



Opticom



Comando elettronico

L'Opticom può essere utilizzato in modalità manuale o in modalità « ricette »
Comprende tutte le funzionalità di un comandolettromecanico unite alla possibilità di programmare parecchie ricette

Principio di funzionamento

In modalità 'ricetta' :
Una semplice pressione sul tasto Start/Stop e la modalità di cottura sarà lanciata in automatico.

Vantaggi

- LED di grande visibilità
- 2 tasti specifici per l' accesso diretto a 2 ricette
- Comando compatto che integra la regolazione dei parametri -controllo del forno -facilmente pulibile
- Possibilità di registrare modifiche di ricette

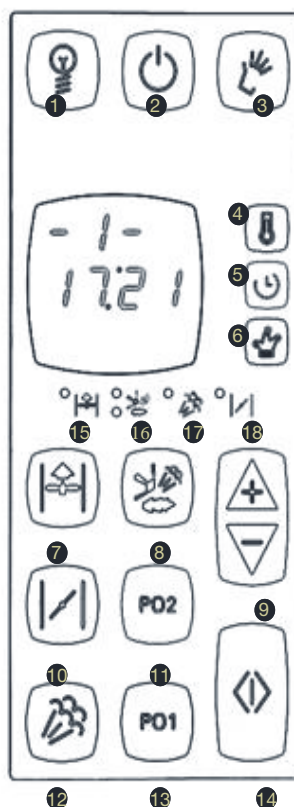
Caratteristiche

Opticom per forno a piani

- Regolazione e visualizzazione temperatura cielo
- Regolazione e visualizzazione temperatura platea
- Regolazione e visualizzazione temperatura di cottura
- Regolazione e visualizzazione durata di cottura
- Regolazione e visualizzazione tempo di iniezione vapore
- Possibilità di apertura valvola
- 14 partenze differite possibili in una settimana
- visualizzazione dell'ora
- 30 ricette pre-programmate

Opticom per forni a carrello

- Regolazione e visualizzazione temperatura di pre-riscaldamento
- Regolazione e visualizzazione temperatura di cottura
- Regolazione e visualizzazione durata di cottura
- Regolazione e visualizzazione tempo di iniezione vapore
- Possibilità di apertura valvola
- 14 partenze differite possibili in una settimana
- Visualizzazione dell'ora
- 30 ricette pre-programmate



- 1 Tasto avvio/arresto, illuminazione
- 2 Tasto on/off, selezione modalità orologio
- 3 Tasto funzionamento manuale
- 4 Tasto modifica istruzione temperatura
- 5 Tasto modifica Tempo di cottura, Regolazione ora, Orologio differito
- 6 Tasto multifunzione
- 7 Tasto avvio GV/PV/ Arresto estrattore
- 8 Tasto selezione piccola-grande ventilazione, avvio/arresto bruciatore, avvio/arresto vaporiera
- 9 Tasto modifiche +/-
- 10 Tasto avvio/arresto valvola
- 11 Tasto accesso diretto programma 02
- 12 Tasto iniezione vapore
- 13 Tasto accesso diretto programma 01
- 14 Tasto start/stop ciclo, posizionamento carrello
- 15 Led estrattore
- 16 Led basso : ventilazione, bruciatore
Led alto : ventilazione, vaporiera
- 17 Led iniezione vapore
- 18 Led valvola