÙ* per accendere e spegnere la segnalazione di allarme.

2.2.3 - *FUEL TYPE (tipo di combustibile)*

Premendo il pulsante *MENÙ* viene visualizzato il relativo sottomenù, composto dalle seguenti voci:

- Coal (*carbone*): premere *MENÙ* per selezionare il carbone come tipo di combustibile utilizzato.
- Fine coal (*carbone fine*): premere *MENÙ* per selezionare il carbone fine come tipo di combustibile utilizzato.
- Wood (*legna*): premere *MENÙ* per selezionare la legna come tipo di combustibile utilizzato.

2.2.4 - *CH PUMP TEMP (temperatura pompa riscaldamento)*

Premere *MENÙ*, quindi impostare con i tasti + e – il valore della temperatura a cui deve partire la pompa del circuito di riscaldamento; confermare con *MENÙ*.

2.2.5 - WUW HYSTERESIS (isteresi ACS)

Premere *MENÙ*, quindi impostare con i tasti + e – il valore di isteresi per il circuito di Acqua Calda Sanitaria; confermare con *MENÙ*.

2.2.6 - WUW PUMP TEMP (temperatura pompa ACS)

Premere *MENÙ*, quindi impostare con i tasti + e – il valore della temperatura a cui deve partire la pompa del circuito di Acqua Calda Sanitaria; confermare con *MENÙ*.

2.2.7 - WORK MODE (modalità di funzionamento)

Premendo il pulsante *MENÙ* viene visualizzato il relativo sottomenù, composto dalle seguenti voci:

- CH only (*solo riscaldamento*): se la caldaia deve servire soltanto il circuito di riscaldamento, premere *MENÙ* per selezionare questa modalità di funzionamento.
- WUW + CH pumps (*pompe ACS e triscaldamento*): se la caldaia deve servire sia il circuito di riscaldamento che quello dell'Acqua Calda Sanitaria, premere *MENÙ* per selezionare questa modalità di funzionamento.
- Summer mode (*modalità estate*): se la caldaia deve servire soltanto il circuito dell'Acqua Calda Sanitaria (tipicamente durante il periodo estivo), premere *MENÙ* per selezionare questa modalità di funzionamento.
- WUW priority (*priorità ACS*): se la caldaia deve servire sia il circuito di riscaldamento che quello dell'Acqua Calda Sanitaria e si vuole dare la priorità a quest'ultimo, premere *MENÙ* per selezionare questa modalità di funzionamento.

2.2.8 - LANGUAGE (lingua)

Premendo *MENÙ* vengono visualizzate tutte le lingue disponibili; selezionare quella desiderata con i tasti + e –, quindi confermare con *MENÙ*.

2.2.9 - DEFAULT SETTINGS (impostazioni di fabbrica)

Per tornare alle impostazioni di fabbrica premere *MENÙ* per accedere al relativo sottomenù, quindi selezionare *Yes* e confermare con *MENÙ*.

3 - Cavi

Cavi da collegare:

- Pompa CWU: pompa carico boiler sanitario.
- Pompa CO: pompa riscaldamento.
- Sonda CZUJNIK C.W.U.: sonda boiler sanitario.
- Sonda CZUJNIK C.O.: sonda temperatura caldaia.