

Digitaaliset kaapit  
Viinikaappi lasiovella, 50 pulloa - musta,  
muuttuvanopeuksinen kompressori

KAPPALE # \_\_\_\_\_

MALLI # \_\_\_\_\_

NIMI # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



720008 (WC50BK1Z)

Viinikaappi lasiovella, 50  
pulloa - musta,  
muuttuvanopeuksinen  
kompressori

## Lyhyt spesifikaatio

Kapp. Nro. \_\_\_\_\_

Musta viinikaappi kapasiteetiltaan 50 pulloa.

## Ominaisuudet

- Malli vaatii vain 1-vaiheisen 230V:n syötön, ja se voidaan kytkeä suoraan olemassa olevaan pistorasiaan.
- Yksinkertainen jäähdytysjärjestelmä, johon pääsee helposti käsiksi laitteiden takaa.
- Näyttävä ulkoasu lasiovella ja valaistuksella.
- Yksi lämpötila-alue: Voidaan käyttää puna- ja valkoviinien kellarointiin (12-14°C) tai tarjoiluun soveltuvana kaappina. Tällöin valkoviinien lämpötila on 6-8°C tai punaviinien 16-18°C.
- Kaappiin sopii 50 kappaletta 750 ml pulloja
- Musta UV käsitelty lasiovi ja tumma sisus, joiden ansiosta viini pysyy hyvänä.
- Kaapissa on irrotettavat ja säädettävät puuhyllyt. Näiden ansiosta pulloet voivat olla joko vaak- tai pystysuunnassa.
- Värinänvaimennusjärjestelmän ansiosta viinien säilyvyys on parempi.
- Kosteudenhallinnalla varmistetaan oikea olosuhde korkeille sekä pullojen merkeille.
- Tyylikkää LED sisävalot
- Suorituskyky taattu +38 asteen ympäristön lämpötilassa
- Visuaaliset hälytykset

## Rakenne

- Kaikki malliston mallit on viimeistelty laadukkailla materiaaleilla kestävyuden varmistamiseksi.
- Digitaalinen LED näyttö
- Triplalasi ovesa ja lukko

## Vastuullisuus

- CFC ja HCFC vapaa, kylmäaineena on R600a

## Sisältyvät varusteet

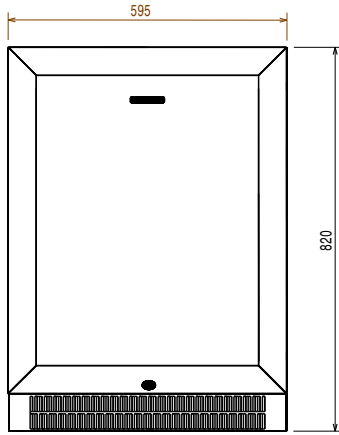
- 4 kpl Puuhylly 50 pullon viinikaappiin PNC 880550

## Lisävarusteet

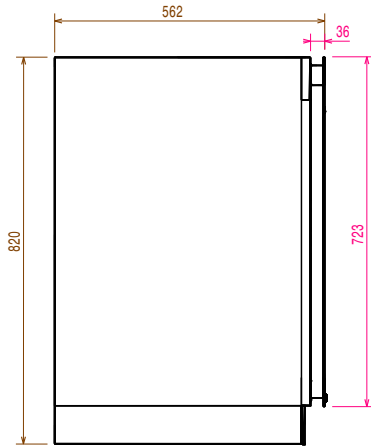
- Puuhylly 50 pullon viinikaappiin PNC 880550

HYVÄKSYNTÄ: \_\_\_\_\_

Edestä

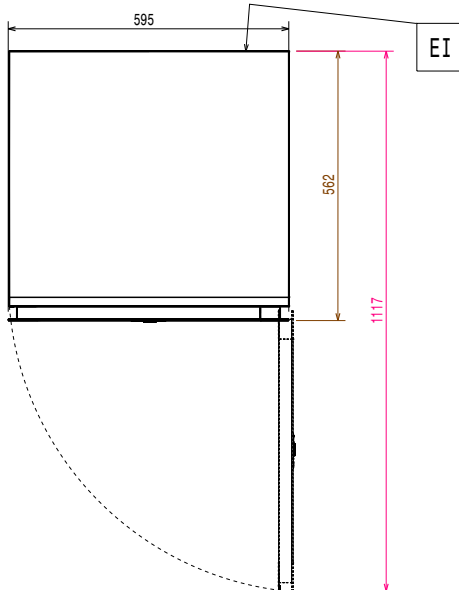


Sivulta



EI = Sähköliitäntä

Päältä


**Sähkö**
**Jännite:**

720008 (WC50BK1Z) 220 V/1N ph/50 Hz

**Liitäntäteho, maksimi:**

0.1 kW

**Kapasiteetti**
**Ritilöiden lukumäärä ja tyyppi (sisältyvät):**

4+1 -

**Avaintieto**

<b>Nettotilavuus:</b>	146 L
<b>Ulkomitat, leveys:</b>	595 mm
<b>Ulkomitat, syvyys:</b>	573 mm
<b>Ulkomitat, korkeus:</b>	820 mm
<b>Sisämitat (leveys):</b>	535 mm
<b>Sisämitat (syvyys):</b>	525 mm
<b>Sisämitat (korkeus):</b>	805 mm
<b>Materiaali, ulkopinnat</b>	Maalattu teräs

**Jäähdytystieto**

<b>Ohjautustyyppi:</b>	Elektroninen
<b>Min/Max sisäkosteus</b>	85/
<b>Käyttölämpötila Min.:</b>	6 °C
<b>Käyttölämpötila Max.:</b>	18 °C
<b>Käyttötila</b>	Staattinen
<b>Jäähdytysyksikkö</b>	Sisäänrakennettu
<b>Sulatustyyppi</b>	Manuaalinen

**(EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti)**
**Kylmälaitteen tyyppi:** Pystykaappi kylmä

**Vastuullisuus**
**Energialuokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):**

G

**Vuosittainen ja päivittäinen energiankulutus (EU 2015/1094 asetuksen m**

130kWh/vuosi - kWh/24h

**Olosuhdeluokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):**

Normal Duty (cl.4)

**EEl indeksi (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):**

152

**Kylmäaineen tyyppi:**

R600a

**GWP indeksi:**

3

**EU energiamerkintä 1.7 2016 alkaen**

Euroopan energiamerkintäjärjestelmä asettaa vähimmäisvaatimukset energiatehokkuuden standardeihin ammattikäyttöön tarkoitetuille kylmäsäilytyslaitteille, jotka myydään EU:n alueella. Nämä vaatimukset ovat suunniteltu edistämään energiatehokkuutta sekä ympäristöystävällistä lähestymistapaa ammattilaisille. Euroopan energiamerkintäjärjestelmä koskee kaikkia valmistajia, sekä maahantuojia, jotka myyvät ja markkinoivat tuotteitaan EU:n sisällä ja se on pakollinen koko Euroopan laajuisesti.

**Huomautus:** Niitä tuotteita, jotka ylittävät energiankulutuksessa asetetut rajat, ei saa myydä EU:n sisällä 1.7.2016 jälkeen.

