

Manuale mp kit Art.MPD1E





PANORAMICA

La centralina **IIPO1/E**è per applicazione su inserto per forni di panetterie o di pizzerie.

PANNELLO DI GESTIONE

Il pannellino è l'unità in cui è inserita la logica di funzionamento di tutto il sistema, è il mezzo con cui l'utente ha l'accesso alle funzionalità della macchina, ed inoltre mediante un menu, protetto da password, destinato a personale tecnico autorizzato, è possibile intervenire sulle varie regolazioni.

SCHERMATA PRINCIPALE

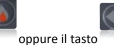


MENU L'accesso ai menu ed ai vari comandi avviene per mezzo di tastiera composta da 5 tasti:

TASTO	DESCRIZIONE
	Tasto di navigazione menu, ritorna alla voce menu precedente
MENU	Tasto di accesso e navigazione menu, prosegue la visualizzazione della voce menu successiva
	Tasto di modifica della temperatura desiderata. Nei menù permette l'accesso ai sottomenù oppure incrementa il valore selezionato
	Tasto di modifica della temperatura desiderata
	Tasto di accensione o spegnimento del sistema, esegue il reset delle situazioni di allarme, e ha funzione di ritorno dai livelli menu.

MODIFICA TERMOSTATO FORNO

Per modificare la temperatura del forno è sufficiente premere il tasto di modificare il valore della stessa.



si aprirà una finestra che permette

 $\overline{\epsilon}$

Manuale mp kit Art.MPD1E



ACCENSIONE CON CANDELETTA

È possibile dotare il sistema di accensione automatica previa abilitazione nel menu tecnico.

Oltre all'attivazione della candeletta, occorre regolare l'azionamento della coclea e della ventilazione per favorire l'innesco della fiamma. La durata della fase di accensione deve essere sufficientemente lunga a garantire l'accensione, non è previsto controllo della avvenuta accensione.

DESCRIZIONE MENU

accesso all'area menù avviene mediante il tasto.

, premendo ulteriormente lo stesso tasto si accede alle seguenti voci:

MENU	SUB MENU	Unità	valore	Descrizione
UTENTE				
	VENTOLA	%		regolazione potenza ventilazione
	COCLEA ON	SECONDI		regolazione tempo avanzamento coclea in secondi;
	COCLEA OFF	SECONDI		regolazione tempo attesa coclea in secondi;
	IMP.OROLOGIO			regolazione orario visualizzato;
	LINGUA			impostazione della lingua corrente disponibili: Italiano, francese, inglese, spagnolo
	PARAMETRI			accedendo viene richiesta la password per passare al menu protetto per tecnici.
	PASSWORD			Accesso protetto al menu tecnici mediante password 1165
MENU TECNICO				
SETUP				
	ACC AUTO	SI-NO		abilita accensione con candeletta o phon
	ISTERESI	°C FUMI		isteresi termostato forno, indica di quanti gradi deve scendere la temperatura per far ripartire il bruciatore(regolabile da 1 a 240 gradi);
	MIN NO 220V	MINUTI	(tempo in minuti assenza corrente, se il bruciatore è attivo, va via la corrente e ritorna dopo il tempo impostato, la centralina si riporta allo stato SPENTO, mentre se ritorna prima, continua alla stessa fase in cui si trovava precedentemente(da 1 a 240 minuti);
	SENS.PELLET	SI-NO		Abilitazione ingresso sensore pellet
ACCENSIONE	VENTOLA	%		Controllo del tempo trascorso dal momento della perdita di alimentazione elettrica relativo ad un tempo ridotto entro il quale la macchina riprende dalla fase di stabilizza , se invece il ritorno della corrente si ha dopo un tempo maggiore la centralina riesegue le fasi di accensione del pellet
	COCLEA ON	SI-NÖ		Abilitazione controllo della ventilazione mediante encoder con definizione della velocità in RPM, attenzione e necessario che la ventola sia dotata di encoder per rilevazione giri
	COCLEA OFF	SI-NO		Abilitazione controllo utente della regolazione offset ventola e coclea
	DURATA			durata della fase Accensione in minuti, trascorso tale periodo si passa allo stato di acceso

Manuale mp kit Art.MPO1E



COLLEGAMENTI ELETTRICI

I collegamenti elettrici della centralina sono resi estremamente semplificati grazie all'indicazione diretta sul coperchio dei dispositivi da collegare

