

# Armoire de maintien de température

HHC-903 Demi-grandeur  
HHC-902 Superposée

*Les armoires de maintien de température gardent les aliments chauds et savoureux pendant de longues périodes de temps avant de les servir. Une bonne armoire de température fait la différence entre ce que vous servez et jetez.*

## Description

Les armoires de température mobiles demi-grandeur sont avec un seul cabinet et un contrôle manuel de l'humidité. Conçues pour maintenir les aliments à la température appropriée avant de les servir.

## Configuration

Le HHC-903 peut être commandé dans n'importe quelle combinaison des configurations suivantes :

- Module de contrôles par minuterie à compte à rebours.
- Passe-plats ou arrière solide.
- Ouverture de la porte depuis la gauche ou la droite.
- Portes en acier inoxydable ou porte avant vitrée.

Le HHC-902 est obtenu en superposant deux unités demi-grandeur HHC-903. Notez que chaque cabinet qui forme l'unité superposée correspondront aux spécifications décrites ci-haut. Les unités sont entièrement assemblées à l'usine.

## Caractéristiques principales

- Module de minuterie à compte à rebours comprenant 5 minuteries indépendantes programmables (10 au total pour le HHC-902) avec :
  - Un seul commutateur marche/arrêt/aborder, dépassement manuel et mémoire d'absence de puissance.
  - Affichage numérique constant de la température.
  - Mesure d'opération séparée de temps et de température.
  - Alarme sonore.
  - Sonde alimentaire.



Gauche : HHC-903 demi-grandeur. Droite : HHC-902 superposée

- Contrôles électromécaniques avec contrôle du thermostat, cadran pour thermomètre, marche/arrêt et voyant lumineux du cycle de température.
- Conduits d'air démontable pour un nettoyage facile.
- Double turbines robustes.
- Supports latéraux ventilés.
- Large bain-marie en acier inoxydable optionnel.
- Plat partiel démontable pour un chargement et un déchargement plus faciles.
- Portes, côtés et panneau de contrôles entièrement isolés.
- Joints d'étanchéité sur tout le périmètre de la porte.
- Portes à fermeture automatique, la porte reste ouverte à plus de 90 degrés.
- Portes magnétiques et charnière trempées robustes.
- Roulettes standards de 5" (127 mm), deux verrous.

## Henny Penny Corporation

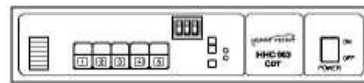
P.O. Box 60  
Eaton, OH 45320

+1 937 456.8400  
+1 937 456.8402 Fax

**Sans frais aux USA**  
800 417.8417  
800 417.8402 Fax

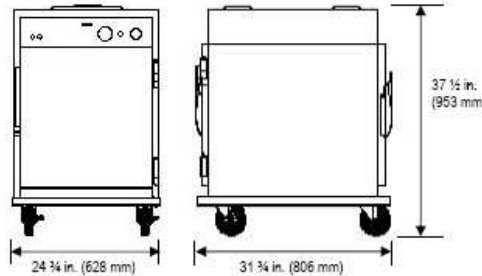
[www.hennypenny.com](http://www.hennypenny.com)

# HHC-903 HHC-902 Spécifications

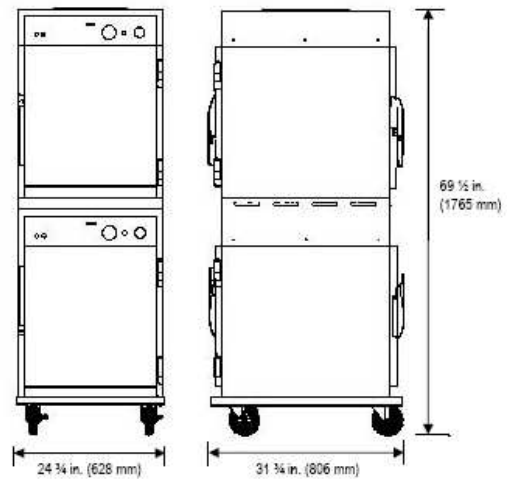


HHC-903 avec module de contrôle avec 5 minuterie à compte à rebours individuelles

**HHC-903**



**HHC-902**



## Dimensions

## Dégagement

N/A

## Capacité

### HHC-903 Demi-grandeur

5 lèche-frites de 18 x 26" (457 x 660 mm)  
sur glissières de 3 3/4" (95 mm)

### HHC-902 Superposé

510 lèche-frites de 18 x 26" (457 x 660 mm)  
sur glissières de 3 3/4" (95 mm)

## Température

160 à 210°F (71 à 99°C)

160 à 210°F (71 à 99°C)

## Eau

Bas d'un gallon d'eau

## Poids à l'expédition

206 lbs. (93 kg)

418 lbs. (190 kg)

## Dimension emballé HxPxL

39 1/2 x 35 1/2 x 31" (100 x 90 x 79 cm)

74 3/4 x 35 1/2 x 31" (190 x 90 x 79)

## Électricité

Module CDT					
Voltage	Phase	Cycle/Hz	Watts	Amps	Fil
100	1	50-60	1450	14.5	2+G
120	1	50-60	1586	13.0	2+G
208	1	60	1586	7.6	2+G
230	1	50	1350	5.9	1NG
240	1	50-60	1586	6.6	2+G
Contrôles électromécaniques					
Voltage	Phase	Cycle/Hz	Watts	Amps	Fil
100	1	50-60	1450	14.5	2+G
120	1	50-60	1612	13.4	2+G
208	1	60	1612	7.8	2+G
230	1	50	1350	5.9	1NG
240	1	50-60	1612	6.7	2+G
<i>Fil et fiche optionnels livrés pour le Etats-Unis et du Canada seulement.</i>					
Type de fiche :					
NEMA 5-15P		NEMA 5-20P		NEMA L5-20P	

Les spécifications peuvent changer sans préavis.

Manufacturé par :  
HENNY PENNY  
CORPORATION  
Boîte postale 60  
Eaton, Ohio 45320