



L'armadio mantenitore riscaldato, modello HHC-903 con timer al rovescio (CDT). Tiene 5 vasche a teglia a dimensioni piene.

La versione impilata HHC-902, composto da due HHC-903. L'unità impilata viene montata interamente in fabbrica.

Informazioni Generali

Gli armadi mantenitori scaldati della Henny Penny sono progettati per mantenere un'ampia gamma di cibi cotti a temperature sicure per lunghi periodi di tempo prima di essere serviti. Gli armadi mantenitori serie 900 inizialmente sono state sviluppate per tenere grandi quantità di pollo fritto a pressione per lunghi periodi senza compromettere né la freschezza né la presentazione. Progettati a doppio ventilatore con motori soffiatori robusti e rastrelliere laterali ventilati, fanno circolare aria calda e umida in modo uniforme in tutto l'armadio, mantenendo qualsiasi prodotto del menu caldo e gustoso fino al momento in cui venga servito. Questo porta ad una qualità maggiore del cibo e una riduzione degli sprechi nell'arco della giornata. Gli armadi mantenitori della Henny Penny migliorano anche la vostra attrezzatura e l'utilizzo della manodopera. I periodi più lunghi di mantenimento permettono agli operatori di cucinare grosse quantità prima dei periodi di picco e di fornire le vetrinette scaldate direttamente dall'armadio

mantenitore. L'HHC-903 abbasserà anche i costi dell'energia. La "ENERGY STAR® Mark" è un premio che soltanto gli apparecchi con il più basso consumo energetico sul mercato possono vantare. L'HHC-903 è un armadio mantenitore a dimensioni dimezzate, progettato per fornire un ottimo mantenimento a volumi e costi più bassi. Può essere impilato per creare l'HHC-902 per raddoppiare la capienza con la stessa impronta a terra e la flessibilità di due ambienti di mantenimento separati e due impostazioni di controllo distinte. L'HHC-903 può essere dotato di comandi elettromeccanici o di un timer al rovescio (Count Down Timer (CDT)). I timer al rovescio permettono agli operatori di programmare singoli tempi di mantenimento per diversi prodotti. Grandi schermi mostrano il tempo rimasto e un segnale audio d'allerta permette agli operatori di monitorare il mantenimento del cibo mentre svolgono altri compiti.

Caratteristiche standard

- Struttura in acciaio inossidabile durevole e di alta qualità, all'interno e all'esterno;
- Modalità conto alla rovescia con 5 timer programmabili e indipendenti con:
 - o avvio/arresto/annulla gestiti da un unico interruttore, disabilitazione manuale e memoria "power-out"
 - o schermo digitale che mostra costantemente la temperatura
 - o impostazione del tempo operativo e della temperatura separata
 - o segnale acustico d'allarme
 - o Calibrazione del cibo tramite sonda
- comandi elettromeccanici includono controllo termostatico, un termometro a quadrante, spie

"accesso/spento" e della temperatura del ciclo

- I condotti d'aria possono essere tolti per essere puliti più facilmente
- robusti doppi ventilatori
- rastrelliere laterali ventilate
- rimozione parziale della vaschetta per caricare e scaricare comodamente
- porte, pareti laterali e modulo di comando completamente isolati
- guarnizione che copre l'intero perimetro della porta
- porte rimovibili si chiudono da sole ma rimangono aperte oltre a 90 gradi
- chiavistello magnetico e cardini robusti e placcati
- rotelle standard a 127 mm, due bloccanti

Accessori e Optional

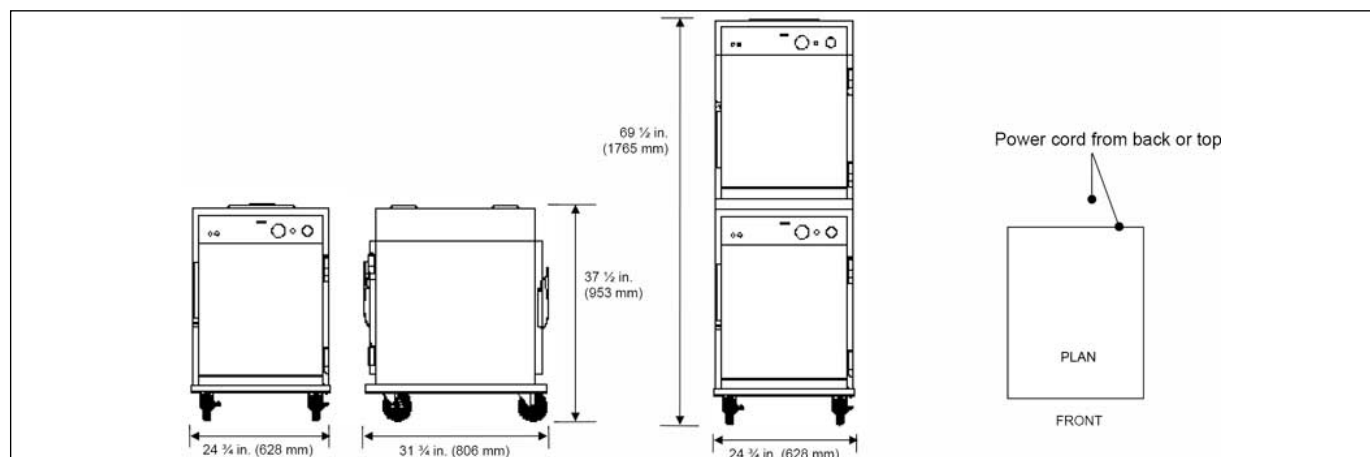
- Grande vaschetta d'acqua in acciaio inossidabile

Specificare la configurazione richiesta

- Unità:
 - HHC-903
 - HHC-902 impilata
- Comandi
 - 5 CDT
 - Elettromeccanici
- Cardine della porta
 - destra
 - sinistra
- Stile
 - attraversabile
 - posteriore solido
- Porte
 - acciaio inossidabile
 - vetrina a doppi vetri

Armadio Mantenitore Riscaldato

MODELLO **HHC - 903** FULL-SIZE
HHC - 902 IMPILATA



Dimensioni

	HHC-903	HHC-902
altezza:	953mm	1765mm
larghezza:	628mm	628mm
profondità:	806mm	806mm

Dimensioni imballo

	HHC-903	HHC-902
altezza:	790mm	880mm
larghezza:	1000mm	1900mm
profondità:	900mm	900mm
volume:	0,71m ³	1,58m ³
peso:	93kg	190kg

Umidità

Vaschetta d'acqua da 3,8 litri, optional

Capienza Vasche

Accoglie fino a 13 vasche a teglia standard
457 x 660 mm
HHC-903 half-size: 5 scaffali
HHC-902 impilato: 10 scaffali

Tolleranza installazione

N/A

Caratteristiche elettriche

Modulo CDT					
Volt	Fase	Ciclo/Hz	Watts	Amps	Cavo
100	1	50 o 60	1450	14.5	2+G
120	1	50 o 60	1586	13.0	2+G
208	1	60	1586	7.6	2+G
230	1	50	1350	5.9	1NG
240	1	50 o 60	1586	6.6	2+G
Comandi Elettro-meccanici					
Volt	Fase	Ciclo/Hz	Watts	Amps	Cavo
100	1	50 o 60	1450	14.5	2+G
120	1	50 o 60	1612	13.4	2+G
208	1	60	1612	7.8	2+G
230	1	60	1350	5.9	1NG
240	1	50 o 60	1612	6.7	2+G

Connessioni all'acqua

N/A

Specifiche offerta

- Specifiche di offerta
- Armadio mantenitore della Henny Penny modello HHC-903-half-size. Le unità sono progettate per mantenere cibi caldi in condizioni di qualità a temperature sicure per lunghi periodi di tempo.
- Scelta tra modalità conto alla rovescia con 5 timer oppure comandi elettromeccanici.
- Scelta tra porte a destra o a sinistra, posteriore solido o attraversabile, porte con doppi vetri o in acciaio inossidabile. Quando si ordina la versione impilata, ogni armadio deve essere configurato nello stesso modo.
- L'intera struttura dell'unità è in acciaio inossidabile grado 300.
- Guarnizione che copre l'intero perimetro della porta, pareti laterali completamente isolati e modalità di controllo.
- L'unità ha ottenuto il marchio ENERGY STAR per la sua alta efficienza energetica.
- Due robusti motori soffiatori e rastrelliere ventilate
- L'unità comprende 4 rotelle (127 mm), due bloccanti. L'HHC-902 versione impilata viene fornita con 4 rotelle.