

item #	
model #	
project #	
sis#	
aia #	



# RRT112C/D/E

Carrello di rimessa in temperatura (+3°C→+65°C)

#### COSTRUZIONE

- Camera a tenuta stagna con tutti gli angoli arrotondati
- Paracolpi perimetrali in gomma
- Isolamento termico della camera spessore 35mm
- Guarnizione su facciata in gomma silicone resistente al calore ed all'invecchiamento
- Paratie portateglie estraibili per facilitare le operazioni di pulizia
- Scarico centrale camera per facilitare le operazioni di lavaggio e pulizia
- Riscaldamento ventilato tramite resistenze elettriche corazzate
- Porta con chiusura a scatto
- 4 ruote diametro 125mm di cui 2 con freno
- Maniglie laterali ergonomiche di spinta e guida
- Cablaggi e componenti posizionati per agevolare qualsiasi intervento di manutenzione

## DOTAZIONI FUNZIONALI

- Pannello di controllo di temperatura, tempo e umidità elettromeccanico (C), elettronico con display digitale (D) o elettronico con display LCD touch-screen (E)
- Comandi semplificati di utilizzo intuitivo
- Temperatura di esercizio 30°C ÷ 160°C
- La riduzione intelligente della temperatura in camera alla fine del ciclo di rigenerazione permette un mantenimento caldo perfetto (solo per le versioni D ed E).
- Sfiato evacuazione umidità in eccesso manuale
- Inversione periodica del senso di marcia dei ventilatori per una migliore distribuzione dell'aria calda
- Serbatoio riserva d'acqua a scomparsa con avviso mancanza acqua
- Suoneria di fine ciclo
- Termostato di sicurezza camera
- Timer partenza ritardata (solo per le versioni D e E)

#### **DOTAZIONI STANDARD**

• Paratie portateglie GN 1/1 o 600 x 400

#### DOTAZIONI A RICHIESTA / ACCESSORI

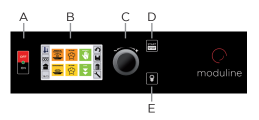
- Sonda al cuore (solo per versioni D e E) con salvataggio di 30 diverse temperature al cuore (solo se presente porta USB)
- Sfiato evacuazione umidità in eccesso automatico (Climachef solo per versioni D e E)
- ☐ Sonda al cuore multipunto (solo per le versioni D ed E)
- Sistema riduzione velocità ventole
  Speedgrade (solo per le versioni D ed E)
- ☐ Cestelli portapiatti
- Porta USB per salvataggio dati HACCP (solo per le versioni D e E)



Dimensioni esterne (L x P x H) - mm	1010 x 855 x 1130h	Tensione nominale [Vac]	3N - 400
Capacità teglie	10 x GN 2/1 20 x GN 1/1	Potenza totale assorbita [Kw]	6,5
Capacità piatti Piatti Ø 230-260	40	Assorbimento [A]	9,4
Potenza [Kw]	6,5	Sezione minima cavo d'allacciamento (tipo H07 RN-F)	5 x 1,5
Alimentazione	3N AC 400V / 50Hz	[mm²]	







## Versione C

- A Interrutore generale
- B Manopola temperatura camera
- C Manopola impostazione tempo
- D Manopola controllo umidità in camera

## Versione D

- A Interrutore generale
- B Tasto programmi preimpostati
- C Tasto mantenimento
- D Tasto temperatura camera
- E Tasto tempo / sonda al cuore
- F Tasto umidità camera
- G Tasto velocità ventola (optional)
- H Tasto accensione luce in camera di cottura
- I Tasto Start/stop
- J Display
- K Manopola di impostazione

## Versione E

- A Interrutore generale
- B Display Touch Screen
- C Manopola di impostazione e ENTER di selezione
- D Tasto START/STOP
- E Tasto accensione luce in camera di cottura