

# Henny Penny Pikatuuloskeskus

**Malli EPC-2**

**Malli EPC-3**

**Malli EPC-4**

(Käännetyt asiakirjat saatavilla käsikirjan mukana olevalla CD:llä)

# KÄYTTÄJÄN KÄSIKIRJA

REKISTERÖI TAKUU INTERNETISSÄ OSOITTEESSA  
[WWW.HENNYPENNY.COM](http://WWW.HENNYPENNY.COM)

## OSA 1. JOHDANTO

### 1-1. PIKAPALVELULÄM- PÖKAAPPI

Henny Penny -pikapalvelulämpökaappi on elintarvikkeiden valmistuksessa käytettävien laitteiden perusyksikkö, jossa kuumia valmisruokapakkauksia säilytetään oikeissa lämpötiloissa kaupallisessa käyttötarkoituksessa. Tämä kaappi säilyttää kuumien ruokien laadun pitämällä lämpötilan tasaisena.



### NOTICE

### HUOMIO

Sähkö- ja elektroniikkalaiteromun direktiivi (WEEE-direktiivi) tuli voimaan Euroopan unionissa 16. elokuuta 2005. Tuotteemme on arvioitu WEEE-direktiivin mukaisesti. Olemme myös tarkastaneet tuotteemme määrittääksemme, että ne noudattavat vaarallisten aineiden käyttöä sähkö- ja elektroniikkalaitteissa rajoittavaa direktiiviä (RoHS-direktiivi) ja olemme suunnitelleet tuotteemme tarvittaessa uudelleen niin, että ne vastaavat vaatimuksia. Näiden direktiivien vaatimustenmukaisuuden jatkamiseksi tätä yksikköä ei saa hävittää lajittelemattomien kunnallisjätteiden mukana. Pyydä oikeat hävitysohjeet lähimmältä Henny Penny -jälleenmyyjältä.

### 1-2. OMINAISUUDET

- Helppo puhdistaa
- Elektronisesti säädetty lämpötila
- Irrotettavat hyllyt
- Helppo pääsy sähköosiin
- Ruostumaton teräsrakenne
- LED-valaistus
- Mallit EPC-3 ja EPC-4 ovat saatavilla lyhyinä, riviyksikköinä tai vapaasti seisovina korkeina yksikköinä

### 1-3. HUOLTO

Kuten mikä tahansa elintarvikkeiden laitteisto, Henny Penny -pikapalvelulämpökaappi tarvitsee huoltoa ja hoitoa. Huollon ja puhdistuksen vaatimukset sisältyvät tähän käsikirjaan ja niitä on pidettävä aina laitteen käytön oleellisena osana.

### 1-4. AVUN SAANTI

Jos tarvitset ulkopuolista apua, soita paikalliselle Henny Penny - jälleenmyyjälle tai soita Henny Penny Corp. -yhtiön numeroon +1-937-456-8405 tai ilmaisnumeroon 1-800-417-8405 (vain USA).

### 1-5. TURVALLISUUS

Ainoa tapa varmistaa Henny Penny -pikapalvelulämpökaapin turvallinen käyttö on ymmärtää täysin sen oikeaan asennukseen, käyttöön ja huoltoon liittyvät toimenpiteet. Tämän käsikirjan ohjeet on laadittu avustamaan sinua oikeiden toimenpiteiden oppimisessa. Kun tiedot ovat erittäin tärkeitä tai koskevat turvallisuutta, ohjeissa käytetään sanoja HUOMIO, VAROTOIMI tai VAROITUS. Niiden käyttö kuvataan seuraavassa.



VAROITUSKOLMIOTA käytetään yhdessä sanojen kanssa VAARA, VAROITUS tai VAROTOIMENPIDE, joka ilmaisee henkilövahingon vaaraa.



HUOMIO korostaa erittäin tärkeitä tietoja.



*VAROTOIMENPIDE ilman varoituskolmiota osoittaa mahdollista vaaratilannetta, joka voi johtaa omaisuusvahinkoihin, jos sitä ei vältetä.*



*VAROTOIMENPIDE varoituskolmion kanssa osoittaa mahdollisesti vaarallista tilannetta, joka voi johtaa vähäisiin tai kohtalaisiin vahinkoihin, jos sitä ei vältetä.*



VAROITUS osoittaa mahdollisesti vaarallista tilannetta, joka voi johtaa kuolemaan tai vakavaan tapaturmaan, jos sitä ei pystytä välttämään.

## OSA 2. ASENNUS

### 2-1. JOHDANTO

Tässä osassa annetaan Henny Penny -pikapalvelulämpökaapin asennusohjeet.

**NOTICE**

**HUOMIO**

Tämän yksikön saa asentaa vain pätevä huoltoteknikko.



**VAROITUS  
SÄHKÖISKUN  
VAARA**

**Älä puhkaise laitteen pintaa poralla tai ruuveilla. Siitä voi olla seurauksena laitteen vaurioituminen tai sähköisku.**

### 2-2. PAKKAUKSEN PURKAMINEN

Henny Penny -pikapalvelulämpökaappi on testattu, tarkastettu ja asiantuntevasti pakattu niin, että sen perille saapuminen parhaassa mahdollisessa kunnossa voidaan varmistaa. Yksikkö on kiinnitetty pulteilla puiseen alustaan. Kaikki irto-osat on pakattu ja kiinnitetty teipillä laitteen sisään. Laite on sitten pakattu kolminkertaiseen aaltopahvilaatikkoon, jossa on riittävästi pehmusteita normaalin kuljetuksen kolhujen varalta.

**NOTICE**

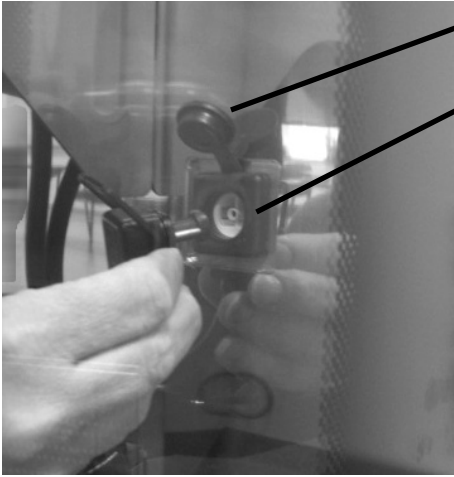
**HUOMIO**

Kuljetusvahingot on kirjattava kuljetusyhtiön edustajan ollessa vielä paikalla ja allekirjoitettava ennen edustajan poistumista.

Toimi seuraavasti, kun poistat Henny Penny -kaapin laatikosta:

1. Leikkaa sidevyöt varovasti.
2. Avaa laatikon läpät ja poista pakkausmateriaali.
3. Poista laatikko laitteen päältä.
4. Poista laite pakkausmateriaalista.

**2-2. PAKKAUKSEN  
PURKAMINEN**  
**(jatkuu)**



**Kuva 1**

5. Poista hyllyt pakkauksesta ja asenna ne.
  - a. Kiinnitä hyllyjen kiinnittimet takana oleviin loviin laitteen sisäpuolella.
  - b. Vedä suojus pois hyllyjen oikealla puolella olevista pistorasioista. Kuva 1.
  - c. Kohdista pistokkeen piikit pistorasian reikien kanssa ja työnnä pistoke tukevasti pistorasiaan. Kuva 1.

**NOTICE**

**HUOMIO**

Pistokkeiden on oltava tiukasti kiinni pistorasioissa, jotta valot ja hyllynlämmittimet toimivat.

6. Poista pohjahyllyt ja vedä pakkauspahvi laitteen pohjalla olevien elementtien ympäriltä.



**VAROTOIMI  
TULENARKA**

*Tulipalon välttämiseksi poista 3 aaltomaista kuljetustukea, jotka ovat näiden hyllyjen alla, sekä kaikki pakkausmateriaalit, teippi ja pakkauksen purkamisohjeet ennen laitteen käyttöä.*

7. Kuori pois kaapin ulkopinnassa oleva suojamateriaali.



**VAROITUS  
RASKAS ESINE**

**Liikuta kaappia varovasti henkilötapaturman välttämiseksi.**

8. Kun hyllyt on asennettu paikoilleen ja pakkausmateriaalit poistettu, laite on valmis käyttöä varten.

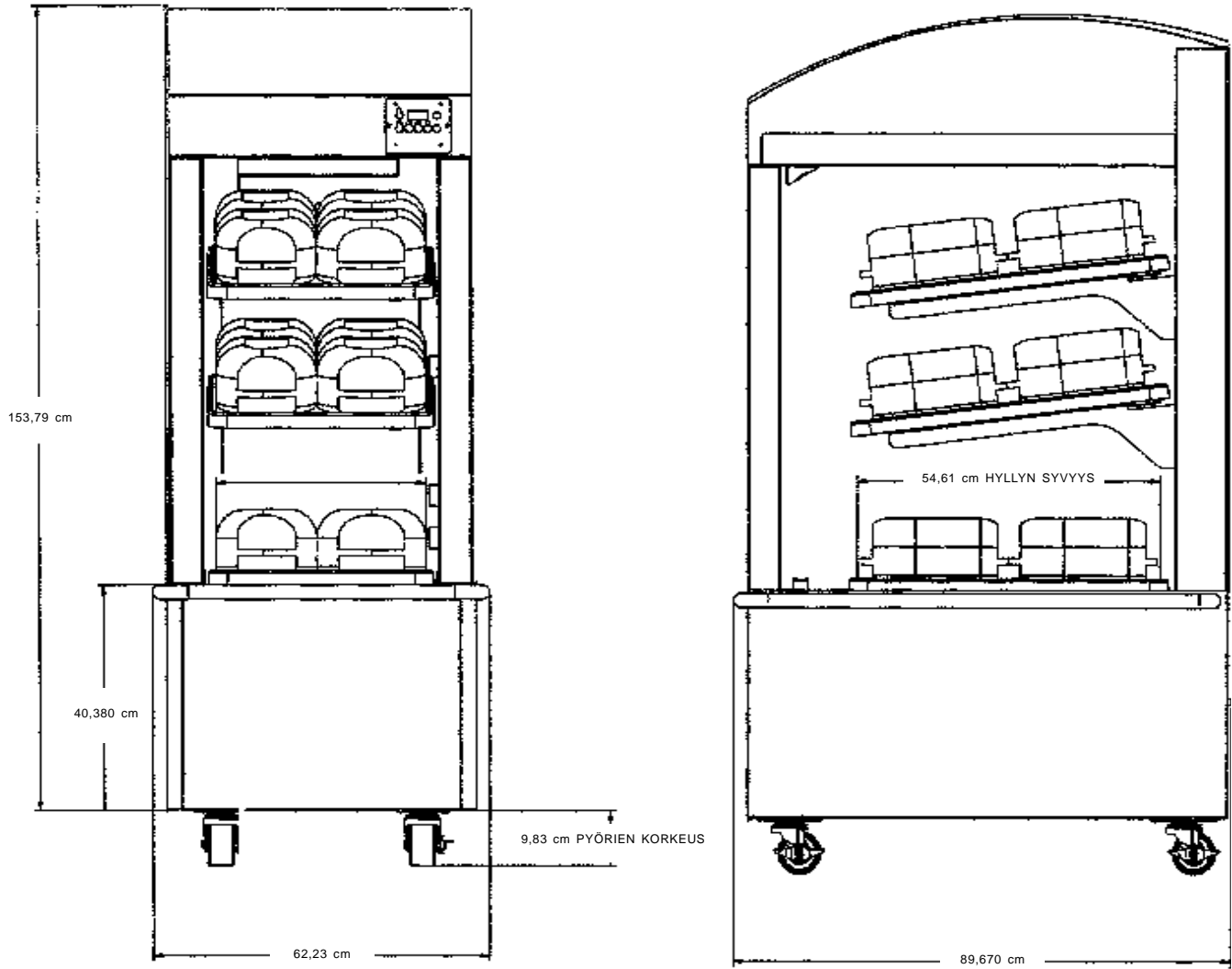
**2-3. SIJAINTI**

Laite on asennettava paikkaan, jossa sen tuotteiden lisääminen ja poistaminen on helppoa. Kaapin on oltava tasaisella alustalla, jotta se toimii kunnolla.

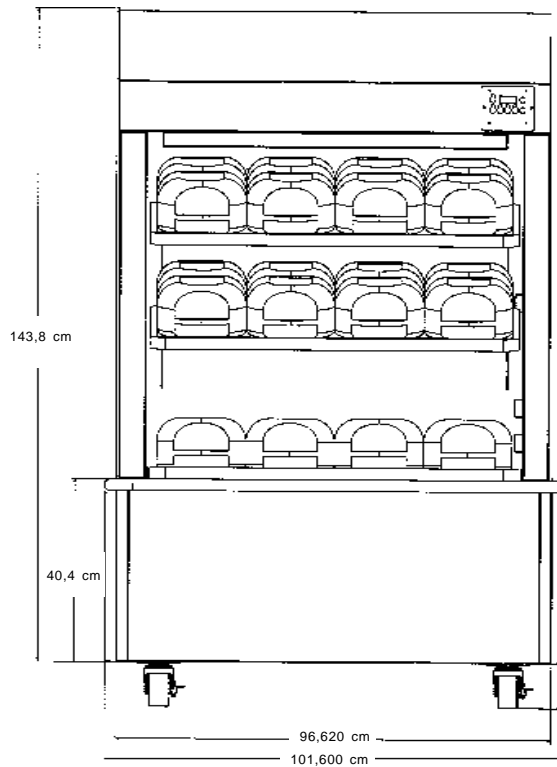
Jos Henny Penny -pikapalvelulämpökaapissa ei ole pyöriä, vakauta laite ja levitä silikonikumia (silikonin tai vastaavan tiivistysmateriaalin on oltava NSF:n hyväksymää) laitteen ympärille sen kiinnittämiseksi tiiviisti lattiaan.

## 2-4. KAAPIN MITAT

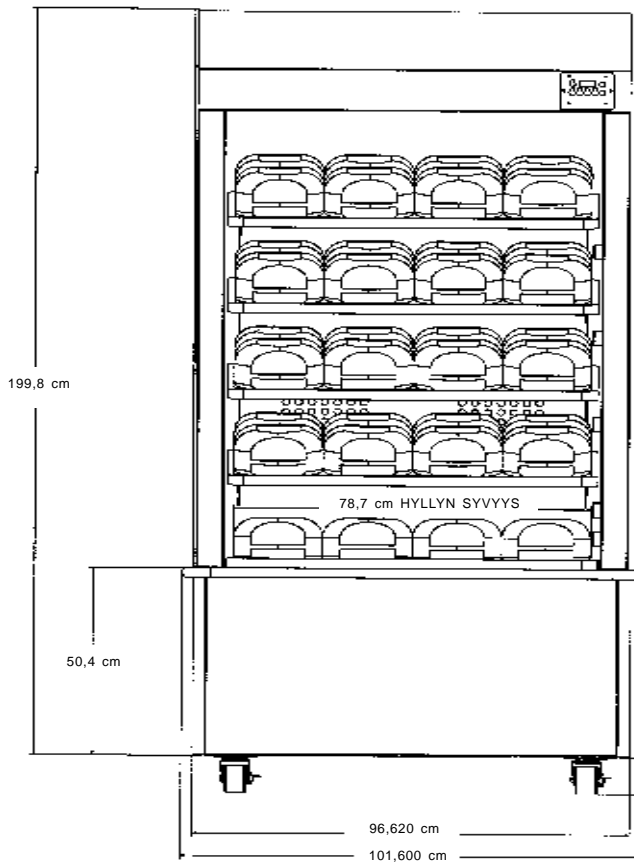
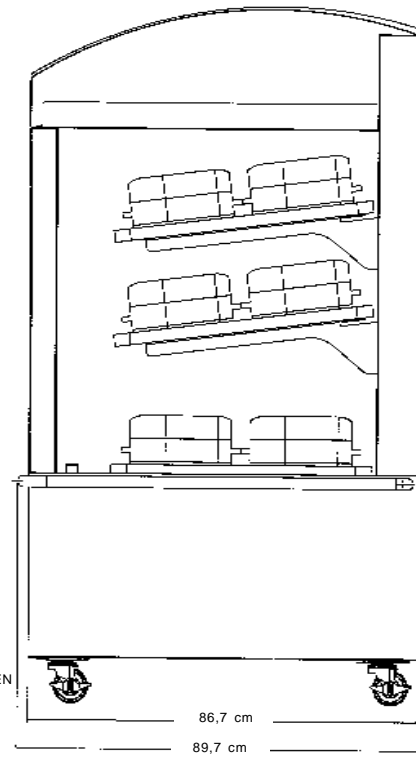
### EPC-2



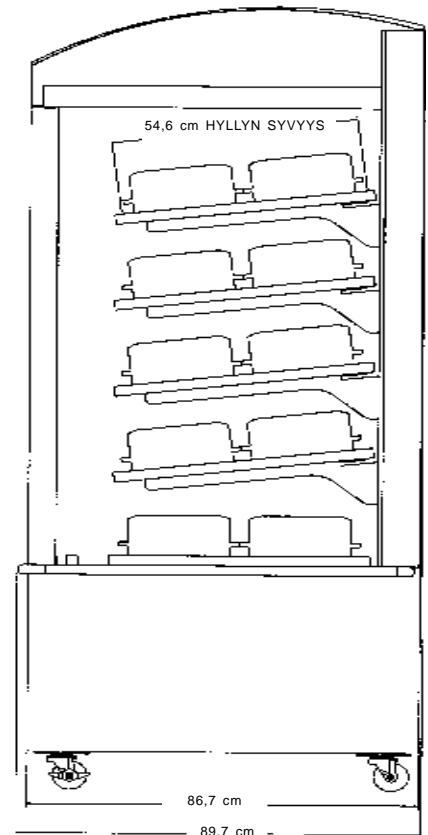
**2-4. KAAPIN MITAT (jatkuu)**



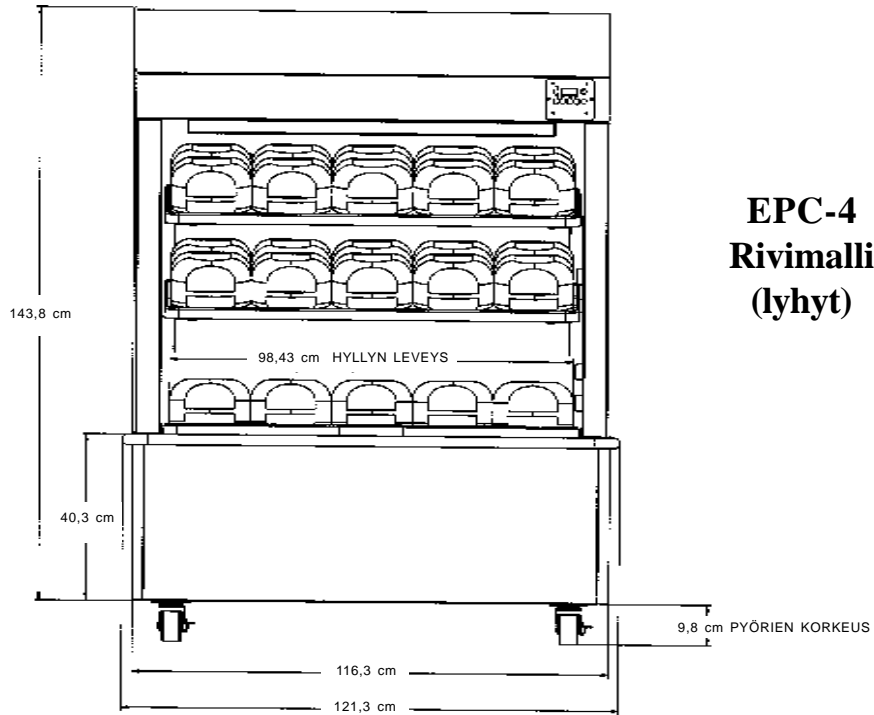
**EPC-3  
Rivimalli  
(lyhyt)**



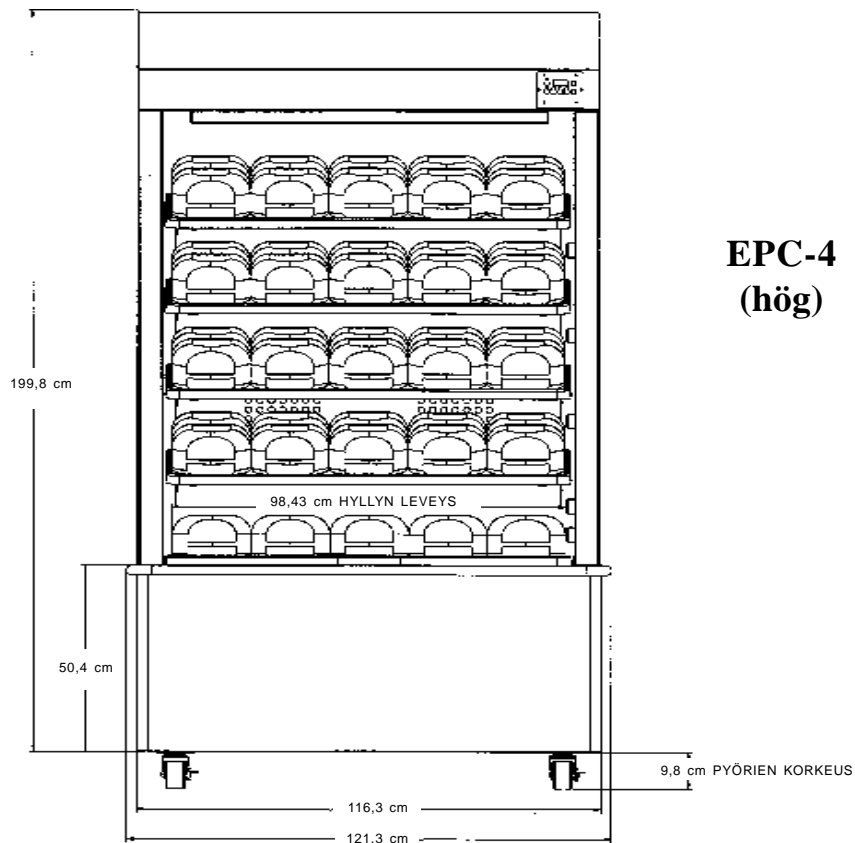
**EPC-3  
(korkea)**



**2-4. KAAPIN MITAT (jatkuu)**



**EPC-4  
Rivimalli  
(lyhyt)**



**EPC-4  
(hög)**



## 2-5. SÄHKÖLITÄNTÄ

EPC-2 on saatavilla tehtaalta 120 V:n vaihtovirralla, 1-vaihe, 60 Hz tai 230 V, 1-vaihe, 50 Hz.

EPC-3 ja EPC-4 ovat saatavilla tehtaalta 208 tai 240 V:n vaihtovirralla, 3-vaihe, 60 Hz tai 230 V, 3-vaihe, 50 Hz.

Laitteen takaosassa sisäpuolella on tietokilpi, jossa ilmoitetaan vaadittu sähkövirta. Laite vaatii maadoitetun pistorasian ja erillisen sähköjohdon, joka on suojattu sulakkeella tai oikean luokituksen virrankatkaisimella.



**VAROITUS  
SÄHKÖISKUN  
VAARA**

**Sähköiskun välttämiseksi kaappi on turvallisesti maadoitettava paikallisten sähkökoodien mukaisesti ja laitteessa on oltava ulkoinen virrankatkaisin, joka katkaisee virran kaikista maadoittamattomista johtimista. Tämän laitteen päävirtakytkin ei katkaise virtaa kaikista linjajohtimista.**

**(VAIN LAITTEILLE, JOISSA ON CE-MERKKI!)**

**Sähköiskun välttämiseksi tämä laite on liitettävä muihin laitteisiin tai tämän laitteen lähellä oleviin kosketettaviin metallipintoihin potentiaalintasausjohtimella. Tämä laite on varustettu potentiaalintasauskengällä tätä tarkoitusta varten. Potentiaalintasauskengässä on seuraava merkki**



## 2-5. SÄHKÖLIITÄNTÄ (jatkuu)

Alla olevissa taulukoissa esitetään sähköluokitukset malleille EPC-2, EPC-3 ja EPC-4

Mallinumero	Vaihe	Volttia	Wattia	Ampeeria	Mallinumero	Vaihe	Volttia	Wattia	Ampeeria
EPC-2	1	120	1920	16,0	-	-	-	-	-
EPC-2	1	230	2093	9,1	-	-	-	-	-
EPC-4-lyhyt	1	208	4584	22,0	EPC-3-lyhyt	1	208	3570	17,2
EPC-4-lyhyt	3	208	4584	19,0	EPC-3-lyhyt	3	208	3570	14,8
EPC-4-lyhyt	1	240	4600	20,0	EPC-3-lyhyt	1	240	3578	15,7
EPC-4-lyhyt	3	240	4600	16,5	EPC-3-lyhyt	3	240	3578	12,8
EPC-4-korkea (3 hyllyä)	1	208	5134	24,7	EPC-3-korkea (3 hyllyä)	1	208	4010	19,3
EPC-4-korkea (3 hyllyä)	3	208	5134	21,1	EPC-3-korkea (3 hyllyä)	3	208	4010	16,5
EPC-4-korkea (3 hyllyä)	1	240	5149	22,3	EPC-3-korkea (3 hyllyä)	1	240	4018	17,5
EPC-4-korkea (3 hyllyä)	3	240	5149	18,3	EPC-3-korkea (3 hyllyä)	3	240	4018	14,3
EPC-4-korkea (4 hyllyä)	1	208	5684	27,3	EPC-3-korkea (4 hyllyä)	1	208	4450	21,4
EPC-4-korkea (4 hyllyä)	3	208	5684	23,4	EPC-3-korkea (4 hyllyä)	3	208	4450	18,3
EPC-4-korkea (4 hyllyä)	1	240	5700	24,5	EPC-3-korkea (4 hyllyä)	1	240	4458	19,4
EPC-4-korkea (4 hyllyä)	3	240	5700	20,2	EPC-3-korkea (4 hyllyä)	3	240	4458	15,9

## OSA 3. KÄYTTÖ

### 3-1. JOHDANTO

Tässä osassa selitetään kaikki säätimet, käyttötoiminnot ja päivittäinen huolto. Lue osat Johdanto, Asennus ja Käyttö ennen laitteen käyttämistä.




**NOTICE**

**HUOMIO**

Päästäksesi käyttämään säätimiä etupaneelin alaosa on poistettava vetämällä ulospäin paneelin kulmasta ja napsauttamalla paneeli irti pidikkeistä.

### 3-2. KÄYTTÖSÄÄTIMET

Katso seuraavalla sivulla olevia säätökaavioita.

Osa nro	Kuvaus	Toiminto
Ei kuvassa	Virtakytkin	Keinukytkin, joka lähettää sähkövirran käyttöosiin ja jossa on valo, kun se on kytketty päälle
1	Digitaalinen näyttö	Näyttää kaapin lämpötilan, virhekoodit ja ohjelmatilojen valinnat
2		Paina asettaaksesi hyllyn peruslämpötilan ja vaihtaaksesi ohjelman tilaa
3		Palaa, kun lämpö on päällä hyllyllä Aseta hyllyn lämpötila painamalla ja pitämällä painettuna. Paksu viiva ilmaisee hyllyn olevan esiasetettu.
4		Käytetään asettamaan hyllyjen ja pohjan lämpöarvot; paina ja pidä painettuna, kun käänät virtakytkimen päälle päästäksesi erikoisohjelmatilaan; käytetään erikoisohjelmatilassa lämmöntuoton sammuttamiseksi ja käynnistämiseksi

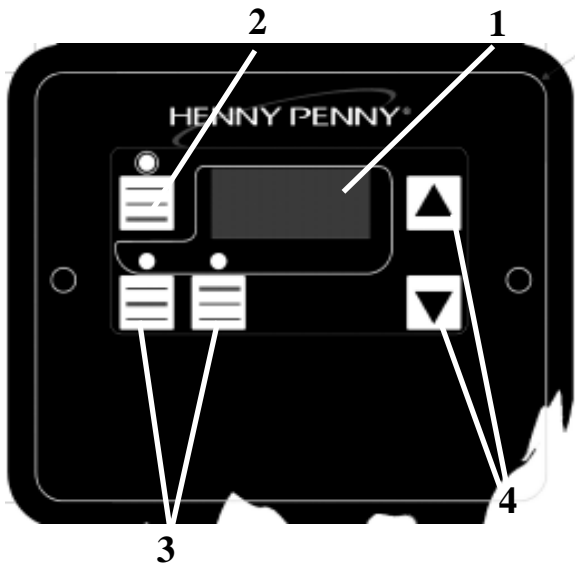
**NOTICE**

**HUOMIO**

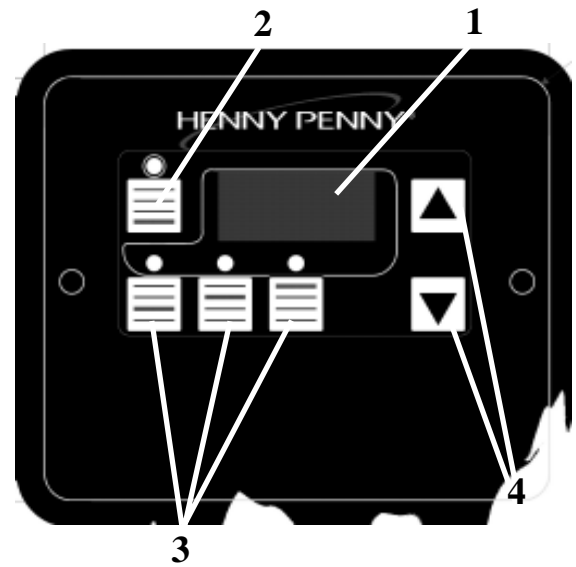
Kahta ensimmäistä hyllyn painiketta käytetään myös erikoisohjelmatilassa lämmöntuoton käynnistämiseksi ja katkaisemiseksi kullekin hyllylle

**3-2. KÄYTTÖSÄÄTIMET (jatkuu)**

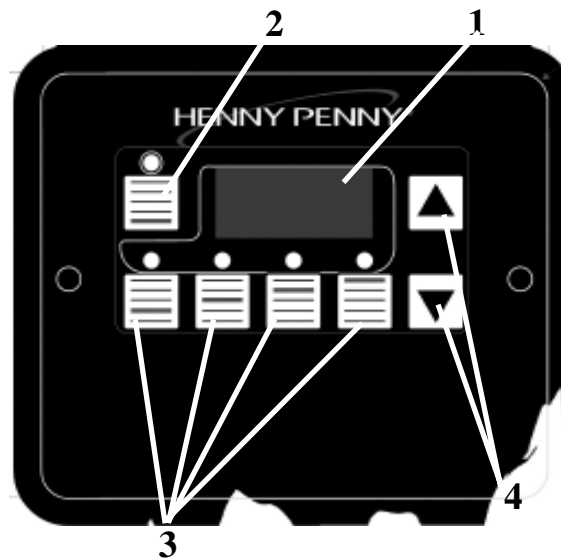
**Lyhyt, riviyksiköt**



**Korkea, 3 hyllyn yksiköt**



**Korkea, 4 hyllyn yksiköt**



### 3-3. KÄYNNISTYS



## NOTICE

## HUOMIO

Ennen pikapalvelulämpökaapin käyttöä, puhdista yksikkö perusteellisesti kuten kuvataan tämän käsikirjan osassa Puhdistustoimet.

1. Käännä virtakytkin PÄÄLLÄ asentoon.




2. Paina ja pidä painettuna  ja käytä  pohjahyllyn lämpötilan asettamiseksi. Se voidaan asettaa arvosta POIS PÄÄLTÄ ("OFF") maksimiarvoon "10".

## NOTICE

## HUOMIO

Ylälämpöasetukset lukevat 1, 2, 3 jne. 1 tarkoittaa lämpö on päällä 10% ajasta, 10 tarkoittaa lämpö on päällä 100 % ajasta.

Jos näytössä näkyy "LOC" kun yrität asettaa lämpöarvoa, tämä tarkoittaa, että säätimet on lukittu ja asetuksia ei voi muuttaa ennen kuin lukitus avataan erikoisohjelmatilassa.

3. Paina ja pidä painettuna kutakin hyllypainiketta ja käytä painikkeita asettaaksesi lämpöarvon kullekin vastaavalle hyllylle. Ne voidaan asettaa arvosta POIS PÄÄLTÄ ("OFF") maksimiarvoon "10". Katso painikkeiden alla olevasta kaaviosta, mikä painike säätää kutakin hyllyä. Esimerkki: Paina ja pidä painettuna painiketta  asettaaksesi keskihyllyn lämpöarvon.



## NOTICE

## HUOMIO

Tuotteen säilyttämiseksi turvallisessa lämpötilassa 4 tuntia, lämpöarvon asetus 10 on suositeltava kaikille hyllyille, kun pidetään valmiiksi pakattuja kanoja EPC-2-mallissa. Malleissa EPC-3 ja EPC-4 suositeltavat asetukset ovat 9 kahdelle ylähyllylle ja 8 alahyllyille. Asetukset muille tuotteille voivat vaihdella.<0}

On suositeltavaa lukita säätimet, kun asetukset on ohjelmoitu (katso erikoisohjelmatila), etteivät luvattomat henkilöt pääse muuttamaan asetuksia.

4. Anna laitteen esilämmetä noin 30 minuuttia.
5. Valmiiksi pakatut elintarviketuotteet voidaan nyt asettaa kullekin hyllylle.



## VAROITUS KUUMA PINTA

Kaikkien hyllyjen pinta on kuuma! Palovamman vaara!

### 3-4. KÄYTTÖTUOTTEIDEN KANSSA

1. Aseta kuumat, valmiiksi pakatut tuotteet hyllyille.

**NOTICE**

**HUOMIO**

Tuotteen laadun varmistamiseksi ei suositella, että valmiiksi pakatut tuotteet asetetaan hyllyille päällekkäin.

Tuotteen säilyttämiseksi turvallisessa lämpötilassa 4 tunnin ajan, tuotteen lämpötilan on oltava yli 82 °C (180 °F), kun tuote asetetaan kaappiin.

2. Tarjoa ensiksi se tuote, joka on ollut kaapissa kauimmin.

### 3-5. PUHDISTUSTOIMET

1. Katkaise virta virtakytkimestä.
2. Kytke kaappiin tuleva sähkövirta pois päältä.



**VAROITUS  
PALOVAMMAN  
VAARA**

**Vältäaksesi palovammoja anna laitteen jäähtyä ennen sen puhdistamista.**

3. Poista kaikki tuotteet kaapista.
4. Pyyhi jokainen hylly saippuaveden kostutetulla liinalla.

**NOTICE**

**HUOMIO**

Pohjapaneelit (pohjahylly) voidaan poistaa perusteellisempaa puhdistamista varten. Kunkin paneelin keskellä olevat reiät helpottavat paneelien poistamista.

5. Poista laitteen edessä oleva ilmastin ja vie se pesualtaaseen. Puhdista saippuavedessä. Muovinen ilmastin voidaan työntää ulos metallipitimestä puhdistamista varten.

**CAUTION**

**VAROTOIMI**

*ÄLÄ aseta muovista ilmastinta astianpesukoneeseen. Muovinen ilmastin EI ole astianpesukonekestävä ja voi vahingoittua siinä.*



**Kuva 1**

**3-5. PUHDISTUSTOIMET (jatkuu)**

6. Puhdista kaapin ulkopinta kostealla liinalla.

**NOTICE**

**HUOMIO**

Piintyneisiin tahroihin mustassa kannessa Henny Penny suosittelee vaahtoavaa rasvanpoistoainetta (Foaming Degreaser) - osanro 12226 ja sivulasiin lasinpuhdistusainetta - osanro 12227. Pyydä lisätietoja paikalliselta jälleenmyyjältä.

7. Puhdista sivulasi pehmeällä liinalla ja lasinpesunesteellä, josta ei jää raitoja. Älä käytä hankaavia puhdistusaineita.

**CAUTION**

**VAROTOIMI**

*Älä käytä teräsvillaa tai muita hankaavia puhdistusaineita tai puhdistusaineita/desinfiointiaineita, jotka sisältävät klooria, bromia, jodia tai ammoniakkia, koska nämä vahingoittavat ruostumatonta terästä, lyhentävät laitteen käyttöikä ja naarmuttavat sivulasin mustaa pinnoitetta.*

*Älä käytä vesiruiskua (painepesuria) laitteen puhdistamiseen tai sen osat voivat vioittua.*

8. Kun katsot ilmastinasennelman alapuolta, muovisen ilmastimen on mentävä laitteen sisustaan päin. Kuva 2.

**CAUTION**  
**FIRE HAZARD**

**VAROTOIMI**  
**TULIPALONVAARA**

*Estääksesi vieraiden esineiden pääsyä ilmakehään ja välttääksesi tulipalon vaaran, ÄLÄ käytä laitetta ilman paikallaan olevaa ilmastinta.*

9. Anna laitteen kuivua perusteellisesti ennen kuin panet siihen tuotteita.

laitteen sisäosaan päin

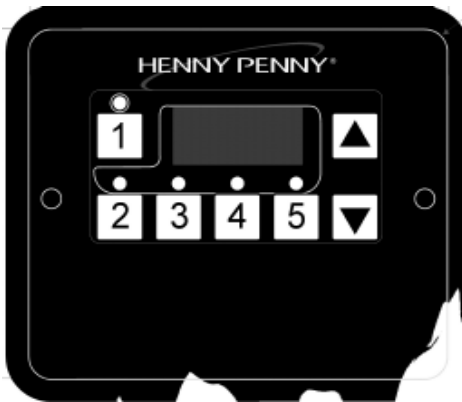


Kuva 2

### 3-6. ERIKOISOHJELMATILA


Tähän tilaan sisältyy lukitus/lukituksen avaus -ominaisuus, säätöjen alustus ja tuottojen ja näyttöjen testaus.



Hyllypainikkeet on numeroitu kuvassa 1. Siinä näytetään, mitä painikkeita painetaan seuraavissa toimissa.






Kuva 1

1. Katkaise virta virtakytkimestä.


2. Paina ja pidä painettuna molemmat painikkeet , kun kytket virtakytkimen päälle.



3. Näytössä näkyy "SP" ja sen jälkeen "°C" tai "°F". Paina painiketta  tai  vaihtaaksesi näyttöön "°C" (Celsius) tai "°F" (Fahrenheit). (Käytössä vain laitteissa, jotka näyttävät lämpötilan.)




4. Paina .


5. Näytössä näkyy "P=L" tai "P=U". Paina painiketta  tai  lukitaksesi säätimet ("P=L") tai avataksesi niiden lukituksen ("P=U").



Säätimien lukitus estää lämpöarvojen muuttamisen kunnes säätimien lukitus avataan.

6. Paina .

7. Näytössä näkyy CAL. Paina  näyttääksesi ilman lämpötilan + poikkeama-arvon ja paina  näyttääksesi poikkeama-arvon.


Paina ja pidä painettuna painiketta  ja käytä painikkeita  ja  muuttaaksesi poikkeamaa + 50 astetta.


8. Paina .


9. Näytössä näkyy CPU. Paina  nähdäksesi senhetkisen PC-taulun lämpötilan ja paina  nähdäksesi korkeimman PC-taulun lämpötilan.





**3-6. ERIKOISOHJELMATILA**  
**(jatkuu)**


10. Näytössä näkyy ”OP”. Paina ja vapauta hyllypainikkeet sammuttaaksesi ja kääntääksesi päälle lämmön tuoton kullekin hyllylle. Paina ja vapauta  sammuttaaksesi ja kääntääksesi



päälle pohjan lämmön tuoton. Paina  sammuttaaksesi ja kääntääksesi päälle näytöt ja tuotot.

11. Paina  .

12. Näytössä näkyy ”In”. Paina ja pidä painettuna painiketta  tai  alustaaksesi säätimet uudelleen. Tämä asettaa kaikki


lämpöasetukset POIS PÄÄLTÄ (OFF), tai tehtaan asettamiin parametreihin. Näytössä näkyy ”In3”, ”In2”, ”In1” ja sen jälkeen ”In-”, ”SyS”, osoittaen, että alustus on valmis.

13. Paina  .

14. Näytössä näkyy ”CE=y” tai ”CE=n”. Käytä painikkeita  ja  vaihtaaksesi välillä CE=y ja CE=n. Jos säätimet on


asetettu arvoon CE=y, näytössä näkyy senhetkinen ilmanlämpötila käytön aikana.

Jos säätimet on asetettu arvoon CE=n, näytössä näkyy ”ON” (PÄÄLLÄ) käytön aikana.

15. Paina ja pidä painettuna  lopettaaksesi rikoisohjelmatilan.

**NOTICE**

**HUOMIO**

Paina ja pidä painettuna painiketta  milloin vain lopettaaksesi erikoisohjelmatilan. Jos mitään painikkeita ei paineta yhteen minuuttiin, säätimet automaattisesti lopettavat erikoisohjelmatilan.

## OSA 4. VIANMÄÄRITYS

### 4-1. VIANMÄÄRITYSOPAS

Ongelma	Syy	Korjaus
Tuote ei säilytä lämpötilaa	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hyllyn lämpöarvo ei ole tarpeeksi korkea</li> <li>Tuote ei ole kuuma, kun se asetetaan kaappiin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aseta säätimillä korkeampi lämpöarvo</li> <li>Aseta <u>kuumat</u> valmiiksi pakatut ruoat kaappiin</li> </ul>
Virtakytkin on päällä, laite ei toimi lainkaan (EI VIRTAA)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Avoin virtapiiri</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tarkista, onko laite kytketty pistorasiaan.</li> <li>Tarkista virrankatkaisin tai sulake virransyöttökotelossa</li> </ul>
Hylly ei kuumene	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hyllyä ei ole kytketty pistorasiaan oikein</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tarkista, että hyllyn pistoke on tiukasti kiinni pistorasiassa kaapin sisällä</li> </ul>

### 4-2. VIRHEKOODIT

NÄYTTÖ	SYY	PANEELITAUUN KORJAUS
"E04"	Ohjaustaulun ylikuumeneminen	Sammuta laite ja kytke se uudelleen päälle; jos näytössä näkyy "E04", ohjaustaulu kuumenee liikaa; varmista, että laite ei ylikuumene
"E41"	Muisti on sekaisin	Sammuta laite ja kytke se takaisin päälle; jos "E41" näkyy vielä näytössä, alusta PC-levy; jos "E41" näkyy jatkuvasti, vaihda ohjaustaulu
"E06"	Ilman lämpötila liian kuuma	Käännä kytkin POIS PÄÄLTÄ (OFF) -asentoon, käännä kytkin sen jälkeen PÄÄLLÄ (ON) -asentoon, anturin katkosvika, jos näytössä näkyy "E06", lämpötilan anturi tulisi tarkistaa
	Säätimen asetus on CE=y erikoisohjelmatilassa	Laitteessa ei ole lämpötilan anturia ja säätimet on asetettava arvoon CE=n, erikoisohjelmatilassa