

PORKKA

HOTELLIT, RAVINTOLAT JA CATERING
Linjastokalusteet

Esite 2026

Linjastokalusteet elintarvikkeiden ja juomien säilytykseen

SUOMI



Sisällysluettelo

Kylmäkalusteet elintarvikkeille	4
Tuotteen nimeäminen	5
GN-astioille mitoitetut laatikostot/kaapistot - GNH	6
Laitemallit ja tekniset tiedot - GNH	7
GN-astioille mitoitetut kylmäallaskalusteet - GNS	8
Laitemallit ja tekniset tiedot - GNS	9
Pizza- / kylmäkön työpöydät - P/S	10
Laitemallit ja tekniset tiedot - P/S	11
GN-astioille mitoitetut matalat laatikostot/kaapistot - GNL	12
Laitemallit ja tekniset tiedot - GNL	13
650-sarjan kylmäkalusteet juomille	14
Tuotteen nimeäminen	15
Laatikostot juomakoreille - D	16
Laitemallit ja tekniset tiedot - D	17
Pulloaltaat - BS	18
Laitemallit ja tekniset tiedot - BS	19
Baarimestarin työpöytä jää/pulloaltaalla - B1S	20
Laitemallit ja tekniset tiedot - B1S	21
Baarimestarin työpöytä jää-/pulloaltaalla ja pullokourulla - B2S	22
Laitemallit ja tekniset tiedot - B2S	23
Bar 550-sarjan baarikalusteet juomille - B55	24
Tuotteen nimeäminen - B55	25
Laitemallit ja tekniset tiedot - B55	26
Neutraalit jää-/pulloallasyksiköt - I&BS	28
Oluthanayksiköt - BT	29
Vetotasoyksiköt - SC-600N	30
Roskayksiköt - N40W	31
Linjastolasikot	32
Tuotteen nimeäminen	33
Neutraalit pöytälasikot- TL	34
Palvelumalli kiinteällä pisarasuojalla - SM	35
Itsepalvelumalli hylly- ja allasluukuilla - BH	36
Itsepalvelumalli käännetyllä lasikko-osalla ja hylly- sekä allasluukuilla - TM-BH	37
Kaksipuolinen lasikko-osa hylly- ja allasluukuilla - DS	38
Cube-vitriinit - CL-VIT	39

Lämpimät linjastokalusteet	42
Tuotteen nimeäminen	43
Lämpöhaudealtaat - BM	44
Laitemallit ja tekniset tiedot - BM	45
Lämpötasot kastikehauteella - BM-HT	46
Laitemallit ja tekniset tiedot - BM-HT	47
Lämpö- ja neutraalipöydät - HT/NT	48
Laitemallit ja tekniset tiedot - HT/NT	49
Lämpösäilytyskaluste DHMC®-lämpötilanohjausjärjestelmällä	50
Tuotteen nimeäminen	51
DHMC® -lämpöhaudealtaat - BM	52
DHMC® - lämpötasot kastikehauteella - BM/HT	53
DHMC® -lämpö- ja neutraalipöydät - HT, NT	54
Lautasjakelimet - PH, PN	56
Tuotteen nimeäminen - PH,PN	56
Laitemallit ja tekniset tiedot - PH, PN	57
Neutraalit linjastokalusteet - NL65NT	58
Tuotteen nimeäminen - NLNT	58
Laitemallit ja tekniset tiedot - NL65NT	59
Tehdasasenteiset lisävarusteet - GNH	60
Tehdasasenteiset lisävarusteet - GNS	61
Tehdasasenteiset lisävarusteet - P/S	62
Tehdasasenteiset lisävarusteet - GNL	63
Tehdasasenteiset lisävarusteet - D	64
Tehdasasenteiset lisävarusteet - BS	65
Tehdasasenteiset lisävarusteet - B1S, B2S	66
Tehdasasenteiset lisävarusteet - B55	67
Tehdasasenteiset lisävarusteet - DLX-TL	68
Tehdasasenteiset lisävarusteet - DLX-CL	68
Tehdasasenteiset lisävarusteet - HL	69
Tehdasasenteiset lisävarusteet - HLD	70
Tehdasasenteiset lisävarusteet - NL65NT	71
Tarjotintasot asiakkaan ja ovien puolella	72
Erikoiskannet	73
Pisarasuojat ja antotasot	74
Mittapiirustukset	76
Muistiinpanoja	126

Kylmäkalusteet elintarvikkeille

Porkka linjastokalusteet on suunniteltu ruuan säilytykseen ja esivalmistelutasoiksi kiireisissä ravintola- ja suurkeittiöissä, kahviloissa sekä ruokaloissa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Kaikissa ovissa ja vetolaatikoissa on kahva ja helposti ilman työkaluja vaihdettavat tiivisteet. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Jokaisessa kaapissa on hyllyt ja vetolaatikoita saa myös irrotettavalla pohjalla.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäähdytyskasetti. Kaapit ja laatikostot on mitoitettu sopiviksi GN1/1-kokoisille ja niitä pienemmille astioille ja vuoille.



CLGNH-3-CDX-3



Tuotteen nimeäminen

MALLI **CL** Cold Line -kylmäkalusteet, korkeus 900 mm

R290
Kylmäaine

PÄÄTTYYPIT Linjastokylmäkalusteet elintarvikkeille

GNH GN-astioille mitoitettut laatikostot/kaapistot (korkeus 900 mm)
GNS GN-astioille mitoitettut kylmäallaskalusteet, 210 mm syvässä altaassa on puhallusjäähdytys
P/S Pizza/Kylmäkön työpöydät. Takareunassa kannellinen jäähdytetty kylmäkaukalo
 GN 1/3 -astioille tai pienemmille astioille
GNL GN-astioille mitoitettut matalat laatikostot (korkeus 650mm)
VIT Kalusteen alaosa on GNS kylmäallaskaluste
 Kalusteen yläosa on itsepalvelu- tai palvelumallinen vitriini

ALATYYPIT Kylmäkonemoduulit, kylmäaine R 290

CX Kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikkoa:
 - lämpötilan säätöalue +2°C...+15°C
 - 230V 50 Hz

CDX Kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikolla:
 - lämpötilan säätöalue +2°C...+15°C
 - 230V 50 Hz

CHX Kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikkoa:
 - lämpötilan säätöalue +2°C...+15°C
 - 230V 50 Hz

CHDX Kylmäkonemoduuli vetolaatikolla:
 - lämpötilan säätöalue +2°C...+15°C
 - 230V 50 Hz

KALUSTEMODUULIT

1 Umpiovellinen kaappi kahdella hyllyllä (P/S -kalusteet, 7 paria johteita ja 2 hyllyä),
 BS- ja GNS-kalusteissa yksi hylly
2 2 kpl vetolaatikoita juomakoreille, 200 mm syvässä laatikoissa on irrotettava pohja
3 3 kpl vetolaatikoita GN 1/1-150 -astioille
4 4 kpl vetolaatikoita 3 x GN 1/1-100 -astioille ja 1 x GN 1/1-150 -astialle

GN-astioille mitoitetut laatikostot/ kaapistot - GNH

Porkka linjastokalusteet on suunniteltu ruuan säilytykseen ja esivalmistelutasoiksi kiireisissä ravintola- ja suurkeittiöissä, kahviloissa sekä ruokaloissa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Kaikissa ovissa ja vetolaatikoissa on kahva ja helposti ilman työkaluja vaihdettavat tiivisteet. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Jokaisessa kaapissa on hyllyt ja vetolaatikoita saa myös irrotettavalla pohjalla.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäähdytyskasetti. Kaapit ja laatikostot on mitoitettu sopiviksi GN1/1-kokoisille ja niitä pienemmille astioille ja vuolle.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alähälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Ovimoduulissa on kaksi GN 1/1 -mitoitettua ja epoksinnoitettua lankaritilähyllyä, korkeus säädettävissä 70 mm:n välein
- Ovissa magneettitiivisteet ja järeät saranat
- Tehokas ja energiaa säästävä jäähdytysjärjestelmä
- Jäähdytyskasetin voi irrottaa huoltoa varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5 mm...+65 mm
- Jännite 230V/50Hz

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitäntävalmius lämpötila-alueelle +2°...+15 °C
- Saatavana myös Brine- ja CO2-järjestelmille
- Moduulit 1,2, 3 ja 4: laatikoissa kahva ja magneettitiiviste
- Jäähdytyskasettimoduuli vetolaatikolla, laatikossa kahva ja magneettitiiviste
- Vetolaatikon sisälaatikko 150 tai 200 mm syvä
- Jakolistat pienemmille GN-astioille
- Lisähyllyt
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjän puoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Erikoiskannet ovat esitteen lopussa
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm, 1600 mm ja 2000 mm
- 860-, 1260-, 1660-mallit saatavana myös pakkasversiona (F)



Laitemallit ja tekniset tiedot - GNH

CLGNH-1-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	72 / 87 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLGNH-1-CX-1 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	93 / 114 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLGNH-1-CX-1-1 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	118 / 144 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLGNH-1-1-CHX-1-1* (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	2060 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	143 / 175 kg
Liitäntäteho:	0,28 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot GNH

- Moduuli 1, ovi (kaksi lankaritilähyllä)
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli 3, kolme vetolaatikkoa
- Moduuli CDX, Kylmäkonemoduuli vetolaatikolla (* ei saatavilla)
- Moduuli CHX, Kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikkoa (* vakiona)
- Moduuli CHDX, Kylmäkonemoduuli vetolaatikolla
- Moduuli FX, pakkaskonemoduuli (* ei saatavilla)

R290
Kylmäaine

GN-astioille mitoitettut kylmäallaskalusteet - GNS

Kalusteet on mahdollista saada jäähdytysilmankierrolla varustetuilla kylmäaltailla, joissa ruoka säilyy oikean lämpöisenä. Kylmäallaskalusteet soveltuvat linjastoihin ruuan esillepanoa ja tarjoilua varten ja ne on GN-mitotettu.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Ovissa on kahva ja helposti ilman työkaluja vaihdettava tiiviste. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Jokaisessa kaapissa on hyllyt.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäähdytyskasetti. Kaapit on mitoitettu sopiviksi GN1/1-kokoisille ja niitä pienemmille astioille ja vuoille.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alajahälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeinä HFC-vapaa polyuretaani
- GN1/1 mitoitettu 210 mm syvä ruostumattomasta teräksestä valmistettu allas, jossa on jäähdytysilmankierto
- Ovimoduulissa on yksi GN 1/1 -mitoitettu ja epoksinnoitettu lankaritilähylly, korkeus säädettävissä 70 mm:n välein
- Ovissa magneettitiivisteet ja järeät saranat
- Tehokas ja energiaa säästävä jäähdytysjärjestelmä

- Jäähdytyskasetin voi irrottaa huoltoa varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5 mm...+65 mm
- Jännite 230V/50Hz

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitännävalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO2-järjestelmille
- Lisähyllyt
- Jakokehikko GN1/1-kokoisille tai niitä pienemmille astioille
- GN1/1 mitoitettu peitekansi
- Vetolaatikon sisälaatikko 150 tai 200 mm syvä
- Jakolistat pienemmille GN-astioille
- Viemärointi kylmäaltaaseen
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm ja 1600 mm



Laitemallit ja tekniset tiedot - GNS

CLGNS-1-CHX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	89 / 104 kg
Liitäntäteho:	0,28 kW / 230 V



CLGNS-1-CHX-1 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	117 / 138 kg
Liitäntäteho:	0,28 kW / 230 V



CLGNS-1-CHX-1-1 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	143 / 175 kg
Liitäntäteho:	0,28 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot GNS

- Moduuli 1, ovi (yksi lankaritulähylly)
- Moduuli 2a, kaksi vetolaatikkoa

R290
Kylmäaine

Pizza- / kylmäkön työpöydät - P/S

Cold Line pizza-/kylmäköntyöpöydät ovat ihanteellisia työasemia salaattien, voileipien ja pizzojen valmistukseen. Kannen takaosassa on saranoidulla pisarasuojalla varustettu GN-mitoitettu jäähdytetty allas.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Ovissa ja vetolaatikoissa on kahva ja helposti ilman työkaluja vaihdettavat tiivisteet. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Jokaisessa kaapissa on hyllyt ja vetolaatikoita saa myös irrotettavalla pohjalla.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäähdytyskasetti. Kaapit ja laatikostot on mitoitettu sopiviksi GN1/1-kokoisille ja niitä pienemmille astioille ja vuoille.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alahälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Kannen takaosassa on ruostumattomasta teräksestä valmistettu GN 1/3 -mitoitettu kallistettu allas
- Ovimoduulissa on kaksi GN 1/1 -mitoitettua ja epoksinnoitettua lankaritilähyllyä ja seitsemän paria hyllyjohteita, korkeus säädettävissä 70 mm:n välein
- Ovissa magneettitiivisteet ja järeät saranat
- Tehokas ja energiaa säästävä jäähdytysjärjestelmä
- Jäähdytyskasetin voi irrottaa huoltoa varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeus säädettävissä -5 mm...+65 mm
- Jännite 230V/50Hz

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitäntävalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO₂-järjestelmille
- Moduulit 2 ja 3: Laatikoissa kahva ja magneettitiiviste
- Jäähdytyskasettimoduuli vetolaatikolla, laatikossa kahva ja magneettitiiviste
- 150 mm tai 200 mm syvä vetolaatikon sisälaatikko
- Jakolistat pienemmille GN-astioille
- Lisähyllyt
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm, 1600 mm ja 2000 mm



CLPS-1-CDX-3



Laitemallit ja tekniset tiedot - P/S

CLP/S-1-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900/1010 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 1260 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	89 / 104 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLP/S-1-CX-1 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900/1010 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1260 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	117 / 138 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLP/S-1-CX-1-1 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900/1010 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1260 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	146 / 176 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLP/S-1-1-CHX-1-1 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	2060 x 650 x 900/1010 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 1260 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	175 / 210 kg
Liitäntäteho:	0,28 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot P/S

- Moduuli 1, ovi (kaksi lankaritilähyllä)
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli 3, kolme vetolaatikkoa
- Moduuli CX, kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikkoa
- Moduuli CDX, kylmäkonemoduuli vetolaatikolla
- Moduuli CHX, kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikkoa
- Moduuli CHDX, kylmäkonemoduuli vetolaatikolla

R290
Kylmäaine

GN-astioille mitoitettut matalat laatikostot/kaapistot - GNL

Valmistusasemien osana käytettävät GNL kalusteet ovat matalia ja niiden päälle voi asentaa grillilaitteita ja muita ruuan kypsennys-/valmistuslaitteita. GNL kalusteet on suunniteltu ruoan säilytykseen.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Vetolaatikoissa on kahvat ja helposti ilman työkaluja vaihdettavat tiivisteet. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Jokaisessa kaapissa on hyllyt ja vetolaatikoita saa myös irrotettavalla pohjalla.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäähdytyskasetti. Kaikki laatikostot on mitoitettu GN1/1-kokoisille tai niitä pienemmille astioille ja sopiviksi GN1/1-kokoisille ja niitä pienemmille astioille ja vuolle.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alähälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Tehokas ja energiaa säästävä jäähdytysjärjestelmä
- Jäähdytyskasetin voi irrottaa huoltoa varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeus säädettävissä -5 mm...+65 mm
- Jännite 230V/50Hz

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitintävalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO2-järjestelmille
- Moduulit 1, 2 ja 3 vetolaatikkoa, ovissa ja laatikoissa kahva ja magneettitiiviste
- 150 mm syvä vetolaatikon sisälaatikko moduuliin 2
- Jakolistat pienemmille GN-astioille
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 580 mm tasokorkeutta varten
- Erikoiskannet ovat esitteen lopussa
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm, 1600 mm ja 2000 mm



CLGNL-2-CX-2

Laitemallit ja tekniset tiedot - GNL

CLGNL-2-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 650 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 830 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	68 / 83 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLGNL-2-CX-2 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 650 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 830 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	89 / 110 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLGNL-2-CX-2-2 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 650 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 830 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	118 / 144 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLGNL-2-2-CX-2-2 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	2060 x 650 x 650 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 830 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	155 / 187 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot GNL

- Moduuli 1, ovi (yksi lankaritilähylly)
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkaa
- Moduuli 3, kolme vetolaatikkaa

R290
Kylmäaine

650-sarjan kylmäkalusteet juomille

Cold Line-juomavetolaatikostot soveltuvat erinomaisesti juomien myyntiin ja säilyttämiseen ihanteellisessa tarjoilulämpötilassa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Kalusteita saa useilla eri pituuksilla ja erilaisilla jäähdytetyillä altailla, pullo-, jää-/ pulloaltailla sekä kallistetuilla pullokouruilla.

Keskuslukittavat vetolaatikot ja ovet voi valita yhteensopiviksi olut-, juoma- ja viinikoreille. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Jokaisessa kaapissa on hyllyt ja vetolaatikoissa on irrotettava pohja.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäähdytyskasetti.



CLD-2-CDX-2



Tuotteen nimeäminen

MALLI **CL** Cold Line -kylmäkalusteet, korkeus 900 mm

R290
Kylmäaine

PÄÄTTYYPIT Kalusteet juomille

- D** Laatikostot juomakoreille, laatikosto-kaappi-yhdistelmät
B1S Baarimestarin työpöytä yhdellä sekä viemäroidyllä että eristetyllä jää/pulloaltaalla GN 1/1-200
B2S Baarimestarin työpöytä yhdellä sekä viemäroidyllä että eristetyllä jää/pulloaltaalla
 300*300*200 mm ja kallistettu ja jäähdytetty pullokouru
 (Huom! Muovinen pohjamatto vain pullokourussa)
BS Pulloaltaat, altaan syvyys 160 mm

ALATYYPIT Kylmäkonemoduulit, kylmäaine R 290

- CX** Kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikkoa:
 - lämpötilan säätöalue +2°C...+15°C
 - 230V 50 Hz
CDX Kylmäkonemoduuli vetolaatikolla:
 - lämpötilan säätöalue +2°C...+15°C
 - 230V 50 Hz

KALUSTEMODUULIT

- 1** Umpiovellinen kaappi, sisältää hyllyvarustuksen
2 2 kpl vetolaatikoita juomakoreille, laatikoissa on irrotettava pohja
G4 Lasiovi kahdella ulosvedettävällä hyllyllä, valaistus

Laatikostot juomakoreille - D

Cold Line -juomavetolaatikostot soveltuvat erinomaisesti juomien myyntiin ja säilyttämiseen ihanteellisessa tarjoilulämpötilassa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Vetolaatikoissa ja ovissa on kannen etureunasta käytettävä keskuslukitusjärjestelmä. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Jokaisessa vetolaatikossa on irrotettava pohja ja kaapissa on hyllyt.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäähdytyskasetti.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alähälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Moduulissa on 2 vetolaatikkoa, magneetti tiivisteet ja laatikoissa on ruostumattomasta teräksestä valmistettu pohja
- Jäähdytyskasettimoduuli vetolaatikolla, laatikossa kahva, pohja, magneettitiiviste
- Tehokas ja energiaa säästävä jäähdytysjärjestelmä
- Jäähdytyskasetin voi irrottaa huoltoa varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5 mm...+65 mm
- Keskuslukko vakiona
- Jännite 230V/50Hz

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitäntävalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO₂-järjestelmille
- Ovimoduuli 1 umpiovi, jonka ovesa on kahva, magneettitiiviste, järeät saranat ja kaapissa on hyllyt
- Lasiovimoduuli G4, jossa ulosvedettävät hyllyt (2 kpl) ja valaistus
- Lisähyllyt
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Erikoiskannet ovat esitteen lopussa
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm, 1600 mm ja 2000 mm



CLD-2-CDX-2

Laitemallit ja tekniset tiedot - D

CLD-2-CDX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto	93 / 108 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLD-2-CDX-2 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	121 / 142 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLD-2-CDX-2-2 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	150 / 176 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLD-2-2-CDX-2-2 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	2060 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	179 / 205 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot D

- Moduuli 1, ovi (kaksi lankaritilähyllyä)
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli G4, lasiovi
- Moduuli CX, kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikkoa

R290
Kylmäaine

Pulloaltaat - BS

Cold Line -pulloallaskalusteissa on jäädytetty allas juomien esillepanoon ja tarjoiluun palvelulinjastoissa. Jäädytetty allas takaa ihanteellisen tarjoilulämpötilan.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä. Kannen etureunassa on helppokäyttöinen keskuslukko.

Ovessa on kahva ja helposti ilman työkaluja vaihdettava tiiviste. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Kaapissa on hyllyt.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäädytyskasetti.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alahälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Kannessa on 160 mm syvä, jäädytetty pulloallas
- Ovissa on magneettiivisteet ja järeät saranat
- Kaapissa on yksi GN 1/1 -mitoitettu epoksinnoitettu lankaritilähylly, jonka korkeus on säädettävissä 70 mm:n välein
- Tehokas ja energiaa säästävä jäädytysjärjestelmä
- Jäädytyskasetin voi irrottaa huoltoa varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5 mm...+65 mm
- Keskuslukko vakiona
- Jännite 230V/50Hz

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitäntävalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO₂-järjestelmille
- Lisähyllyt
- Viemärointi kylmäaltaaseen
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm ja 1600 mm



CLBS-1-CX-2

Laitemallit ja tekniset tiedot - BS

CLBS-1-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto	72 / 87 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLBS-1-CX-1 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	93 / 114 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLBS-1-CX-1-1 (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	118 / 144 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot BS

- Moduuli 1, ovi (yksi lankaritulähylly)
- Moduuli 2a, kaksi vetolaatikkoa

R290
Kylmäaine

Baarimestarin työpöytä jää/pulloaltaalla - B1S

Baarimestarin työpöytä soveltuu erinomaisesti baarityöskentelyyn. Kalusteen kannessa on eristetty allas, jossa voi säilyttää joko pulloja tai jäätä. Lisäksi jäähdytettyjä pulloja tai tölkkejä voi varastoida kaapistossa tai juomavetolaatikoissa, jolloin juomat ovat aina tarkoitukseen sopivassa tarjoilulämpötilassa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä. Kannen etureunassa on helppokäyttöinen keskuslukko.

Vetolaatikossa ja ovesa on kahva ja helposti ilman työkaluja vaihdettava tiiviste. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Vetolaatikoissa on irrotettava pohja ja kaapissa on hyllyt.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäähdytyskasetti.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alähälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Kannessa on eristetty ja viemäroity kylmäallas pulloille ja jääpaloille
- Moduulissa 2 on 2 kpl vetolaatikkoa, magneetti tiivisteet ja laatikoissa on pohja ruostumattomasta terästä
- Tehokas ja energiaa säästävä jäähdytysjärjestelmä
- Jäähdytyskasetin voi irrottaa huoltoa varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5 mm...+65 mm
- Keskuslukko vakiona
- Jännite 230V/50Hz

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitäntävalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO₂-järjestelmille
- Ovimoduuli 1, jonka ovesa on kahva, magneettitiiviste, järeät saranat ja moduulissa on kaksi hyllyä
- Lasiovimoduuli G4, valaistus sekä ovesa kahva, magneettitiiviste, järeät saranat ja kaapissa 2 kpl ulosvedettävää vetohyllyä
- Lisähyllyt
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Erikoiskannet ovat sivulla 90
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm, 1600 mm ja 2000 mm



CLB1S-2-2-CX



Laitemallit ja tekniset tiedot - B1S

CLB1S-2-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto	84 / 99 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLB1S-2-2-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	112 / 133 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLB1S-2-2-2-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	140 / 166 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLB1S-2-2-2-2-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	2060 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	168 / 199 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot B1S

- Moduuli 1, ovi (kaksi lankaritilähyllä)
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli G4, lasiovi

R290
Kylmäaine

Baarimestarin työpöytä jää-/pulloaltaalla ja pullokourulla - B2S

Tämän kalusteen kannessa on jääallas ja kallistettu jäähdytetty pullokouru, josta viini- ja viinapullot ovat helposti saatavilla ja jossa juomat säilyvät sopivassa tarjoilulämpötilassa. Varustus nopeuttaa ja helpottaa palvelua kiireisinä jaksoina. Lisäksi kalusteessa on runsaasti varastotilaa, jossa jäähdytetyt juomatäydennykset pysyvät tarkoituksenmukaisessa tarjoilulämpötilassa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Vetolaatikoissa ja ovissa on kannen etureunasta käytettävä keskuslukkojärjestelmä. Kalusteessa on ruostumattomat teräsjalat, joiden korkeutta on helppo säätää. Jalkojen tilalle saa vaihtoehtoisesti pyörät. Jokaisessa vetolaatikossa on irrotettava pohja ja kaapissa on hyllyt.

Kalusteissa on innovatiivisia toimintoja, kuten esimerkiksi huoltoa tai korjausta helpottava kokonaan ulosvedettävä jäähdytyskasetti.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alajahlytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeinä HFC-vapaa polyuretaani
- Kannessa on käyttäjään päin kallistettu jäähdytetty pullokouru sekä eristetty ja viemäroity kylmäallas pulloille tai jääpaloille. Pullokourun pohjalla on muovinen allasmatto
- Moduulissa 2 on kaksi vetolaatikkoa, magneetti tiivisteet ja laatikoissa on pohja ruostumattomasta teräksestä
- Tehokas ja energiaa säästävä jäähdytysjärjestelmä
- Jäähdytyskasetin voi irrottaa huoltoa varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5 mm...+65 mm
- Keskuslukko vakiona
- Jännite 230V/50Hz

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitäntävalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO2-järjestelmille
- Ovimoduuli 1, jonka ovesa on kahva, magneettitiiviste, järeät saranat ja moduulissa on kaksi hyllyä
- Lasiovimoduuli G4, valaistus sekä ovesa kahva, magneettitiiviste, järeät saranat ja kaapissa 2 kpl ulosvedettävää vetohyllyä
- Lisähyllyt
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Erikoiskannet ovat sivulla 90
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm, 1600 mm ja 2000 mm



CLB2S-2-2-CX



Laitemallit ja tekniset tiedot - B2S

CLB2S-2-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto	84 / 99 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLB2S-2-2-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	113 / 134 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLB2S-2-2-2-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	141 / 167 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



CLB2S-2-2-2-2-CX (+2...+15 °C)

Ulkomitat:	2060 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	169 / 200 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot B2S

- Moduuli 1, ovi (kaksi lankaritilähyllyä)
- Moduuli 2a, kaksi vetolaatikkoo
- Moduuli G4, lasiovi

R290
Kylmäaine

Bar 550-sarjan baarikalusteet juomille - B55

Bar Line -sarja soveltuu erinomaisesti juomien tarjoiluun ja säilyttämiseen. Kalustesyvyyden ansiosta työskentely on ergonomista ja jäähdytetyt juomatäydennykset pysyvät ihanteellisessa tarjoilulämpötilassa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Bar Line kalusteet on suunniteltu nopeuttamaan baarityöskentelyä. Mallistossa on tarjolla runsas valikoima kalusteita vetolaatikoilla, ovilla.

Lasi- ja liukulasiovilla varustetuilla kalusteilla on mahdollista luoda houkuttelevia myyntiä edistäviä linjastoja.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alajahälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Lasiovi- ja liukulasiovimoduulissa on valaistus sekä 2 kpl ulosvedettävää vetohyllyä pulloille ja tölkeille
- Moduulissa 2 on kaksi vetolaatikkoa, magneetti tiivisteet ja laatikoissa on pohja ruostumattomasta teräksestä
- Tehokas ja energiaa säästävä jäähdytysjärjestelmä
- Jäähdytyskasetin voi irrottaa huoltoa varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Sisävalo (G4, SG8 ja SG12 -malleissa)
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5mm...+65 mm
- Keskuslukko vakiona
- Jännite 230V/50Hz

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitännätavalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO2-järjestelmille
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Erikoiskannet ovat esitteen lopussa
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm, 1600 mm ja 2000 mm (paitsi moduuli G4)



Tuotteen nimeäminen - B55

MALLI **B55** Bar Line, syvyys 550, korkeus 900 mm

R290
Kylmäaine

PÄÄTTYYPIT Kalusteet juomille

SG8 Lasiliukuovi ja ulosvedettävät hyllyt pulloille ja tölkeille
SG12 Lasiliukuovi ja ulosvedettävät hyllyt pulloille ja tölkeille
I&BS Jää- ja pulloallasyksiköt (neutraali)
BT Oluthanayksiköt (neutraali)
SC Vetotasoyksiköt (neutraali)
N40W Roskayksiköt (neutraali)

ALATYYPIT Kylmäkonemoduulit, kylmäaine R 290

CX Kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikkoa:
 - lämpötilan säätöalue +2°C...+15°C
 - 230V 50 Hz

CDX Kylmäkonemoduuli ilman vetolaatikolla:
 - lämpötilan säätöalue +2°C...+15°C
 - 230V 50 Hz

KALUSTEMODUULIT

2 2 kpl vetolaatikoita juomakoreille, laatikoissa on irrotettava pohja
D4 Umpiovi
G4 Lasiovi, 2 kpl ulosvedettävää hyllyä pulloille ja tölkeille, valaistus
SG8 Lasiliukuovi, 4 kpl ulosvedettävää hyllyä pulloille ja tölkeille, valaistus
SG12 Lasiliukuovi, 4 kpl ulosvedettävää hyllyä pulloille ja tölkeille, valaistus



B55/SG8-CDX-2

Laitemallit ja tekniset tiedot - B55

B55/2-CDX (+5...+15 °C)

Ulkomitat:	860 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto	83 / 98 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



B55/2-CDX-2 (+5...+15 °C)

Ulkomitat:	1260 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	111 / 132 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



B55/2-CDX-2-2 (+5...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	140 / 166 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



B55/2-2-CDX-2-2 (+5...+15 °C)

Ulkomitat:	2060 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	169 / 195 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot B55

- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli D4, ovi
- Moduuli G4, lasiovi
- Moduuli CX, kylmäkonemoduuli



Laitemallit ja tekniset tiedot - B55

B55/SG8-CDX (+5...+15 °C) *

Ulkomitat:	1260 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	111 / 132 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V

B55/SG8-CDX-2 (+5...+15 °C)

Ulkomitat:	1660 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	140 / 166 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V

B55/SG8-CDX-2-2 (+5...+15 °C)

Ulkomitat:	2060 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	169 / 195 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V

B55/SG8-CDX-SG8 (+5...+15 °C) *

Ulkomitat:	2060 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	169 / 195 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V

B55/SG12-CDX (+5...+15 °C) *

Ulkomitat:	1660 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	140 / 166 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V

B55/SG12-CDX-2 (+5...+15 °C)

Ulkomitat:	2060 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	2100 x 750 x 1080 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	169 / 195 kg
Liitäntäteho:	0,275 kW / 230 V

Moduulivaihtoehdot B55

- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli D4, ovi (* N/A)
- Moduuli G4, lasiovi (* N/A)
- Moduuli CX, kylmäkonemoduuli



Neutraalit jää-/pulloallasyksiköt - I&BS

B55/I&BS-400N

Ulkomitat:	400 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto	20 / 25 kg

B55/I&BS-600N

Ulkomitat:	600 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto:	25 / 30 kg

B55/I&BS-800N

Ulkomitat:	800 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto:	35 / 40 kg



Oluthanayksiköt - BT

B55/BT-400N

Ulkomitat:	400 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto:	20 / 25 kg

B55/BT-600N

Ulkomitat:	600 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto:	25 / 30 kg

B55/BT-800N

Ulkomitat:	800 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto:	35 / 40 kg



Vetotasoyksiköt - **SC-600N**

B55/SC-600N-T pöytälevyllä

Ulkomitat:	600 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto	25 / 30 kg

B55/SC-600N ilman pöytälevyä, tason alle sijoitettava

Ulkomitat:	600 x 550 x 860 (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto:	22 / 27 kg



Roskayksiköt - N40W

B55/N40W-T pöytälevyllä

Ulkomitat:	400 x 550 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto	25 / 30 kg

B55/N40W ilman pöytälevyä, tason alle sijoitettava

Ulkomitat:	400 x 550 x 860 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	Kysy lisätietoja myynnistä
Paino netto / brutto:	22 / 27 kg



Linjastolasikot

Porkka tarjoaa laajasta tuotevalikoimastaan myös jäähdytettyjä itsepalvelu-linjastolasikoita. Display Line -kalusteet on tarkoitettu jäähdytettyjen tuotteiden säilytykseen. Niissä yhdistyy niin käyttäjäystävällisyys, huollon ja puhdistuksen helppous kuin luotettavuus, pitkäikäisyys ja energiatehokkuus. Tuotteet saa esille näyttävästi ja houkuttelevasti, aina tuoreina ja tarjoiluvalmiina. Kalusteet ovat GN-mitoitettuja.

Lisähyötyä antavat kalusteen alakaapit, jotka toimivat jäähdytettynä lisäsäilytystilana. Tämä mahdollistaa nopean hyllyjen täydennyksen ruuhka-aikana. Laaja mallisto mahdollistaa monipuolisten linjastojen toteuttamisen.

Kaapit on mitoitettu GN1/1-kokoisille tarjottimille sopiviksi. Kaluste toimitetaan jaloilla mutta sen saa lisävarusteena myös pyörillä.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessoriohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alähälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Tehokas, energiaa säästävä jäähdytysjärjestelmä
- Jäähdytyskasetti voidaan irrottaa huoltoa ja puhdistusta varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeus säädettävissä -5 mm...+65 mm
- Jännite 230V/50Hz

Lasikko-osa:

- Itsepalvelumallissa avattavat luukut asiakkaan puolella
- Palvelumallissa kiinteä piasarasuoja asiakkaan puolella
- Palvelu- ja itsepalvelumalleissa liukulasiovet käyttäjän puolella hyllyjen täydennystä varten

- 2-puoleinen itsepalvelumalli luukuilla
- Käännetty lasikko-osa itsepalveluluukuilla
- 2 tai 3 LED valaistua hyllyä (kolmihyllyisen lasikon ylimmäinen hylly ei ole jäähdytetty)
- LED valaisimella valaistun ruostumattomasta teräksestä valmistetun 165 mm syvän pulloaltaan tasainen jäähdytys on varmistettu puhallusjäähdytyksellä
- Altaan pohjatasot on valmistettu ruostumattomasta teräksestä ja niiden korkeutta ja kulmaa voi säätää
- Puhallusjäähdytyksellä varmistetaan tasaiset lämpötilat
- Lasikko-osan jäähdytyksen voi sulkea esimerkiksi yön ajaksi energian säästämiseksi

Alakaapit:

- Omissa magneettitiivisteet ja järeät saranat
- Yksi GN 1/1 -mitoitettu epoksinnoitettu lankaritilähylly, jonka korkeus säädettävissä 70 mm:n välein

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitäntävalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO₂-järjestelmille
- Liukuovet pöytälasikkomalleihin
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus



Tuotteen nimeäminen

MALLI	DLX	Display Line linjastolasikko (R290)
LEVEYS	80	800 mm
	120	1200 mm
	160	1600 mm
HYLLYT	2	lasikko-osassa kaksi jäädytettyä hyllytasoa
	3	lasikko-osassa kolme hyllytasoa, joista kaksi on jäädytettyjä ja ylin hylly on neutraali
PÄÄTYYPIT	TL	neutraali pöytälasikko, itsepalvelumallimalli, hyllyluukut asiakkaan puolella
	SM	palvelumalli kiinteällä pizarasuojalla, jäädytetty lasikko-osa ja kaappi/kaapit
	BH	itsepalvelumalli hyllyluukuilla, allasluukut asiakkaan puolella jäädytetty lasikko-osa ja kaappi/kaapit
	DS	2-puoleinen lasikko-osa, jäädytetty lasikko-osa ja kaappi/kaapit allasluukut vakiona Huom! TL malleissa ainoastaan hyllyluukut
	TM	käännetty lasikko-osa, jäädytetty lasikko-osa ja kaappi/kaapit
	VIT	Alaosa on linjastolasikon jäädytetty kaapisto, yläosa on itsepalvelu- tai palvelumallinen vitriini

R290
Kylmäaine



DLX1203CL-BH



DLX1203CL-BH

Neutraalit pöytälasikot- TL

DL802TL / DL802TL-DS

Ulkomitat:	800 x 605 x 600 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 820 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	30 / 48 kg
Liitäntäteho:	TL: 0,015 kW / 230 V, TL-DS: 0,03 kW / 230 V

DL1202TL / DL1202TL-DS

Ulkomitat:	1200 x 605 x 600 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 820 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	40 / 58 kg
Liitäntäteho:	TL: 0,03 kW / 230 V, TL-DS: 0,06 kW / 230 V

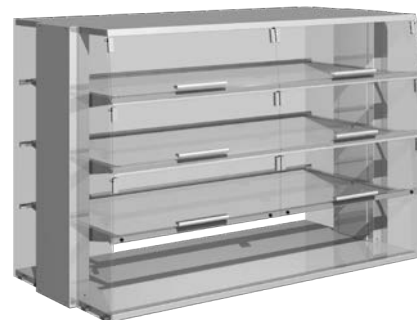


DL803TL / DL803TL-DS

Ulkomitat:	800 x 605 x 790 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 750 x 1040 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	40 / 45 kg
Liitäntäteho:	TL: 0,02 kW / 230 V, TL-DS: 0,04 kW / 230 V

DL1203TL / DL1203TL-DS

Ulkomitat:	1200 x 605 x 790 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 750 x 1040 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	50 / 55 kg
Liitäntäteho:	TL: 0,03 kW / 230 V, TL-DS: 0,06 kW / 230 V



Palvelumalli kiinteällä pisarasuojalla - SM

DLX802CL-SM (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	900 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	89 / 104 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1202CL-SM (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1300 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	136 / 173 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1602CL-SM (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1600 x 650 x 1500 (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1700 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	158 / 215 kg
Liitäntäteho:	0,410 kW / 230 V



DLX803CL-SM (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	900 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	120 / 140 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1203CL-SM (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1300 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	154 / 190 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1603CL-SM (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1600 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1700 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	172 / 230 kg
Liitäntäteho:	0,410 kW / 230 V



R290
Kylmäaine

Itsepalvelumalli hylly- ja allasluukuilla - BH

DLX802CL-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	900 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	89 / 104 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1202CL-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1300 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	136 / 173 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1602CL-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1600 x 650 x 1500 (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1700 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	158 / 215 kg
Liitäntäteho:	0,410 kW / 230 V



DLX803CL-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	900 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	120 / 140 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1203CL-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1300 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	154 / 190 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1603CL-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1600 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1700 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	172 / 230 kg
Liitäntäteho:	0,410 kW / 230 V



R290
Kylmäaine

Itsepalvelumalli käännetyllä lasikko-osalla ja hylly- sekä allasluukuilla - **TM-BH**

DLX802CL-TM-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	900 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	89 / 104 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1202CL-TM-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1300 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	136 / 173 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1602CL-TM-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1600 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1700 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	158 / 215 kg
Liitäntäteho:	0,410 kW / 230 V



DLX803CL-TM-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	900 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	120 / 140 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1203CL-TM-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1300 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	154 / 190 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1603CL-TM-BH (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1600 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkausko:	1700 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	172 / 230 kg
Liitäntäteho:	0,410 kW / 230 V



Kaksipuolinen lasikko-osa hylly- ja allasluukuilla - **DS**

DLX802CL-DS (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	89 / 104 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1202CL-DS (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	136 / 173 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1602CL-DS (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1600 x 650 x 1500 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 800 x 1740 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	158 / 215 kg
Liitäntäteho:	0,410 kW / 230 V



DLX803CL-DS (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	120 / 140 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1203CL-DS (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	154 / 190 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V



DLX1603CL-DS (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1600 x 650 x 1690 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1700 x 800 x 1960 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	172 / 230 kg
Liitäntäteho:	0,410 kW / 230 V



R290
Kylmäaine

Cube-vitriinit - CL-VIT

Cube-vitriinikalusteet on tarkoitettu valmiiksi jäädytettyjen tuotteiden myyntiin ja säilytykseen. Voit valita kaksi eri leveyttä, jotka soveltuvat moneen erilaiseen käyttöön. Vitriinikalusteissa yhdistyvät käyttäjäystävällisyys, huollon ja puhdistuksen helppous sekä luotettavuus ja pitkäikäisyys. Saat tuotteesi näyttävästi ja houkuttelevasti esille, aina tuoreina ja tarjoiluvalmiina.

Voit valita itsepalvelumallin, joka on varustettu itsepalveluluukuilla tai palvelumallin, ne voi tilata yhdellä lasihyllyllä tai ilman hyllyä. Saatavilla on myös neutraaleja malleja ilman jäädytystä sekä malleja jotka voidaan asentaa vetolaatikostojen tai muiden kansitasojen päälle.

Ominaisuudet

- Ympäristöystävällinen R290 kylmäaine
- Digitaalinäytöllä varustettu lämpömittari mikroprosessori-ohjaimella
- Optinen lämpötilan ylä-/alähälytysraja
- Anturivian hälytystoiminto
- Näkyvät ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Tehokas ja energiaa säästävä jäädytysjärjestelmä
- Jäädytyskasetti voidaan irrottaa huoltoa ja puhdistusta varten
- Helposti irrotettava ja pestävä lauhdutusilmansuodatin
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeus säädettävissä -5 mm...+65 mm
- Jännite 230V/50Hz

Lasikko-osa:

- Itsepalvelumallissa avattavat luukut asiakkaan puolella
- Palvelumallissa kiinteä pizarasuoja asiakkaan puolella
- Palvelu- ja itsepalvelumalleissa liukuovet käyttäjän puolella hyllyjen täydennystä varten
- Yksi LED valaisimella valaistu hylly
- LED valaisimella valaistun ruostumattomasta teräksestä valmistetun 165 mm syvän pulloaltaan tasainen lämpötila on varmistettu puhallusjäähdytyksellä
- Altaan pohjatasot on valmistettu ruostumattomasta teräksestä ja niiden korkeutta ja kulmaa voi säätää
- Lasikko-osan jäädytyksen voi sulkea esim. yön ajaksi energian säästämiseksi

Alakaapit:

- Ovissa on magneettitiivisteet ja järeät saranat
- Yksi GN 1/1 -mitoitettu epoksinnoitettu lankaritilähylly, jonka korkeus on säädettävissä 70 mm:n välein

Lisävarusteet

- Keskuskoneliitäntävalmius
- Saatavana myös Brine- ja CO₂-järjestelmille
- Liukuovet pöytälasikkomalleihin
- Moduuli 2: laatikoissa kahva, magneettitiiviste
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus



Cube-vitriinit - CL-VIT

DLX801CL-VIT (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1350 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 800 x 1590 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	89 / 104 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V

DLX1201CL-VIT (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1350 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 800 x 1590 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	136 / 173 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V

DLX801CL-VIT-SM (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	800 x 650 x 1350 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	900 x 800 x 1590 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	89 / 104 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V

DL1201CL-VIT-SM (lasikko +6...+15°C, kaappi +4...+12°C)

Ulkomitat:	1200 x 650 x 1350 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1300 x 800 x 1590 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	136 / 173 kg
Liitäntäteho:	0,384 kW / 230 V





Lämpimät linjastokalusteet

Hot Line -tuoteryhmä on erityisesti ravintoloiden ja suurkeittiöiden erilaisiin käyttötarpeisiin suunniteltu kalustesarja. Hot Line -lämpökaluusteet on tarkoitettu valmiiksi lämmitettyjen ruokien säilytykseen ja tarjoiluun.

Kaluusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

Erinomaisella ilmankierrolla taataan, että tuotteet säilyvät juuri oikeassa lämpötilassa. Hot Line -kalusteissa yhdistyvät niin käyttäjäystävällisyys, muunneltavuus, huollon ja puhdistuksen helppous kuin luotettavuus ja pitkäikäisyys.

- Alhainen energiankulutus
- Muunneltava moduulirakenne
- Pitkäikäinen ja helppokäyttöinen
- Vaivaton puhdistaa ja huoltaa
- Puhaltimella tehostettu ilmankierto takaa tasaisen lämminilmakierron kaapissa



HL126HT111

Tuotteen nimeäminen

MALLI	HL	Hot Line -lämpimät linjastokalusteet
LEVEYS	86	860 mm
	126	1260 mm
	166	1660 mm
PÄÄTYYPIT	NT	Neutraali pöytä, lämpökaappi (+30...+75°C)
	HT	Lämpöpöytä (+30...+70°C), lämpökaappi (+30...+75°C)
	BM	Haudeallas (+30...+90°C), lämpökaappi (+30...+75°C)
	BM/HT	Lämpöpöytä (+30...+70°C), jossa on takahaudeallas (+30...+90°C), lämpökaappi (+30...+75°C)
ALATYYPIT	0	Kaappi ilman ovea tai vetolaatikostoa, neutraali avokaappi
	1	Kaappi ovella
	2	2 vetolaatikkoa 150 mm syville GN astioille
	3	3 vetolaatikkoa, joista kaksi ylintä 100 mm syville GN astioille ja alin 65 mm syville astialle

Lämpöhaudealtaat - BM

Hot Line -lämpöhaudealtaat on tarkoitettu ruoan tarjoiluun ja altaat on mitoitettu GN 1/1 tai pienemmille astioille. Haudealtaan nurkat on pyöristetty ja kalusteen etureunassa on altaan vedelle tyhjennysventtiili. Haudealtaissa on vakiona myös GN 1/1 -jakokehikot väljakajineen pienemmille astioille.

Tehokkaan eristyksen ansiosta lämpökaluksheet eivät säteile ympäristöön turhaa lämpöä. Puhaltimella tehostettu ilmankierto takaa tasaisen lämminilmakierron kaapissa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat ovat ruostumatonta terästä.

- Alhainen energiankulutus
- Muunneltava moduulirakenne
- Pitkäikäinen ja helppokäyttöinen
- Vaivaton puhdistaa ja huoltaa
- Puhaltimella tehostettu ilmankierto takaa tasaisen lämminilmakierron kaapissa

Ominaisuudet

- Ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- GN 1/1 mitoitettu viemäroity haudeallas, jonka kaikki nurkat on pyöristetty puhdistuksen helpottamiseksi
- GN 1/1 -jakokehikot väljakajineen pienemmille astioille
- Kaapissa on termostaattiohjattu energiatehokas puhaltimella varustettu lämmityskasetti
- Omissa on kahvat, magneettitiivisteet ja järeät saranat
- Kaapissa on GN 1/1 -mitoitettu epoksinnoitettu lankaritulähylly, jonka korkeus on säädettävissä 70 mm:n välein
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5mm...+65 mm
- Jännite 230V/50-60Hz

Lisävarusteet

- Ylätaso pisarasuojilla ja valaisimella tai INFRA-lämmittimellä
- INFRA-lämmittimen portaaton tehonsäädin
- Haudealtaan vesitäyttöhana ylivuotoviemärillä (allashana tai painonappi)
- Altaan peitekansi GN 1/1 BM-malleihin
- 2 tai 3 moduulit magneettitiivisteillä
- Vetolaatikkoon välipienat pienemmille astioille
- Lisähyllyt
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm ja 1600 mm



HL126BM111

Laitemallit ja tekniset tiedot - BM

HL86BM11 (haudeallas +30...+90°C, kaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	910 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	70 / 80 kg
Liitäntäteho:	1,4 kW / 230 V



HL126BM111 (haudeallas +30...+90°C, kaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1310 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	130 / 160 kg
Liitäntäteho:	1,95 kW / 230 V



HL166BM1111 (haudeallas +30...+90°C, kaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1710 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	160 / 195 kg
Liitäntäteho:	2,82 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot BM

- Moduuli 0, ilman ovea tai vetolaatikostoa, neutraali avokaappi
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli 3, kolme vetolaatikkoa

Lämpötasot kastikehauteella - BM-HT

Hot Line -takahauteella ja lämpöpöydällä varustetut kalusteet on tarkoitettu annosten valmisteluun ja tarjoiluun. Viemäroityyn takahauteeseen mahtuvat GN 1/4 tai 1/6 -astiat. Hauteen edessä on lämpöpöytä.

Tehokkaan eristyksen ansiosta lämpökaluusteet eivät säteile ympäristöön turhaa lämpöä. Puhaltimella tehostettu ilmankierto takaa tasaisen lämminilmakierron kaapissa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

- Alhainen energiankulutus
- Muunneltava moduulirakenne
- Pitkäikäinen ja helppokäyttöinen
- Vaivaton puhdistaa ja huoltaa
- Puhaltimella tehostettu ilmankierto takaa tasaisen lämminilmakierron kaapissa

Ominaisuudet

- Ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Viemäroity takahaude GN 1/4 ja 1/6 astioille
- Kaapissa on termostaattiohjattu energiatehokas puhaltimella varustettu lämmityskasetti
- Ovissa on kahvat, magneettitiivisteet ja järeät saranat
- Kaapissa on GN 1/1 -mitoitettu epoksipinnoitettu lankaritulähylly, jonka korkeus on säädettävissä 70 mm:n välein
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5mm...+65 mm
- Jännite 230V/50-60Hz

Lisävarusteet

- 2 tai 3 moduulit magneettitiivisteillä
- Vetolaatikkoon välipienat pienemmille astioille
- Lisähyllyt
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm ja 1600 mm



HL126BMHT11

Laitemallit ja tekniset tiedot - BM-HT

HL86BMHT11 (takahaudeallas +30...+90°C, kaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	910 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto	70 / 80 kg
Liitäntäteho:	1,1 kW / 230 V



HL126BMHT111 (takahaudeallas +30...+90°C, kaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1310 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto	130 / 160 kg
Liitäntäteho:	1,9 kW / 230 V



HL166BMHT1111 (takahaudeallas +30...+90°C, kaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1710 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto	160 / 195 kg
Liitäntäteho:	2,22 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot BM-HT

- Moduuli 0, ilman ovea tai vetolaatikostoa, neutraali avokaappi
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli 3, kolme vetolaatikkoa

Lämpö- ja neutraalipöydät - HT/NT

Hot Line -neutraalit ja lämpötyöpöydät on tarkoitettu annosten valmisteluun ja tarjoiluun.

Tehokkaan eristyksen ansiosta lämpökaluusteet eivät säteile ympäristöön turhaa lämpöä. Puhaltimella tehostettu ilmankierto takaa tasaisen lämminilmakierron kaapissa.

Kalusteet on valmistettu korkealaatuisista komponenteista ja niiden näkyvät sisä- ja ulkopinnat sekä vetolaatikostojen laakeroidut liukukiskot ovat ruostumatonta terästä. Käyttövalmiit kalusteet ovat luotettavia, kestäviä ja pitkäikäisiä.

- Alhainen energiankulutus
- Muunneltava moduulirakenne
- Pitkäikäinen ja helppokäyttöinen
- Vaivaton puhdistaa ja huoltaa
- Puhaltimella tehostettu ilmankierto takaa tasaisen lämminilmakierron kaapissa

Ominaisuudet

- Ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Tukeva termostaattiohjattu lämpöpöytä tai neutraalipöytä
- Kaapissa on termostaattiohjattu energiatehokas puhaltimella varustettu lämmityskasetti
- Omissa on kahvat, magneettitiivisteet ja järeät saranat
- Kaapissa on GN 1/1 -mitoitettu epoksipinnoitettu lankaritilähylly, jonka korkeus on säädettävissä 70 mm:n välein
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5 mm...+65 mm
- Jännite 230V/50-60Hz

Lisävarusteet

- Ylätaso pisarasuojilla ja valaisimella tai INFRA-lämmittimellä
- INFRA-lämmittimen portaaton tehonsäädin
- 2 tai 3 moduulit magneettitiivisteillä
- Vetolaatikkoon välipienat pienemmille astioille
- Lisähyllyt
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus
- Kaikki mallit saatavana myös runkopituuksilla 800 mm, 1200 mm ja 1600 mm



HL126HT111

Laitemallit ja tekniset tiedot - HT/NT

HL86HT11 (lämpöpöytä +30...+70°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	910 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	70 / 80 kg
Liitäntäteho:	0,55 kW / 230 V



HL126HT111 (lämpöpöytä +30...+70°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1310 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	130 / 160 kg
Liitäntäteho:	0,8 kW / 230 V



HL166HT1111 (lämpöpöytä +30...+70°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1710 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	160 / 195 kg
Liitäntäteho:	1,35 kW / 230 V



HL86NT11 (neutraali pöytä, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	910 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	70 / 80 kg
Liitäntäteho:	0,3 kW / 230 V



HL126NT111 (neutraali pöytä, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1310 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	130 / 160 kg
Liitäntäteho:	0,3 kW / 230 V



HL166NT1111 (neutraali pöytä, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1710 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	160 / 195 kg
Liitäntäteho:	0,6 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot HT/NT

- Moduuli 0, ilman ovea tai vetolaatikostoa, neutraali avokaappi
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli 3, kolme vetolaatikkoa

Lämpösäilytyskaluste DHMC®- lämpötilanohjausjärjestelmällä

Porkan mittavan tuotekehitystyön tuloksena syntyi uuden sukupolven lämpösäilytysteknologiaa edustava DHMC®-lämpötilanohjausjärjestelmä.

Perinteinen kontrolloimattoman lämpösäilytys aiheuttaa huomattavaa ruoan kuivumista ja painohävikkiä. Lämpökalusteessa on digitaalisen tarkka tuotteen lämpötilaa ja kosteutta automaattisesti kontrolloiva lämpötilanohjausjärjestelmä. Käyttäjä voi valita kullekin ruoka-aineelle sopivimman lämpötila- ja kosteustason.

Ruoka-aineet, kuten keitetty riisi ja pasta tai kala ja liha, voidaan säilyttää vähintään kolmen tunnin ajan ilman, että ruoan koostumus, maku ja ulkonäkö muuttuvat säilytysaikana. Säilytettävien ruokien kuivuminen ja painohävikki pysyvät minimissään, ja DHMC® pitää ruoan ravintoarvot samoina kuin vastavalmistetun ruoan.

Ominaisuudet

- Digitaalinen tuotteen lämpötilaa ja kosteutta automaattisesti kontrolloiva lämpötilanohjausjärjestelmä
- Kosteutta voi säätää välillä 0...90% säilytettävälle ruoka-aineelle sopivaksi
- Kaappi on mitoitettu GN 1/1 tai sitä pienemmille astioille
- Ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Lämpöeristeenä HFC-vapaa polyuretaani
- Ovellisessa kalusteessa on GN 1/1 johteet GN astioille
- Ovissa ja vetolaatikoissa on helposti vaihdettavat korkeita lämpötiloja kestävä silikonitiivisteet
- Saatavana neutraalilla pöytätasolla tai lämpötasolla.
- Haudeallas on viemäröity ja vakiovarusteena on ruostumattomasta teräksestä valmistettu GN jakokehikko pienemmille astioille
- Saatavana myös yhdistelmäkannella, jossa on takahaudeallas ja sen edessä lämpötaso

- Mallistoon kuuluu kolme eri leveyttä; 860, 1260 ja 1660 mm
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5 mm...+65 mm
- Jännite 230V/50-60Hz

Lisävarusteet

- Ylätaso pisarasuojilla ja valaisimella tai INFRA-lämmittimellä
- INFRA-lämmittimen portaaton tehonsäädin
- Tuoteanturi
- Haudealtaan vesitäyttöhana ylivuotoviemärillä
- Pyörät jalkojen tilalle, käyttäjänpuoleiset pyörät ovat lukittavat
- Lämpökäsitelty puupakkaus



Tuotteen nimeäminen

MALLI	HLD	DHMC® -lämpötila- ja kosteustasapainon ohjausjärjestelmä
LEVEYS	86	860 mm
	126	1260 mm
	166	1660 mm
PÄÄTYYPIT	NT	Neutraali pöytä, lämpökaappi (+30...+75°C)
	HT	Lämpöpöytä (+30...+70°C), lämpökaappi (+30...+75°C)
	BM	Haudeallas (+30...+90°C), lämpökaappi (+30...+75°C)
	BM/HT	Lämpöpöytä (+30...+70°C), jossa on takahaudeallas (+30...+90°C), lämpökaappi (+30...+75°C)
ALATYYPIT	1	Kaappi ovella, kaksi hyllyä
	2	2 vetolaatikkaa GN -astioille
	3	3 vetolaatikkaa GN -astioille
	4	4 vetolaatikkaa GN-astioille (NT, HT)



HLD126BM/HT111

DHMC® -lämpöhaudealtaat - BM

HLD86BM11 (haudeallas +30...+90°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	910 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	70 / 80 kg
Liitäntäteho:	1,8 kW / 230 V



HLD126BM111 (haudeallas +30...+90°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1310 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	130 / 160 kg
Liitäntäteho:	2,7 kW / 230 V



HLD166BM1111 (haudeallas +30...+90°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1710 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	160 / 195 kg
Liitäntäteho:	3,2 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot BM

- Moduuli 1, ovi
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkaa
- Moduuli 3, kolme vetolaatikkaa



DHMC® - lämpötasot kastikehauteella - BM/HT

HLD86BM/HT11 (Lämpöpöytä +30...+70°C takahauteella +30...+90°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	910 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	70 / 80 kg
Liitäntäteho:	1,5 kW / 230 V



HLD126BM/HT111 (Lämpöpöytä +30...+70°C takahauteella +30...+90°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1310 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	130 / 160 kg
Liitäntäteho:	2,6 kW / 230 V



HLD166BM/HT1111 (Lämpöpöytä +30...+70°C takahauteella +30...+90°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1710 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	160 / 195 kg
Liitäntäteho:	2,6 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot BM/HT

- Moduuli 1, ovi
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli 3, kolme vetolaatikkoa

DHMC® -lämpö- ja neutraalipöydät - HT, NT

HLD86HT11 (lämpöpöytä +30...+70°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	910 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	70 / 80 kg
Liitäntäteho:	1,0 kW / 230 V



HLD126HT111 (lämpöpöytä +30...+70°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1310 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	130 / 160 kg
Liitäntäteho:	1,5 kW / 230 V



HLD166HT1111 (lämpöpöytä +30...+70°C, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1710 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	160 / 195 kg
Liitäntäteho:	1,8 kW / 230 V



HLD86NT11 (neutraali pöytä, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	860 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	910 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	70 / 80 kg
Liitäntäteho:	0,7 kW / 230 V



HLD126NT111 (neutraali pöytä, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1260 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1310 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	130 / 160 kg
Liitäntäteho:	1,0 kW / 230 V



HLD166NT1111 (neutraali pöytä, lämpökaappi +30...+75°C)

Ulkomitat:	1660 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	1710 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	160 / 195 kg
Liitäntäteho:	1,0 kW / 230 V



Moduulivaihtoehdot HT, NT

- Moduuli 1, ovi
- Moduuli 2, kaksi vetolaatikkoa
- Moduuli 3, kolme vetolaatikkoa



DHMC KOSTEUTTA YLLÄPITÄVÄ HÖYRYKASSETTI



Lautasjakelimet - PH, PN

Hot Line -lämmittettävät lautasjakelimet sopivat yhteen muiden Hot Line- ja Cold Line-linjastokalusteiden kanssa. Lautasjakelimen saa myös neutraalina mallina ilman lämmitysvastuksia ja termostaattia.

Ominaisuudet

- Ulko- ja sisäpinnat ruostumatonta terästä
- Termostaattiohjatut lämmitysvastukset
- Jousikeveiteinen lautassylinteri, jossa on lautasen koon mukaan säädettävät lautasnipun ohjaintangot
- Saatavana kahta eri mallia; lautasille Ø 240 – 280 (malli 28, kaksi lautassylinteriä, kapasiteetti noin 120 lautasta) ja lautasille Ø 280 – 320 (malli 32, yksi lautassylinteri, kapasiteetti noin 60 lautasta)
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5mm...+65 mm
- Jännite 230V/50-60Hz

Lisävarusteet

- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus



HL46PH28

Tuotteen nimeäminen - PH,PN

MALLI	HL	Hot Line -kalusteet
LEVEYS	46	460 mm
PÄÄTYYPIT	PH-28	Lämmitetty lautasjakelin Ø 240 – 280 mm lautasille (kaksi lautassylinteriä) +30...+70°C
	PN-28	Neutraali lautasjakelin Ø 240 – 280 mm lautasille (kaksi lautassylinteriä)
	PH-32	Lämmitetty lautasjakelin Ø 290 – 320 mm lautasille (yksi lautassylinteri) +30...+70°C
	PN-32	Neutraali lautasjakelin Ø 90 – 320 mm lautasille (yksi lautassylinteri)



Laitemallit ja tekniset tiedot - PH, PN

HL46PH28 (+30...+70°C)

Ulkomitat:	460 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	510 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	40 / 60 kg
Liitäntäteho:	1,4 kW / 230 V



HL46PN28 (neutraali)

Ulkomitat:	460 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	510 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	38 / 58 kg



HL46PH32 (+30...+70°C)

Ulkomitat:	460 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	510 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	40 / 60 kg
Liitäntäteho:	0,7 kW / 230 V



HL46PN32 (neutraali)

Ulkomitat:	460 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Pakkauskoko:	510 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)
Paino netto / brutto:	38 / 58 kg



HLM46PH28

Neutraalit linjastokalusteet - NL65NT

Neutraalit linjastokalusteet on tarkoitettu ruokailuvälineille ja muille huoneen lämpötilassa säilytettävälle aineille ja tavaroille. Kalusteet saa ovilla (D) tai ilman ovia.

Ominaisuudet

- Ulko- ja sisäpinta ruostumatonta terästä
- Kansilevy ruostumatonta terästä (kannen alla 1.25 mm:n sinkkipinnoitettu tukilevy)
- Kaapissa on GN 1/1 -mitoitettu ruostumaton lankaritilähyilly, jonka korkeus on säädettävissä 70 mm:n välein
- Jalat ruostumatonta terästä, korkeussäätö -5mm...+65 mm

Lisävarusteet

- Ovissa on kahvat, magneettitiivisteet ja järeät saranat
- Lisähyllyt tarpeen mukaan
- Matalat, säädettävät jalat ruostumatonta terästä, 825 mm tasokorkeutta varten
- Lämpökäsitelty puupakkaus



NL65NT800D
D-malli yhdellä hyllyllä ja ovella

Tuotteen nimeäminen - NLNT

MALLI	NL	Neutraalit linjastokalusteet
SYVYYS	65NT	Syvyys 650 mm, neutraali linjastokaluste
PÄÄTTYYPIT	400 (D)	Pituus 400 mm, yksi hylly (D-malli yhdellä hyllyllä ja ovella)
	600 (D)	Pituus 600 mm, yksi hylly (D-malli yhdellä hyllyllä ja ovella)
	800 (D)	Pituus 800 mm, yksi hylly (D-malli yhdellä hyllyllä ja 2 ovella)
	1200 (D)	Pituus 1200 mm, yksi hylly (D-malli yhdellä hyllyllä ja 3 ovella)
ALATYYPPI	1	Kaappi ovella



Laitemallit ja tekniset tiedot - NL65NT

NL65NT400 (yksi hylly, ei ovea)

Ulkomitat: 400 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
 Pakkauskoko: 450 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)

NL65NT600 (yksi hylly, ei ovea)

Ulkomitat: 600 x 650 x 900 (leveys x syvyys x korkeus)
 Pakkauskoko: 650 x 750 x 1090 (leveys x syvyys x korkeus)

NL65NT800 (kaksi hyllyä, ei ovea)

Ulkomitat: 800 x 650 x 900 (leveys x syvyys x korkeus)
 Pakkauskoko: 850 x 750 x 1090 (leveys x syvyys x korkeus)

NL65NT1200 (kolme hyllyä, ei ovea)

Ulkomitat: 1200 x 650 x 900 (leveys x syvyys x korkeus)
 Pakkauskoko: 1250 x 750 x 1090 (leveys x syvyys x korkeus)

NL65NT400D (yksi hylly, ovi)

Ulkomitat: 400 x 650 x 900 mm (leveys x syvyys x korkeus)
 Pakkauskoko: 450 x 750 x 1090 mm (leveys x syvyys x korkeus)

NL65NT600D (yksi hylly, ovi)

Ulkomitat: 600 x 650 x 900 (width x depth x height)
 Pakkauskoko: 650 x 750 x 1090 (width x depth x height)

NL65NT800D (kaksi hyllyä, ovet)

Ulkomitat: 800 x 650 x 900 (leveys x syvyys x korkeus)
 Pakkauskoko: 850 x 750 x 1090 (leveys x syvyys x korkeus)

NL65NT1200D (kolme hyllyä, ovet)

Exterior dimensions: 1200 x 650 x 900 (leveys x syvyys x korkeus)
 Pakkauskoko: 1250 x 750 x 1090 (leveys x syvyys x korkeus)

Tehdasasenteiset lisävarusteet - GNH

- SAATAVANA KESKUSKONELIITÄNTÄISENÄ MALLINA, MYÖS BRINE- JA CO2-JÄRJESTELMILLE
- SP19308 KORKEUSSÄÄDETTÄVÄT LINJASTOKALUSTEET L=1060, 1460, 1860 MM
- SÄHKÖHYDRAULINEN KORKEUDENSÄÄTÖ 850 - 1030 MM
- TIEDUSTELE MUITA KORKEUKSIA MYYNNISTÄ
- SP18943 SÄHKÖHAIHDUTUSALLAS KESKUSKONEELLIISIIN KALUSTEISIIN
- SP18405-1 JAKOPIENAT LAATIKKOON
- SP18407 LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI
- SP18461 JOHDEPARI
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KPL
- SP18509 PYÖRÄT 70 MM JALKOJEN TILALLE (860 MM) 2+3 KPL
- SP18510 PYÖRÄT 70 MM JALKOJEN TILALLE (860 MM) 2+2 KPL
- SP18402 LEIKKUULAUTA 860 x 385, PAKSUUS 20MM
- SP18402-1 LEIKKUULAUTA 1260 x 385, PAKSUUS 20MM
- SP18402-2 LEIKKUULAUTA 1660 x 385, PAKSUUS 20MM
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS

TARJOTINTASOT ASIAKKAAN JA OVIEEN LISÄVARUSTELUETTELOIDEN LOPUSSA.



KORKEUDEN SÄÄTÖ



JAKOPIENAT LAATIKKOON
(EI GN-ASTIOITA)



RUOSTUMATON SISÄLAATIKKO



LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



PUUPAKKAUS



TARJOTINTASOT

Tehdasasenteiset lisävarusteet - GNS

- SAATAVANA KESKUSKONELIITÄNTÄISENÄ MALLINA, MYÖS BRINE- JA CO₂-JÄRJESTELMILLE
- SP19308 KORKEUSSÄÄDETTÄVÄT LINJASTOKALUSTEET L=1060, 1460, 1860 MM
- SÄHKÖHYDRAULINEN KORKEUDENSÄÄTÖ 850 - 1030 MM
- TIEDUSTELE MUITA KORKEUKSIA MYNNISTÄ
- SP18943 SÄHKÖHAIHDUTUSALLAS KESKUSKONEELLIISIIN KALUSTEISIIN
- SP18405 GN-1/1 JAKOKEHÄT PIENEMMILLE ASTIOILLE, KEHIKKO JA KAKSI VÄLIPIENÄÄ
- SP18405-1 JAKOPIENAT LAATIKKON
- SP18445 ALTAAN PEITEKANSI GN 1/1
- SP18407 LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI
- SP18461 JOHDEPARI
- SP18847 KYLMÄALTAAN VIEMÄRI (VAIN TEHDASASENNUS)
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KPL
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS

HUOM! TARJOTINTASOT, ERIKOISKANNET JA YLÄTASOT TUOTEKOHTAISTEN LISÄVARUSTESIVUJEN LOPUSSA.



KORKEUDEN SÄÄTÖ



JAKOPIENAT LAATIKKON
(EI GN-ASTIOITA)



GN-1/1 JAKOKEHÄT



ALTAAN PEITEKANSI



LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



PUUPAKKAUS



TARJOTINTASOT

Tehdasasenteiset lisävarusteet - P/S

- SAATAVANA KESKUSKONELIITÄNTÄISENÄ MALLINA, MYÖS BRINE- JA CO₂-JÄRJESTELMILLE
- SP19308 KORKEUSSÄÄDETTÄVÄT LINJASTOKALUSTEET L=1060, 1460, 1860 MM
-SÄHKÖHYDRAULINEN KORKEUDENSÄÄTÖ 850 - 1030 MM
-TIEDUSTELE MUITA KORKEUKSIA MYNNISTÄ
- SP18943 SÄHKÖHAIHDUTUSALLAS KESKUSKONEELLIISIIN KALUSTEISIIN
- SP18405-1 JAKOPIENAT LAATIKKOOKON
- SP18406 VETOLAATIKON RUOSTUMATON SISÄLAATIKKO MODUULIIN 2
- SP18406-15 VETOLAATIKON RUOSTUMATON SISÄLAATIKKO MODUULIIN 3
- SP18407 LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI
- SP18461 JOHDEPARI
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KP
- SP18402 LEIKKUULAUTA 860 x 385, PAKSUUS 20MM
- SP18402-1 LEIKKUULAUTA 1260 x 385, PAKSUUS 20MM
- SP18402-2 LEIKKUULAUTA 1660 x 385, PAKSUUS 20MM
- SP18824 IRROITETTAVA LÄMPÖTASO P/S –LAITTEESEEN, 860 X 385
- SP18825 IRROITETTAVA LÄMPÖTASO P/S –KALUSTEESEEN, 1260 X 385
- SP18826 I RROITETTAVA LÄMPÖTASO P/S –KALUSTEESEEN, 1660 X 385
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS



KORKEUDEN SÄÄTÖ

JAKOPIENAT LAATIKKOOKON
(EI GN-ASTIOITA)

RUOSTUMATON SISÄLAATIKKO



LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



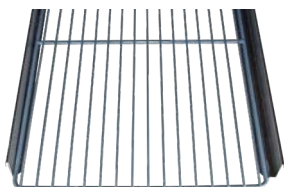
PUUPAKKAUS

Tehdasasenteiset lisävarusteet - GNL

- SAATAVANA KESKUSKONELIITÄNTÄISENÄ MALLINA, MYÖS BRINE- JA CO2-JÄRJESTELMILLE
- SP18943 SÄHKÖHAIHDUTUSALLAS KESKUSKONEELLIISIIN KALUSTEISIIN
- SP18405-1 JAKOPIENAT LAATIKKON
- SP18407 LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI
- SP18461 JOHDEPARI
- SP18406 VETOLAATIKON SISÄLAATIKKO MODUULIIN 2
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE 2+3 KPL
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS



JAKOPIENAT LAATIKKON
(EI GN-ASTIOITA)



LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI



RUOSTUMATON SISÄLAATIKKO



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



PUUPAKKAUS

Tehdasasenteiset lisävarusteet - D

- SAATAVANA KESKUSKONELIITÄNTÄISENÄ MALLINA, MYÖS BRINE- JA CO₂-JÄRJESTELMILLE
- SP18943 SÄHKÖHAIHDUTUSALLAS KESKUSKONEELLIISIIN KALUSTEISIIN
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KPL
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



PUUPAKKAUS

Tehtasasenteiset lisävarusteet - BS

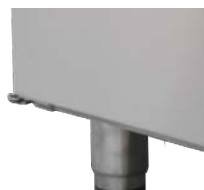
- SAATAVANA KESKUSKONELIITÄNTÄISENÄ MALLINA, MYÖS BRINE- JA CO₂-JÄRJESTELMILLE
- SP18943 SÄHKÖHAIHDUTUSALLAS KESKUSKONEELLIISIIN KALUSTEISIIN
- SP18407 LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI
- SP18461 JOHDEPARI
- SP18847 KYLMÄALTAAN VIEMÄRI (AINOASTAAN TEHDASASENNUS)
- SP18852 MUOVIRITILÄMATTO ALTAASEEN 460MM
- SP18853 MUOVIRITILÄMATTO ALTAASEEN 860MM
- SP18854 MUOVIRITILÄMATTO ALTAASEEN 1260 MM
- SP18855 MUOVIRITILÄMATTO ALTAASEEN 1660 MM
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KPL
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS



LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI



MUOVIRITILÄMATTO ALTAASEEN



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



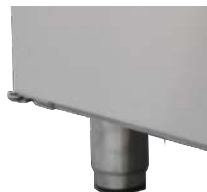
PUUPAKKAUS

Tehdasasenteiset lisävarusteet - B1S, B2S

- SAATAVANA KESKUSKONELIITÄNTÄISENÄ MALLINA, MYÖS BRINE- JA CO₂-JÄRJESTELMILLE
- SP18943 SÄHKÖHAIHDUTUSALLAS KESKUSKONEELLIISIIN KALUSTEISIIN
- SP18407 LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI
- SP18461 JOHDEPARI
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KPL
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS



LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



PUUPAKKAUS

Tehdasasenteiset lisävarusteet - B55

- SAATAVANA KESKUSKONELIITÄNTÄISENÄ MALLINA, MYÖS BRINE- JA CO₂-JÄRJESTELMILLE
- SP18943 SÄHKÖHAIHDUTUSALLAS KESKUSKONEELLIISIIN KALUSTEISIIN
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KPL
- 55/LPT-400 LISÄPULLOTE LINE L = 400 (VAIN I&BS)
- 55/LPT-600 LISÄPULLOTE LINE L = 600 (VAIN I&BS)
- 55/LPT-800 LISÄPULLOTE LINE L = 800 (VAIN I&BS)
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



PUUPAKKAUS

Tehdasasenteiset lisävarusteet - DLX-TL

- SP18944 LIUKUOVET 802 TL PÖYTÄLASIKKOOK
- SP18945 LIUKUOVET 803 TL PÖYTÄLASIKKOOK
- SP18946 LIUKUOVET 1202 TL PÖYTÄLASIKKOOK
- SP18947 LIUKUOVET 1203 TL PÖYTÄLASIKKOOK
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS

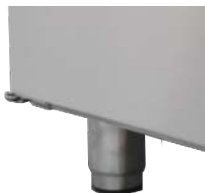
Tehdasasenteiset lisävarusteet - DLX-CL

- SAATAVANA KESKUSKONELIITÄNTÄISENÄ MALLINA, MYÖS BRINE- JA CO2-JÄRJESTELMILLE
- SP18943 SÄHKÖHAIHDUTUSALLAS KESKUSKONEELLISIIN KALUSTEISIIN
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KPL
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS

HUOM! TARJOTINTASOT TUOTEKOHTAISTEN LISÄVARUSTESIVUJEN LOPUSSA.



LIUKUOVET (TL)



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



PUUPAKKAUS



TARJOTINTASOT

Tehdasasenteiset lisävarusteet - HL

- SP18405-1 JAKOPIENAT LAATIKKOON
- SP18445 ALTAAN PEITEKANSI GN 1/1 (BM -MALLIT)
- SP18407 LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI
- SP18461 JOHDEPARI
- SP18424 HAUDEALTAAN VESITÄYTTÖHANA YLIVUOTOPUTKELLA (TEHDASASENNUS, BM -MALLIT)
- SP18011 HAUDEALTAAN VESITÄYTTÖ PAINONAPPIHANALLA JA YLIVUOTOPUTKELLA (TEHDASASENNUS, BM -MALLIT)
- SP18808 INFRA-LÄMMITTIMEN PORTAATON TEHONSÄÄTÖ
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KPL
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS

HUOM! TARJOTINTASOT, ERIKOISKANNET JA YLÄTASOT TUOTEKOHTAISTEN LISÄVARUSTESIVUJEN LOPUSSA.



JAKOPIENAT LAATIKKOON
(EI GN-ASTIOITA)



ALTAAN PEITEKANSI



LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI



HAUDEALTAAN VESITÄYTTÖHANA



HAUDEALTAAN VESITÄYTTÖ -
PAINONAPPI



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



PUUPAKKAUS

Tehdasasenteiset lisävarusteet - HLD

- SP18405-1 JAKOPIENAT LAATIKKOOKON
- SP18445 ALTAAN PEITEKANSI GN 1/1 (BM -MALLIT)
- SP18409 LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI
- SP18461 JOHDEPARI
- SP18424 HAUDEALTAAN VESITÄYTTÖHANA YLIVUOTOPUTKELLA (TEHDASASENNUS, BM -MALLIT)
- SP18494 TUOTEANTURI (SAATAVANA AINOASTAAN TEHDASASENTEISENA JA SILLOIN, KUN KÄYTTÖPANEELIN VASEMMALLA PUOLELLA ON OVIMODUULI)
- SP18808 INFRA-LÄMMITTIMEN PORTAATON TEHONSÄÄTÖ
- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP9005 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+3 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18492 MATALAT JALAT 5 KPL 70/105 MM(830-895 MM)
- SP18411 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+2 KPL
- SP18493 PYÖRÄT 132 MM JALKOJEN TILALLE (892 MM) 2+3 KPL
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS

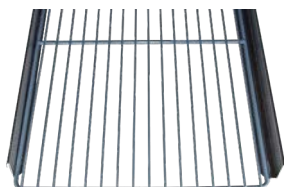
HUOM! TARJOTINTASOT JA YLÄTASOT TUOTEKOHTAISTEN LISÄVARUSTESIVUJEN LOPUSSA.



JAKOPIENAT LAATIKKOOKON
(EI GN-ASTIOITA)



ALTAAN PEITEKANSI



LANKARITILÄHYLLY + JOHDEPARI



HAUDEALTAAN VESITÄYTTÖHANA



TUOTEANTURI



MATALAT JALAT



PYÖRÄT



PUUPAKKAUS

Tehdasasenteiset lisävarusteet - NL65NT

- SP9003 MATALAT JALAT 63/78 MM (823-838 MM) 2+2 KPL
- SP18491 MATALAT JALAT 4 KPL 70/105 MM (830-895 MM)
- SP18115 TYÖNTÖKAHVA
- SP18999 LÄMPÖKÄSITELTY PUUPAKKAUS



MATALAT JALAT



PUUPAKKAUS

Tarjotintasot asiakkaan ja ovien puolella

- NLTS20400 TARJOTINTASO 400 X 200 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS20460 TARJOTINTASO 460 X 200 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS20600 TARJOTINTASO 600 X 200 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS20800 TARJOTINTASO 800 X 200 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS20860 TARJOTINTASO 860 X 200 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS201200 TARJOTINTASO 1200 X 200 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS201260 TARJOTINTASO 1260 X 200 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS201600 TARJOTINTASO 1600 X 200 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS201660 TARJOTINTASO 1660 X 200 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS27400 TARJOTINTASO 400 X 270 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS27460 TARJOTINTASO 460 X 270 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS27600 TARJOTINTASO 600 X 270 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS27800 TARJOTINTASO 800 X 270 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS27860 TARJOTINTASO 860 X 270 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS271200 TARJOTINTASO 1200 X 270 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS271260 TARJOTINTASO 1260 X 270 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS271600 TARJOTINTASO 1600 X 270 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN
- NLTS271660 TARJOTINTASO 1660 X 270 MM, HL, DL, CL JA NL LAITTEISIIN

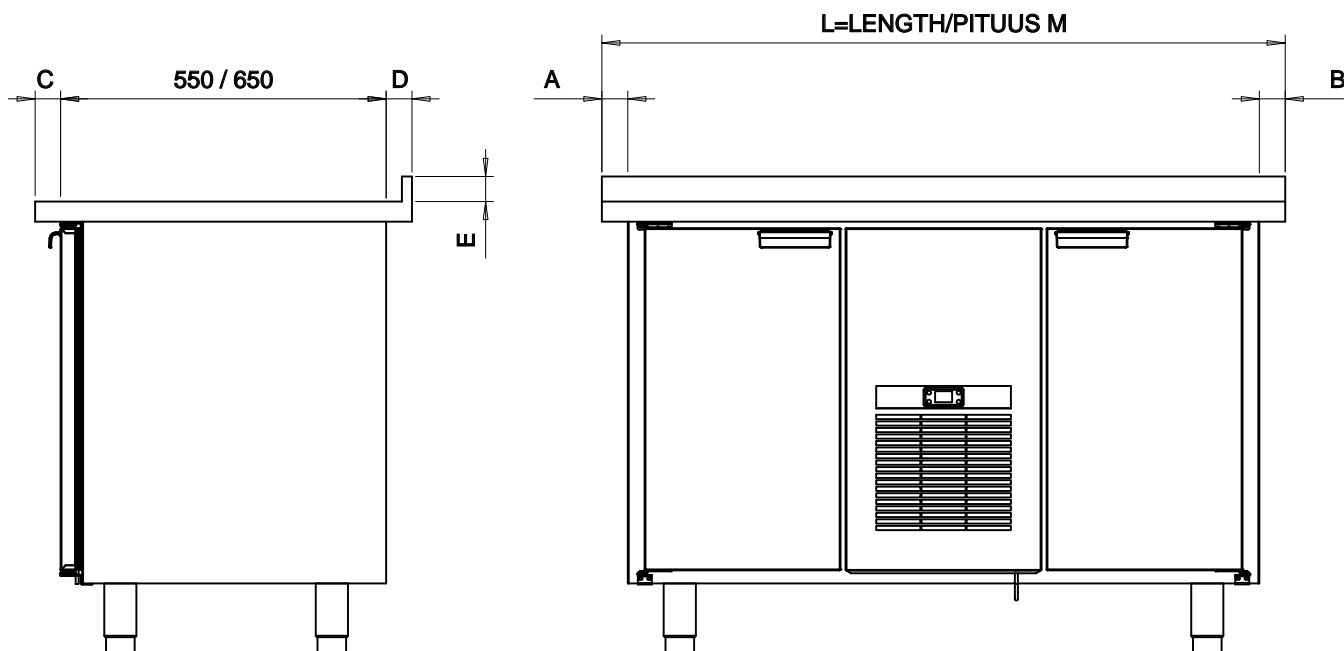


TARJOTINTASO 200



TARJOTINTASO 270

Erikoiskannet



ERIKOISLEVEÄT KANNET:

- Kannen ylitys voi olla A, B tai A + B. Ylitys saattaa vaatia tukijalat kannen päähän.
- Huom! Kannen kokonaisleveys voi olla enintään 2400 mm

ERIKOISSYVÄT KANNET:

- Kannen ylitys voi olla C, D tai C + D
- Huom! Kannen kokonaissyvyys voi olla enintään 1050 mm.

KANNEN TAKAREUNAN KOROTUS:

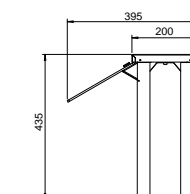
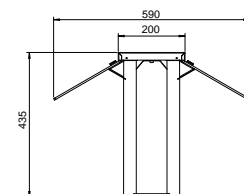
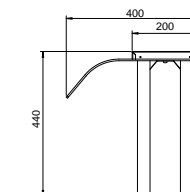
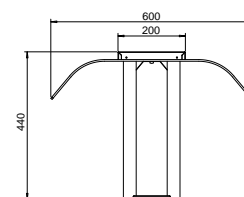
- E = korkeus = 20 mm, 40 mm, 60 mm tai 100 mm

HUOM! Kysy myyjältä lisätietoa erikoiskansista

Pisarasuojat ja antotasot

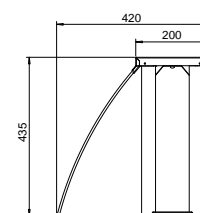
1- ja 2-puoleiset pisarasuojat led-valolla

NLSQ450-2	2-puoleinen akryylipisarasuoja	L= 450 mm
NLSQ450-1	1-puoleinen akryylipisarasuoja	L= 450 mm
NLSQ800-2	2-puoleinen akryylipisarasuoja	L= 800 mm
NLSQ800-1	1-puoleinen akryylipisarasuoja	L= 800 mm
NLSQ1200-2	2-puoleinen akryylipisarasuoja	L= 1200 mm
NLSQ1200-1	1-puoleinen akryylipisarasuoja	L= 1200 mm
NLSQ1600-2	2-puoleinen akryylipisarasuoja	L= 1600 mm
NLSQ1600-1	1-puoleinen akryylipisarasuoja	L= 1600 mm
NLSQ450G-2	2-puoleinen lasipisarasuoja	L= 450 mm
NLSQ450G-1	1-puoleinen lasipisarasuoja	L= 450 mm
NLSQ800G-2	2-puoleinen lasipisarasuoja	L= 800 mm
NLSQ800G-1	1-puoleinen lasipisarasuoja	L= 800 mm
NLSQ1200G-2	2-puoleinen lasipisarasuoja	L= 1200 mm
NLSQ1200G-1	1-puoleinen lasipisarasuoja	L= 1200 mm
NLSQ1600G-2	2-puoleinen lasipisarasuoja	L= 1600 mm
NLSQ1600G-1	1-puoleinen lasipisarasuoja	L= 1600 mm



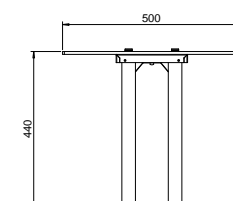
Lasipisarasuoja - palvelumalli led-valolla

SQSM800	Pisarasuoja palvelumalli	L= 800 mm
SQSM1200	Pisarasuoja palvelumalli	L= 1200 mm
SQSM1600	Pisarasuoja palvelumalli	L= 1600 mm



Lasinen antotaso (syvyys 500 mm) led-valolla

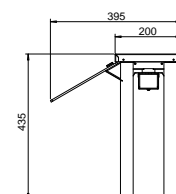
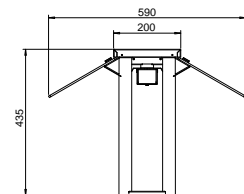
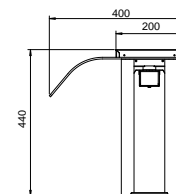
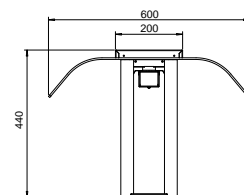
NLG450	Lasinen antotaso	L= 450 mm
NLG800	Lasinen antotaso	L= 800 mm
NLG1200	Lasinen antotaso	L= 1200 mm
NLG1600	Lasinen antotaso	L= 1600 mm



Pisarasuojat ja antotasot

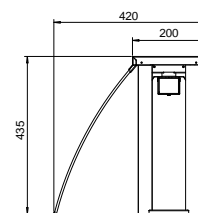
1- ja 2-puoleiset pisarasuojat infra-lämpölampulla

NLSQ450-2-350W	2-puoleinen akryyลิปisarasuoja	L= 450 mm
NLSQ450-1-350W	1-puoleinen akryyลิปisarasuoja	L= 450 mm
NLSQ800-2-350W	2-puoleinen akryyลิปisarasuoja	L= 800 mm
NLSQ800-1-350W	1-puoleinen akryyลิปisarasuoja	L= 800 mm
NLSQ1200-2-700W	2-puoleinen akryyลิปisarasuoja	L= 1200 mm
NLSQ1200-1-700W	1-puoleinen akryyลิปisarasuoja	L= 1200 mm
NLSQ1600-2-1050W	2-puoleinen akryyลิปisarasuoja	L= 1600 mm
NLSQ1600-1-1050W	1-puoleinen akryyลิปisarasuoja	L= 1600 mm
NLSQ450G-2-350W	2-puoleinen lasipisarasuoja	L= 450 mm
NLSQ450G-1-350W	1-puoleinen lasipisarasuoja	L= 450 mm
NLSQ800G-2-350W	2-puoleinen lasipisarasuoja	L= 800 mm
NLSQ800G-1-350W	1-puoleinen lasipisarasuoja	L= 800 mm
NLSQ1200G-2-700W	2-puoleinen lasipisarasuoja	L= 1200 mm
NLSQ1200G-1-700W	1-puoleinen lasipisarasuoja	L= 1200 mm
NLSQ1600G-2-1050W	2-puoleinen lasipisarasuoja	L= 1600 mm
NLSQ1600G-1-1050W	1-puoleinen lasipisarasuoja	L= 1600 mm



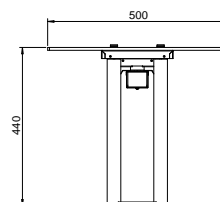
Lasipisarasuoja - palvelumalli infra-lämpölampulla

SQSM800-350W	Pisarasuoja palvelumalli	L= 800 mm
SQSM1200-700W	Pisarasuoja palvelumalli	L= 1200 mm
SQSM1600-1050W	Pisarasuoja palvelumalli	L= 1600 mm



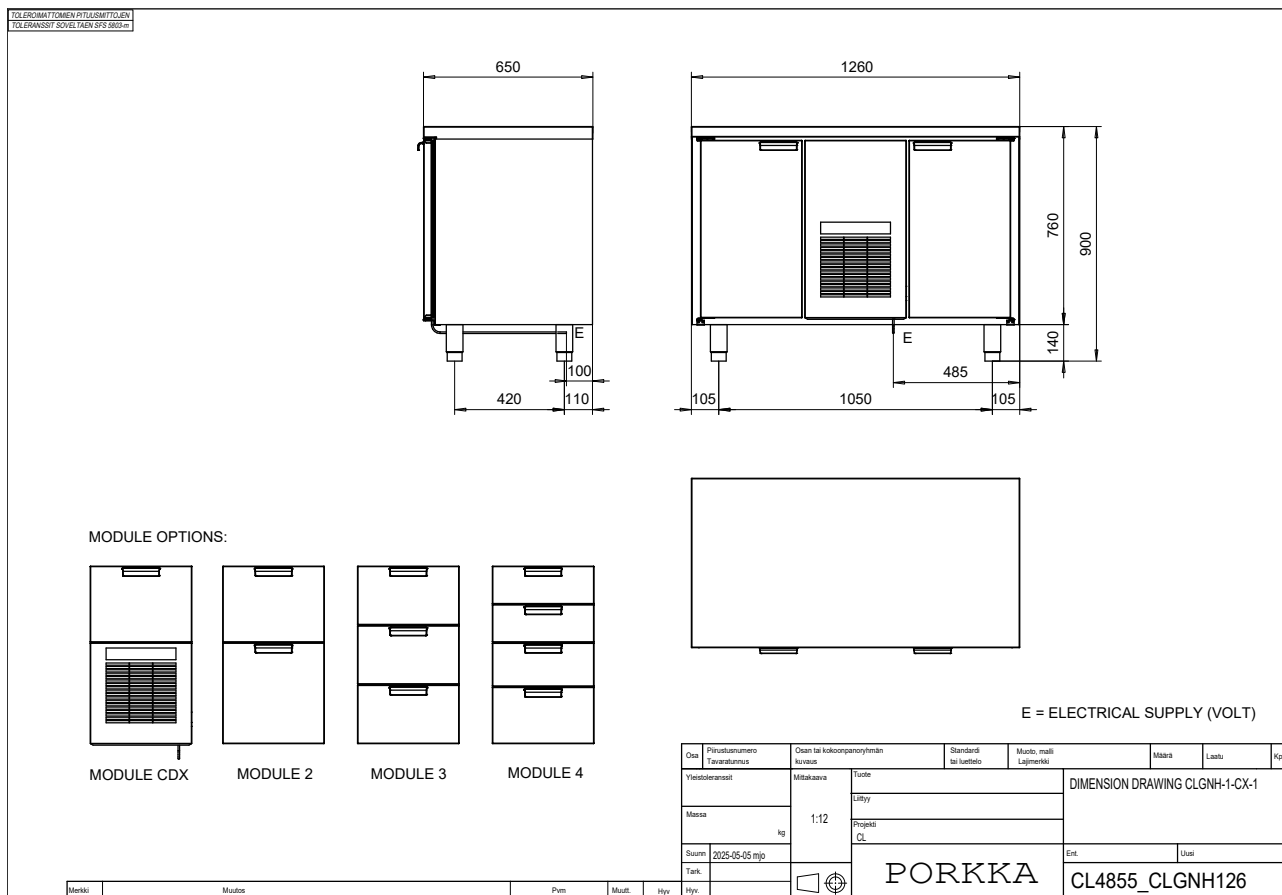
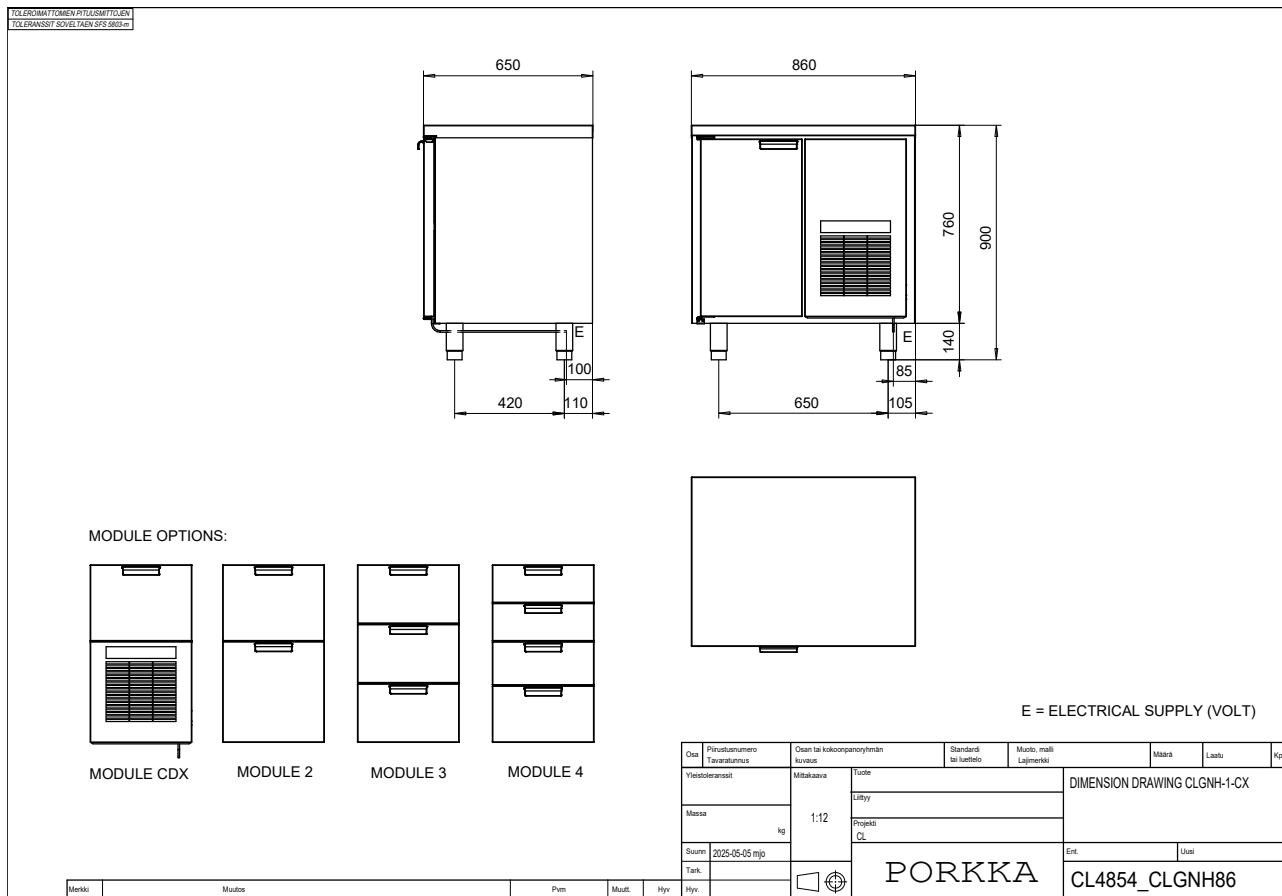
Lasinen antotaso (syvyys 500 mm) infra-lämpölampulla

NLG450-350W	Lasinen antotaso	L= 450 mm
NLG800-350W	Lasinen antotaso	L= 800 mm
NLG1200-700W	Lasinen antotaso	L= 1200 mm
NLG1600-1050W	Lasinen antotaso	L= 1600 mm

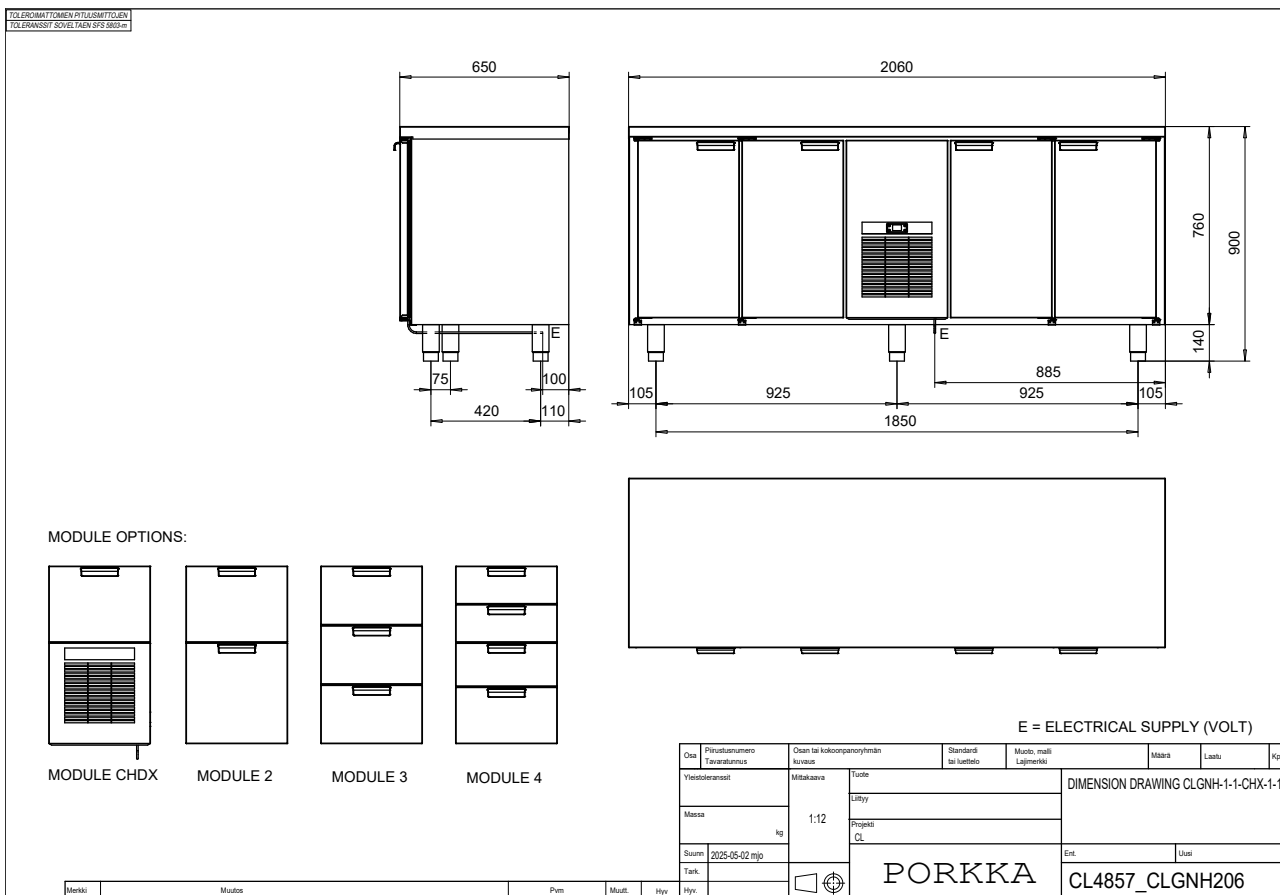
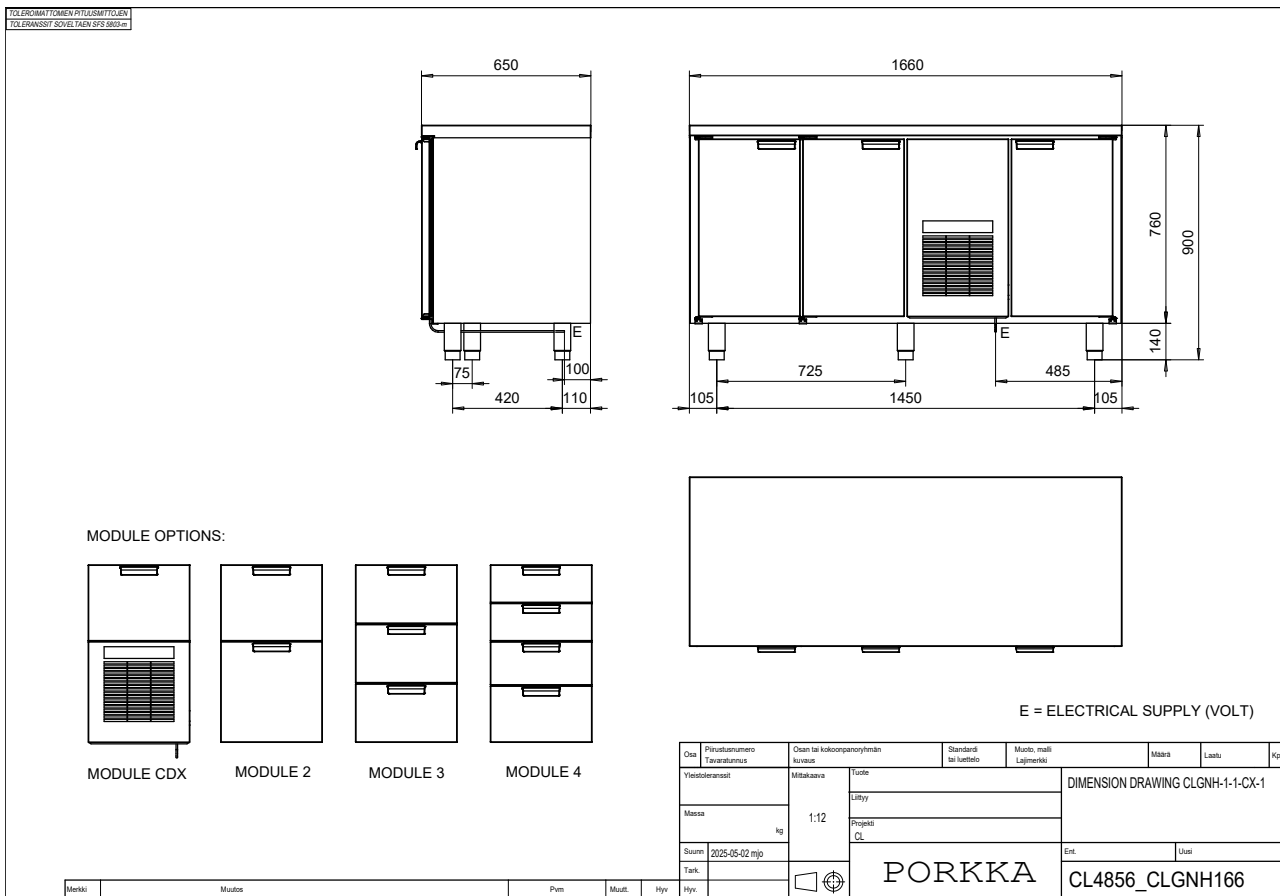


HUOM! INFRA-LÄMMITIMIÄ EI SUOSITELLA HL BM-HT MALLEIHIN, HLD BM 1200- JA 1600-MALLEISSA ON ERILLINEN SÄHKÖNSYÖTÖ

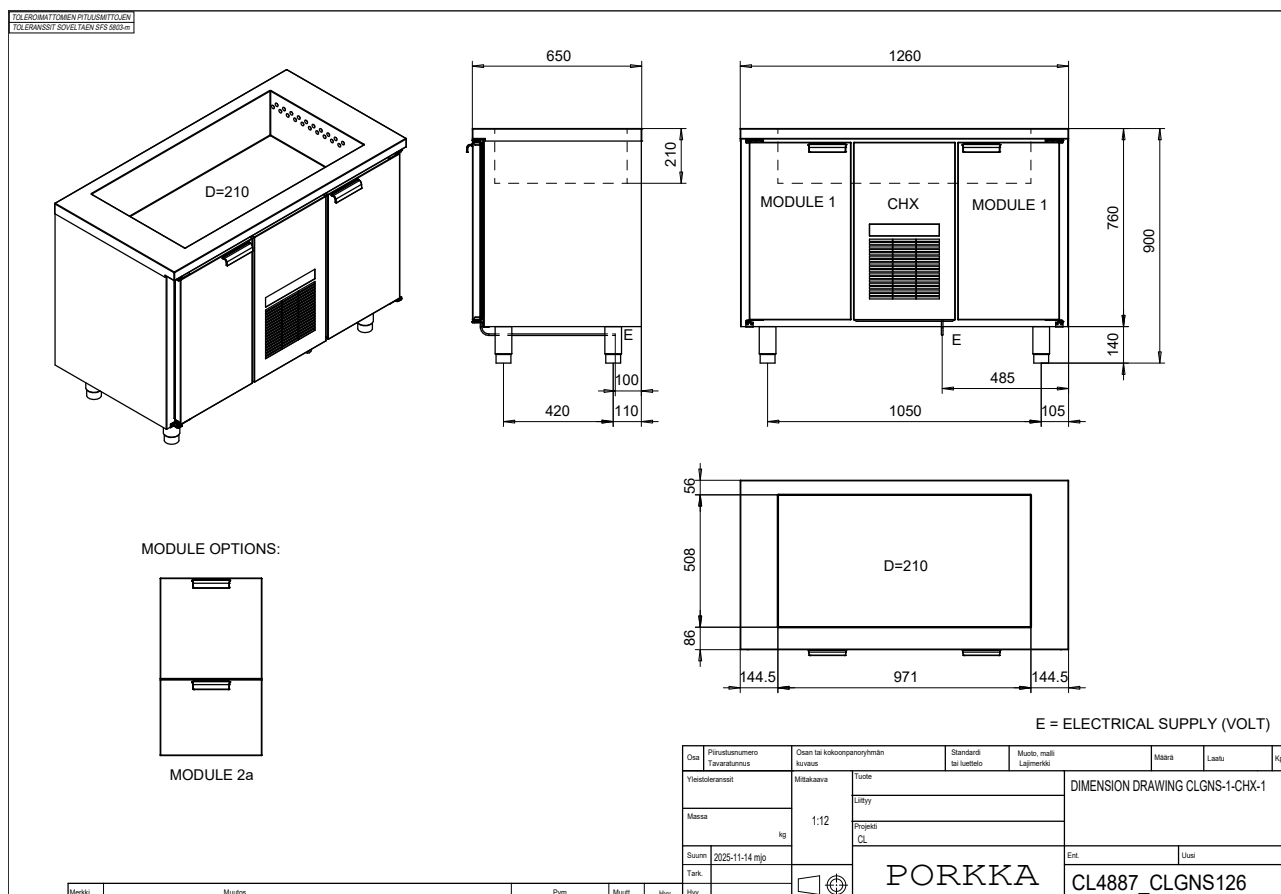
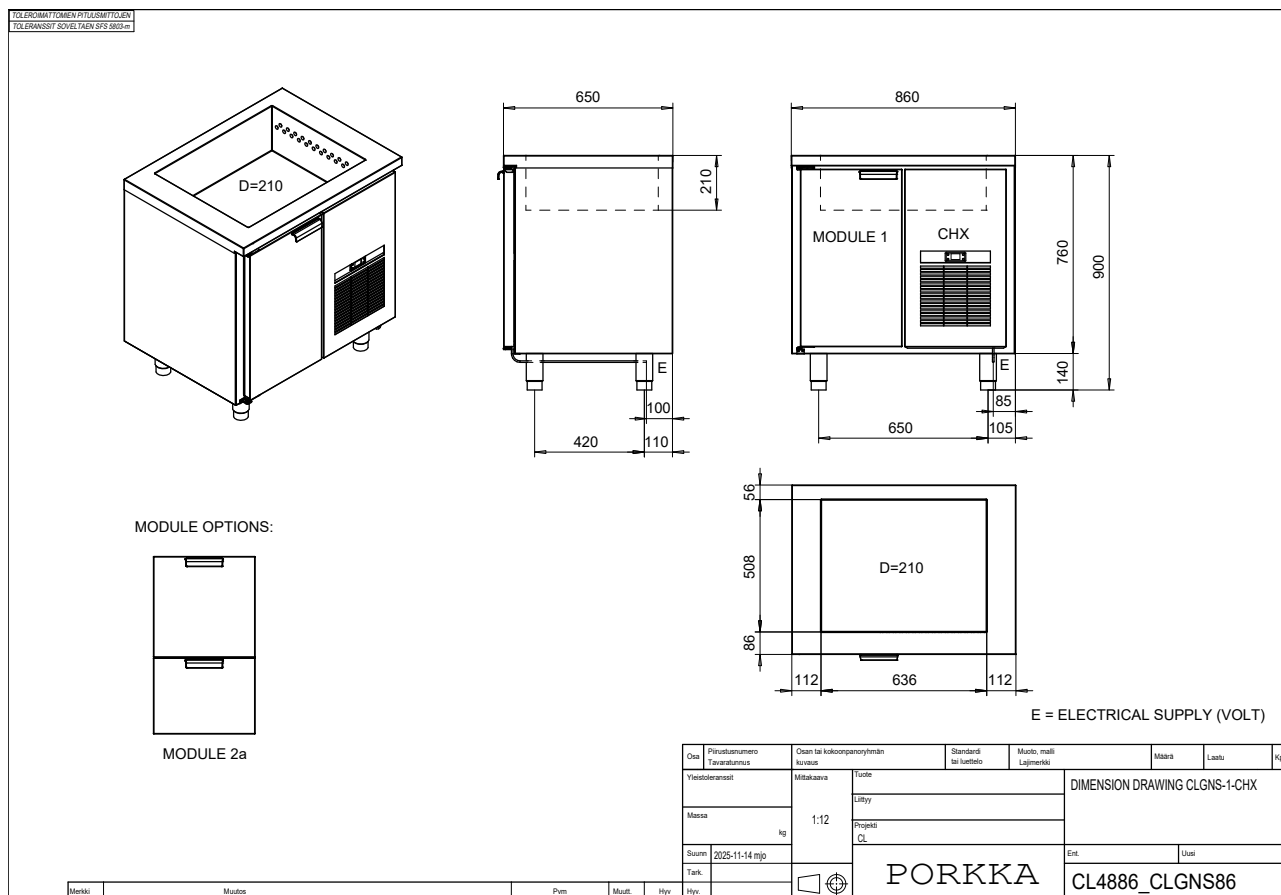
Mittapiirustukset - GNH



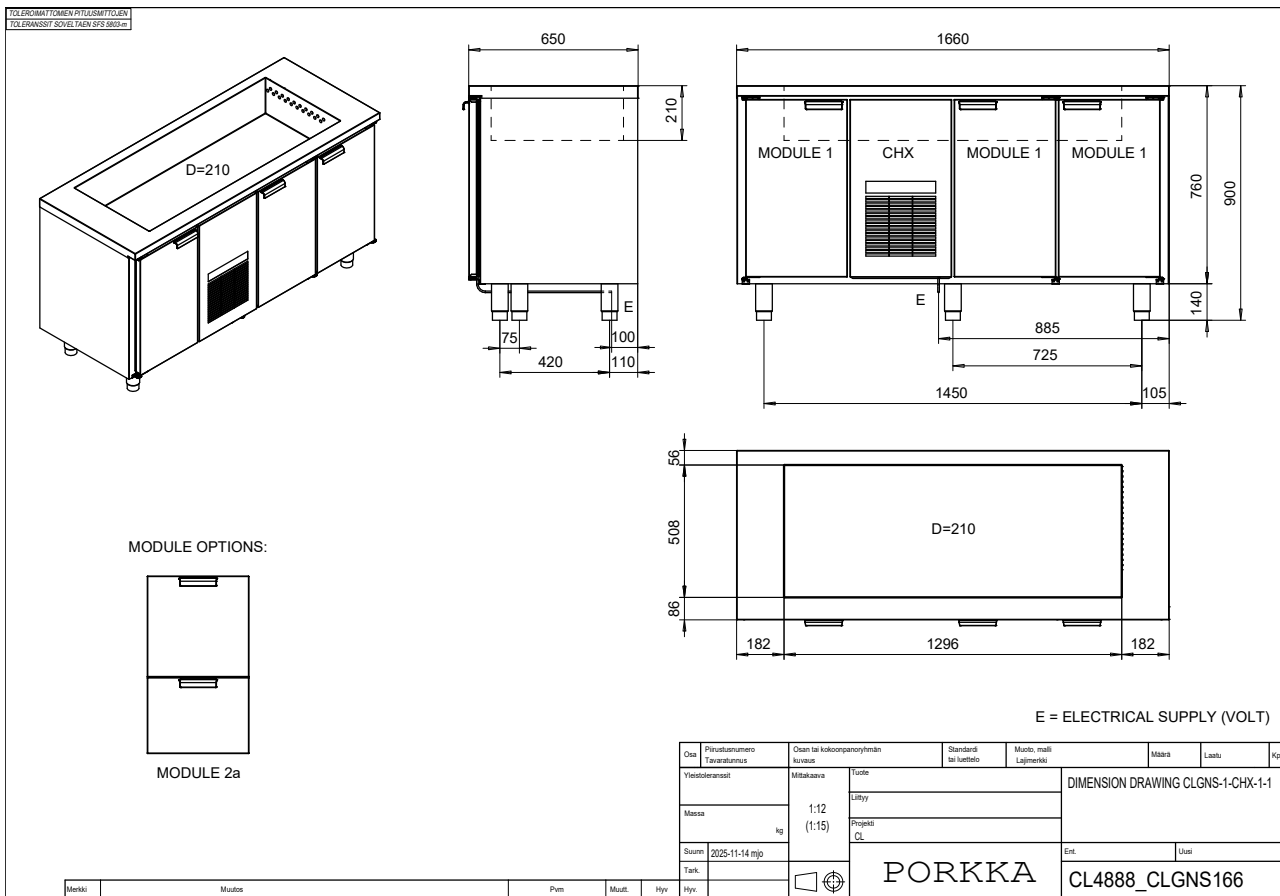
Mittapiirustukset - GNH



Mittapiirustukset - GNS



Mittapiirustukset - GNS



Mittapiirustukset - P/S

TOLERANSSIT OMAEN PÄÄLUKUITOEN
TOLERANSSIT KOVELTÄEN SFS 9630

MODULE OPTIONS:

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

Osa	Piirustuksen Tavaramerkki	Osaan tai kokoonpanonryhmiin kuuluvuus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksikönnä		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING CLP/S-1-CX			
Määrä		1:12	Liity				
Suunn.		2025-11-14 mjo	Projekt				
Tark.			CL				
Hyv.				Ent.		Uusi	
			PORKKA		CL4889_CLPS86		

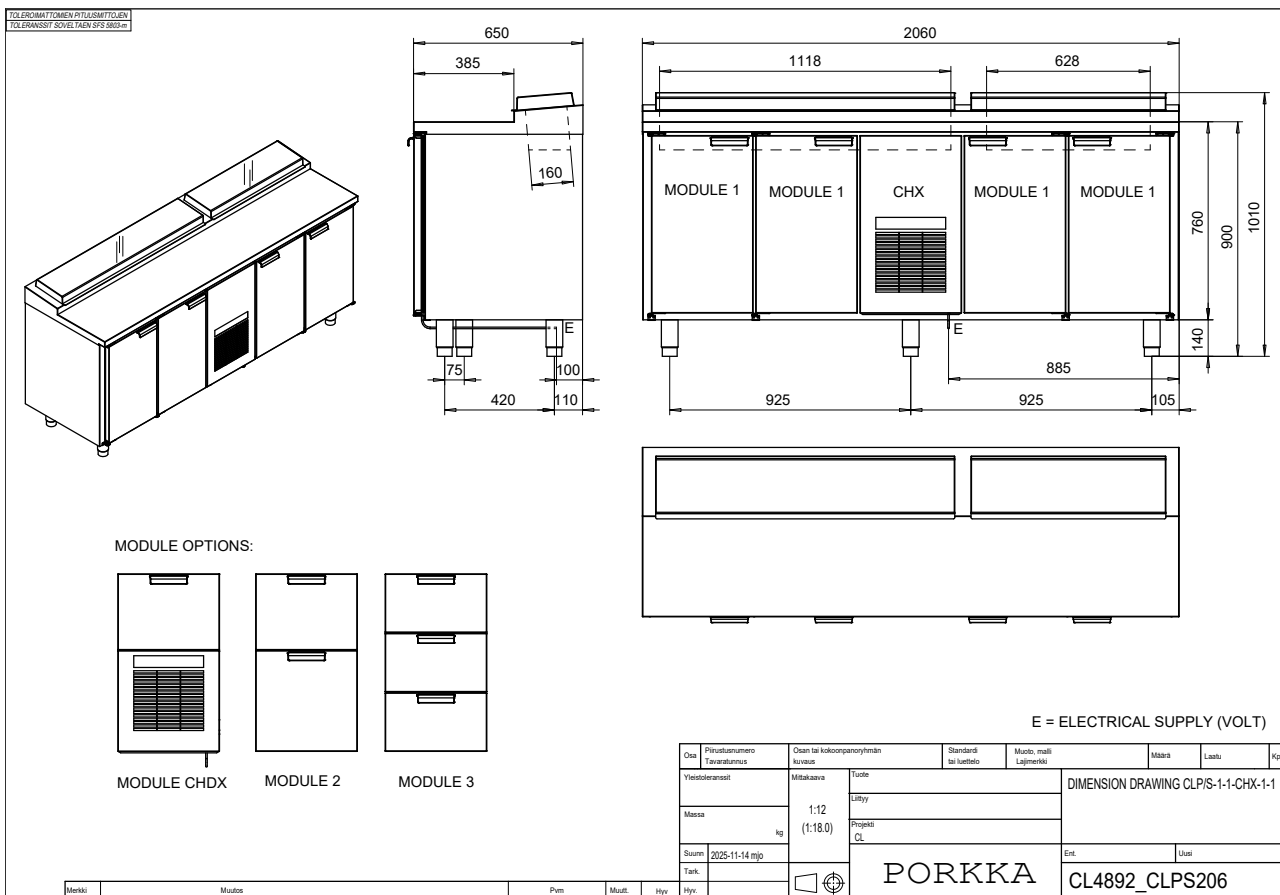
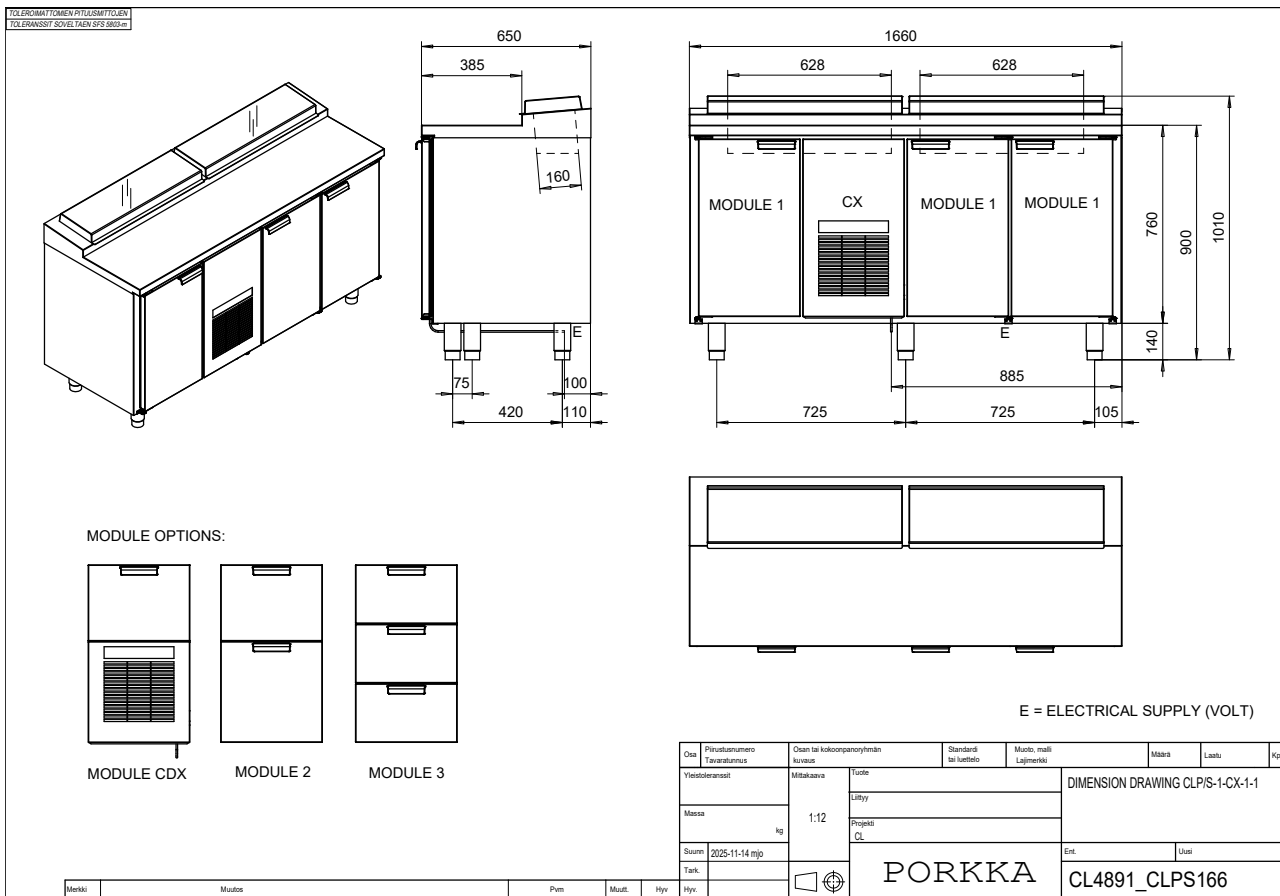
TOLERANSSIT OMAEN PÄÄLUKUITOEN
TOLERANSSIT KOVELTÄEN SFS 9630

MODULE OPTIONS:

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

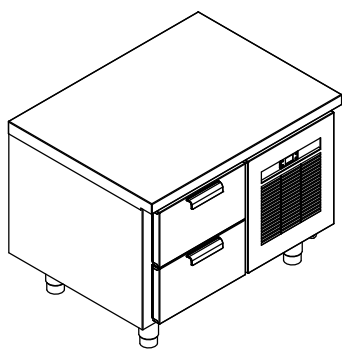
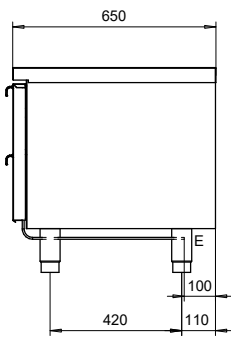
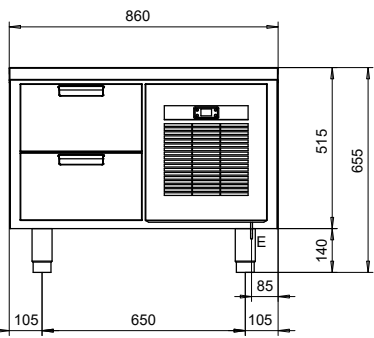

Osa	Piirustuksen Tavaramerkki	Osaan tai kokoonpanonryhmiin kuuluvuus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksikönnä		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING CLP/S-1-CX-1			
Määrä		1:12	Liity				
Suunn.		2025-11-14 mjo	Projekt				
Tark.			CL				
Hyv.				Ent.		Uusi	
			PORKKA		CL4890_CLPS126		

Mittapiirustukset - P/S

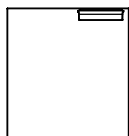
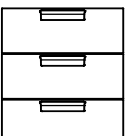


Mittapiirustukset - GNL

TOLERANSSIT OSMEN PIILUSMITTOIEN
TOLERANSSIT KOVELTAKEN SFS 9603

MODULE OPTIONS:

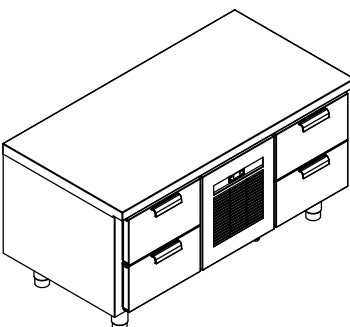
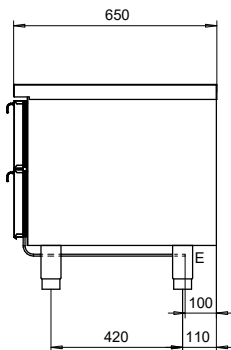
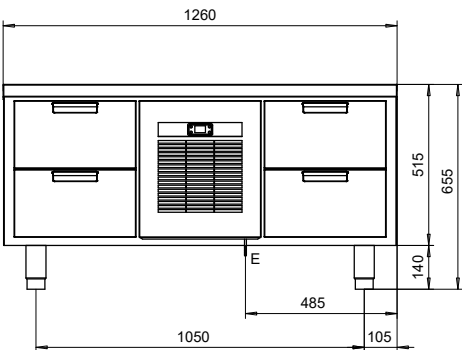

MODULE 1 MODULE 3

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

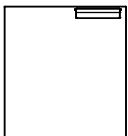
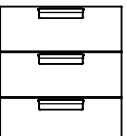
Osa	Piirustuksen Tavaraus	Osaan tai kokoonpanonyhmittiin kuvattu	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköleranssit	Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING CLGNL-2-CX				
Massa	1:10	Liity					
Suunn.	2025-11-17 mjo	Projekt					
Tark.		CL					
Hyv.							
PORKKA			CL4893_CLGNL86				

Merkit: Muutos Pvm Muutt. Hyv.

TOLERANSSIT OSMEN PIILUSMITTOIEN
TOLERANSSIT KOVELTAKEN SFS 9603

MODULE OPTIONS:

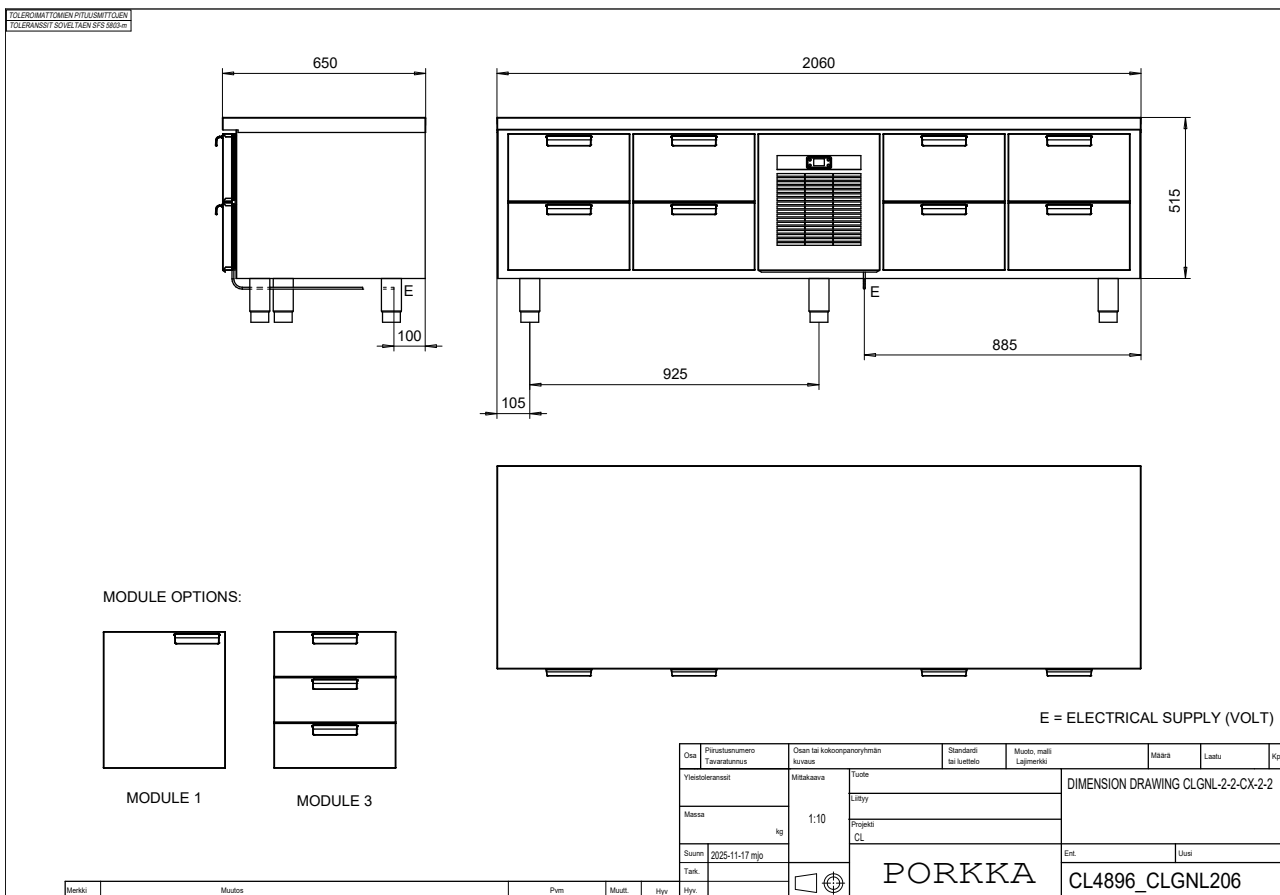
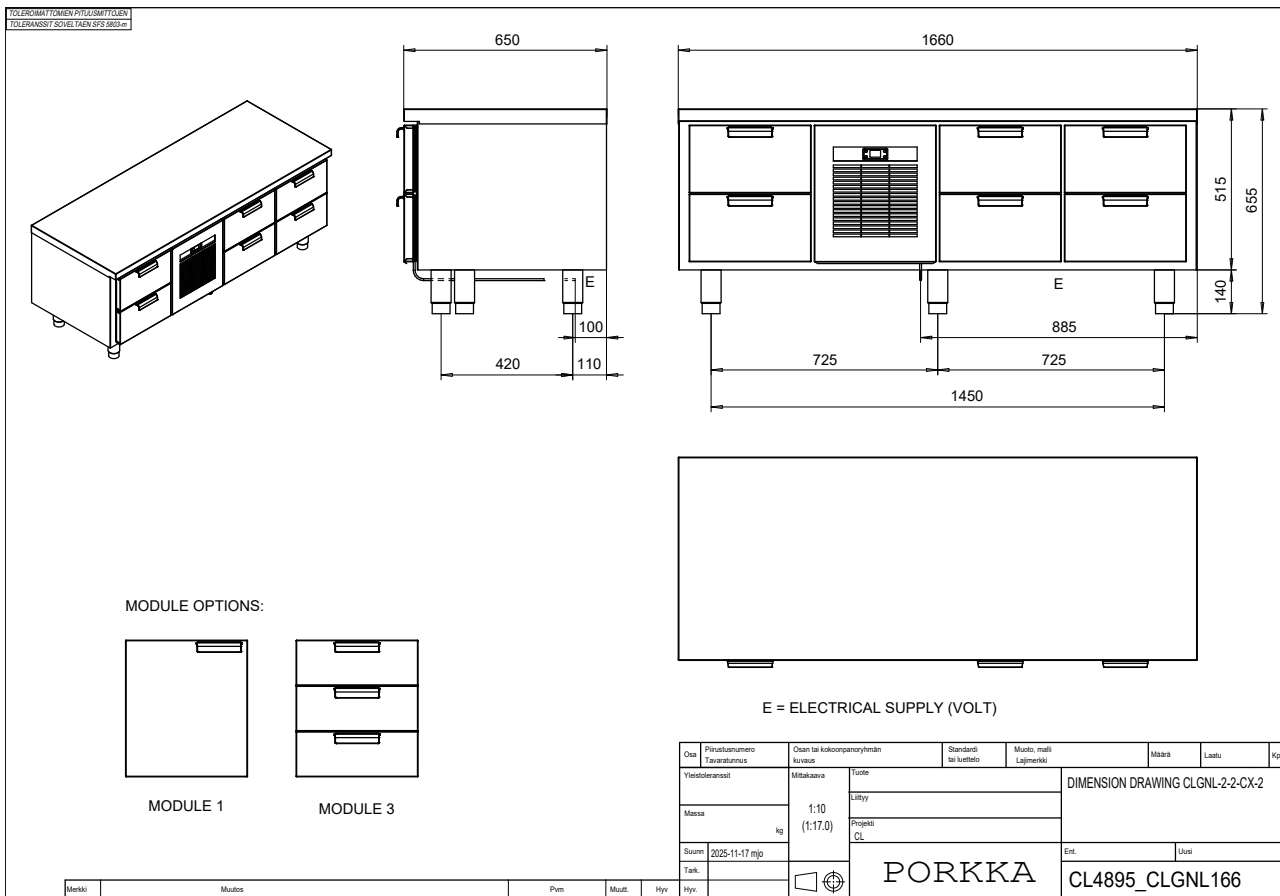
MODULE 1 MODULE 3

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

Osa	Piirustuksen Tavaraus	Osaan tai kokoonpanonyhmittiin kuvattu	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköleranssit	Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING CLGNL-2-CX-2				
Massa	1:10 (1:12.0)	Liity					
Suunn.	2025-11-17 mjo	Projekt					
Tark.		CL					
Hyv.							
PORKKA			CL4894_CLGNL126				

Merkit: Muutos Pvm Muutt. Hyv.

Mittapiirustukset - GNL



Mittapiirustukset - D

TOLERANSSIT OMAEN PÄLUSMITTOIEN
TOLERANSSIT KOVELTÄEN SFS 9631

MODULE OPTIONS:

MODULE CX MODULE 1 MODULE G4 MODULE 2

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

Osa	Piirustuksen Tavara numero	Osa tai kokoonpanon nimän kirjoitus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköiden osat		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING CLD-2-CX			
Määrä		1:12	Lisäy				
Suunn.		2025-11-17 mjo	Projekt				
Tark.			CL				
Hyv.			PORKKA		Ent.		
					Uusi		
			CL4897_CLD86				

Merkit: Muutos: Pvm: Muutt: Hyv.

TOLERANSSIT OMAEN PÄLUSMITTOIEN
TOLERANSSIT KOVELTÄEN SFS 9631

MODULE OPTIONS:

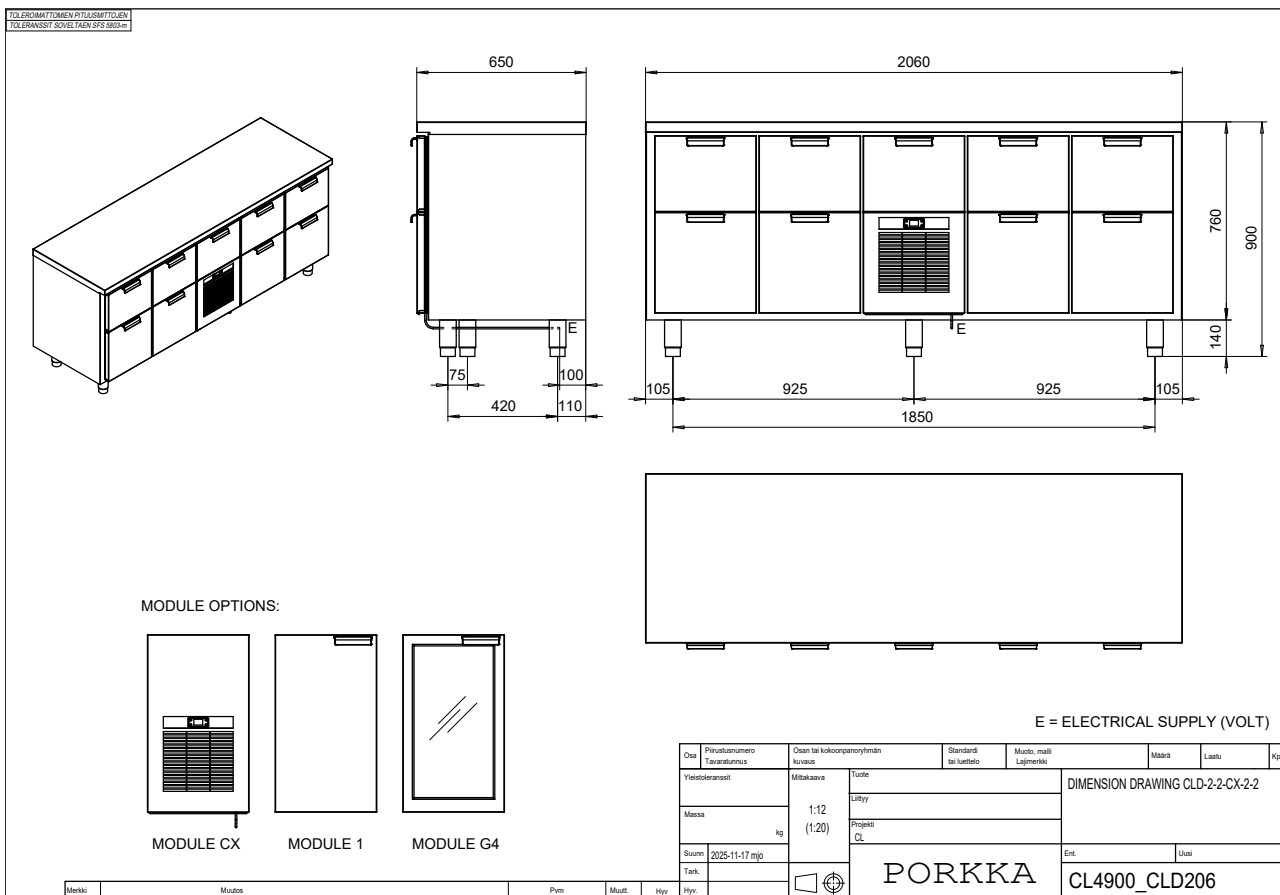
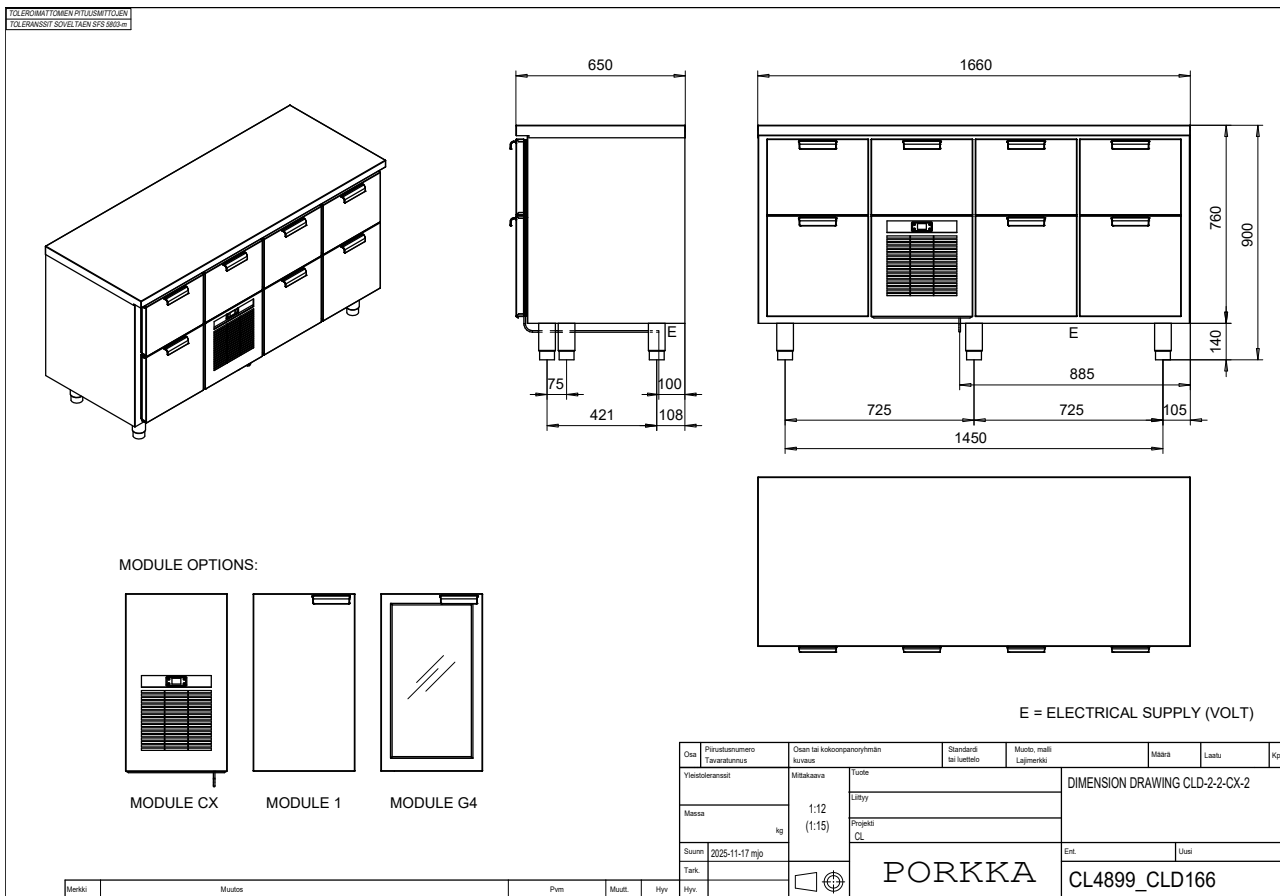
MODULE CX MODULE 1 MODULE G4 MODULE 2

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

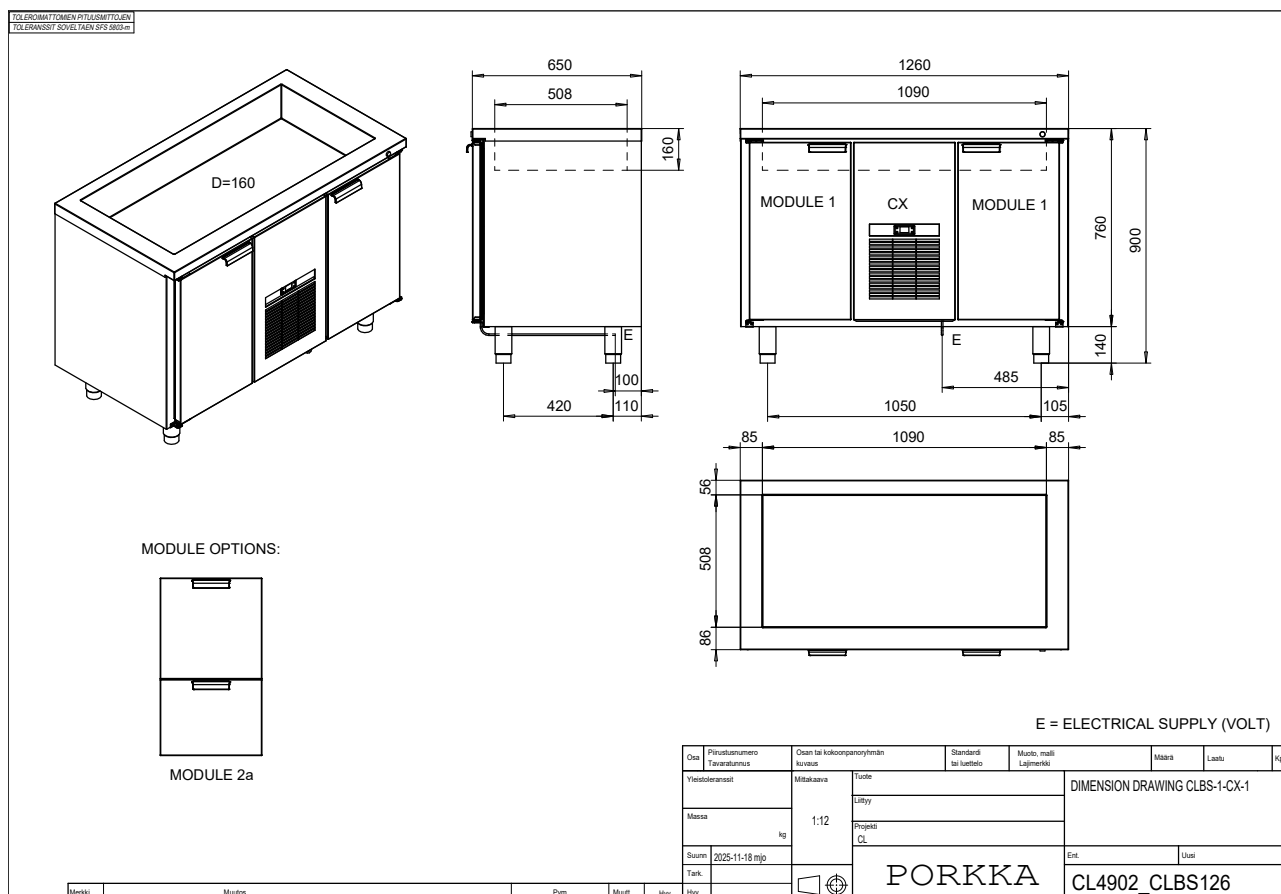
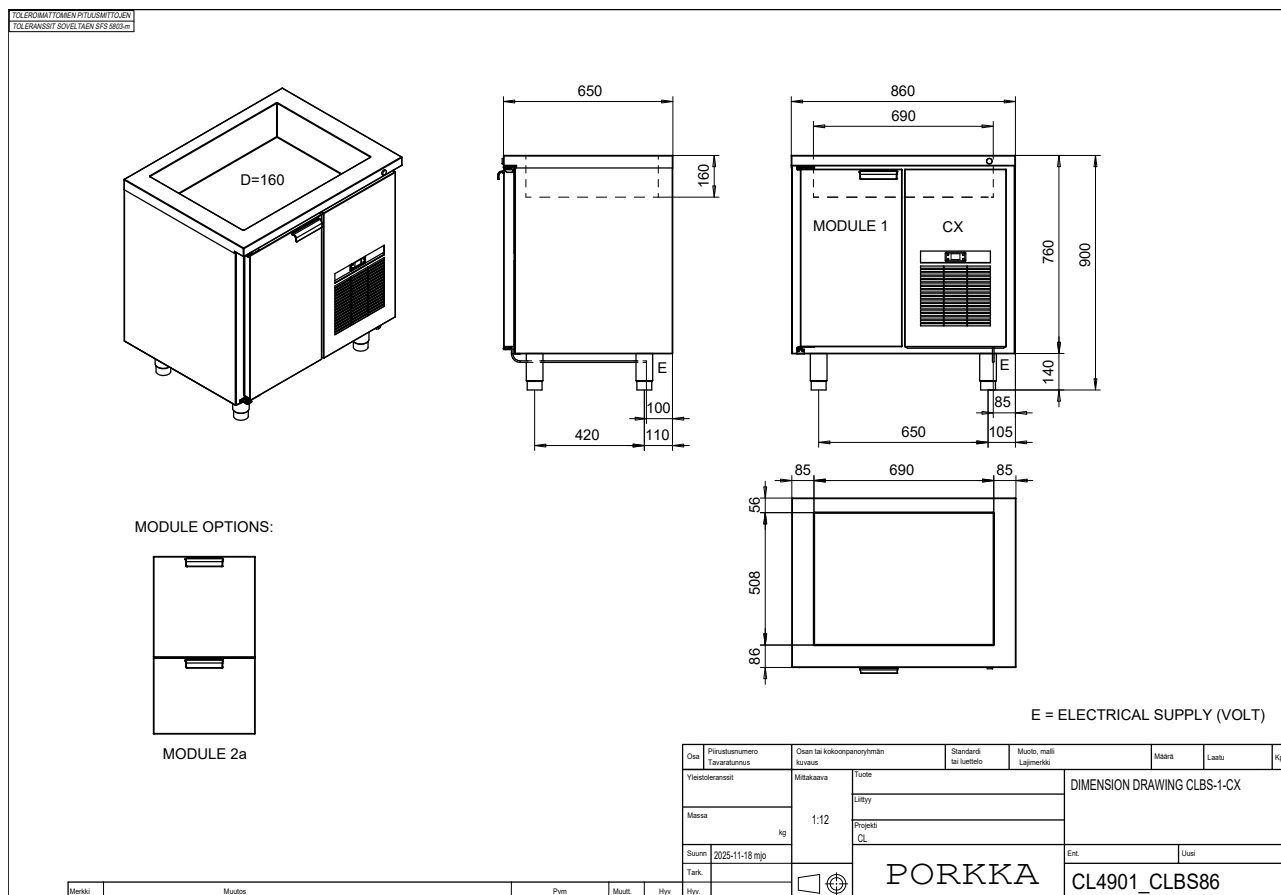
Osa	Piirustuksen Tavara numero	Osa tai kokoonpanon nimän kirjoitus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköiden osat		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING CLD-2-CX-2			
Määrä		1:12	Lisäy				
Suunn.		2025-11-17 mjo	Projekt				
Tark.			CL				
Hyv.			PORKKA		Ent.		
					Uusi		
			CL4898_CLD126				

Merkit: Muutos: Pvm: Muutt: Hyv.

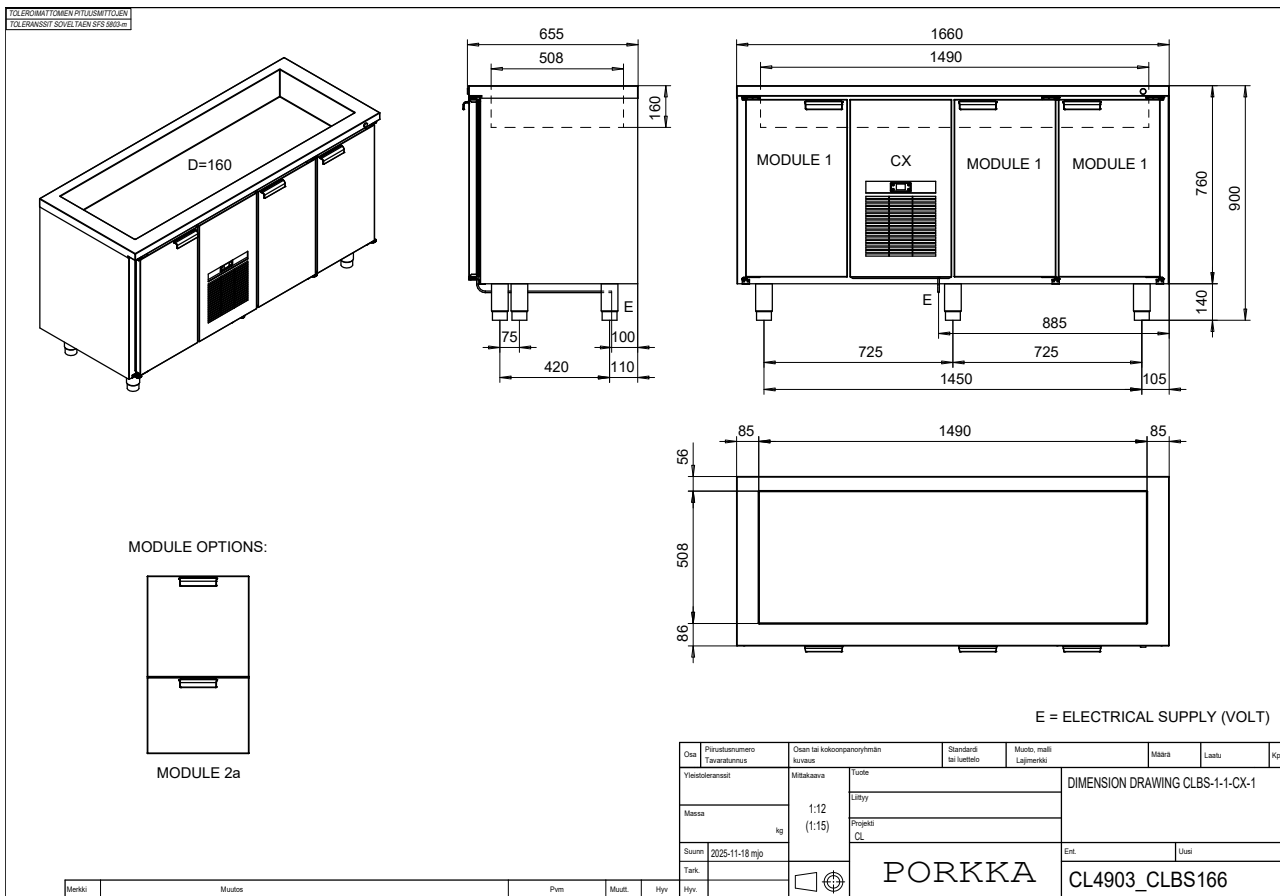
Mittapiirustukset - D



Mittapiirustukset - BS

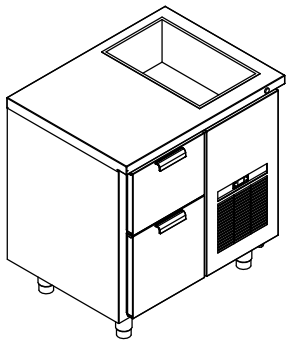
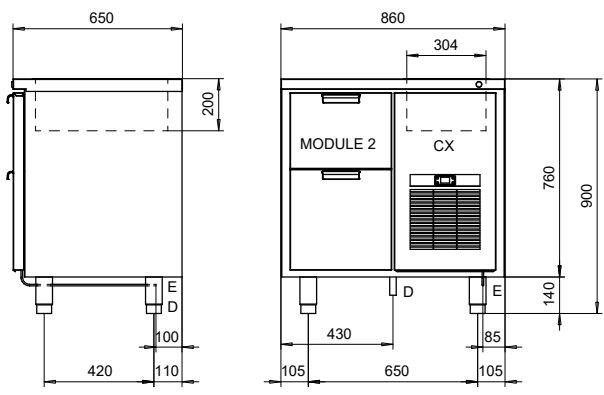
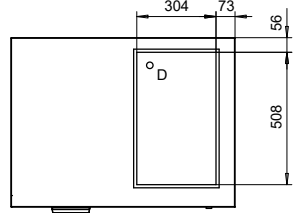


Mittapiirustukset - BS

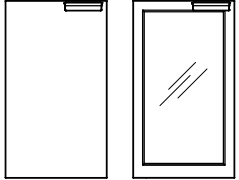


Mittapiirustukset - B1S

TOLERANSSIT OMAEN PÄLUSMITTOIEN
TOLERANSSIT SOVELTAVAN SFS 6820:n

MODULE OPTIONS:

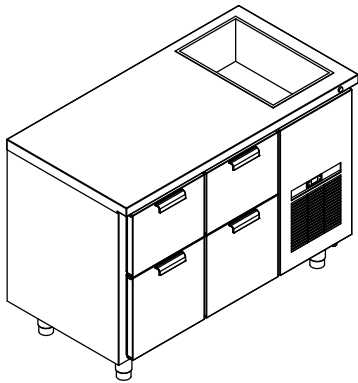
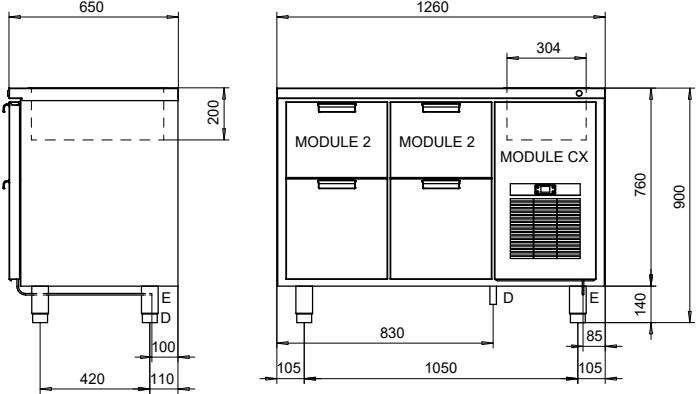
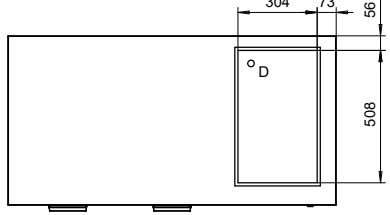


MODULE 1 MODULE G4

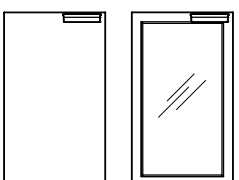
E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)
D = DRAIN

Osa	Piirustuksen Tavara numero	Osa tai kokoonpanon kuvasto	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksikönnä		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING CLD-2-CX			
Määrä		1:12	Uusuu				
Suunn.		2025-11-17 mjo	Projektin CL				
Tark.							
Hyv.							
PORKKA			CL4904_CLB1S86				

TOLERANSSIT OMAEN PÄLUSMITTOIEN
TOLERANSSIT SOVELTAVAN SFS 6820:n

MODULE OPTIONS:

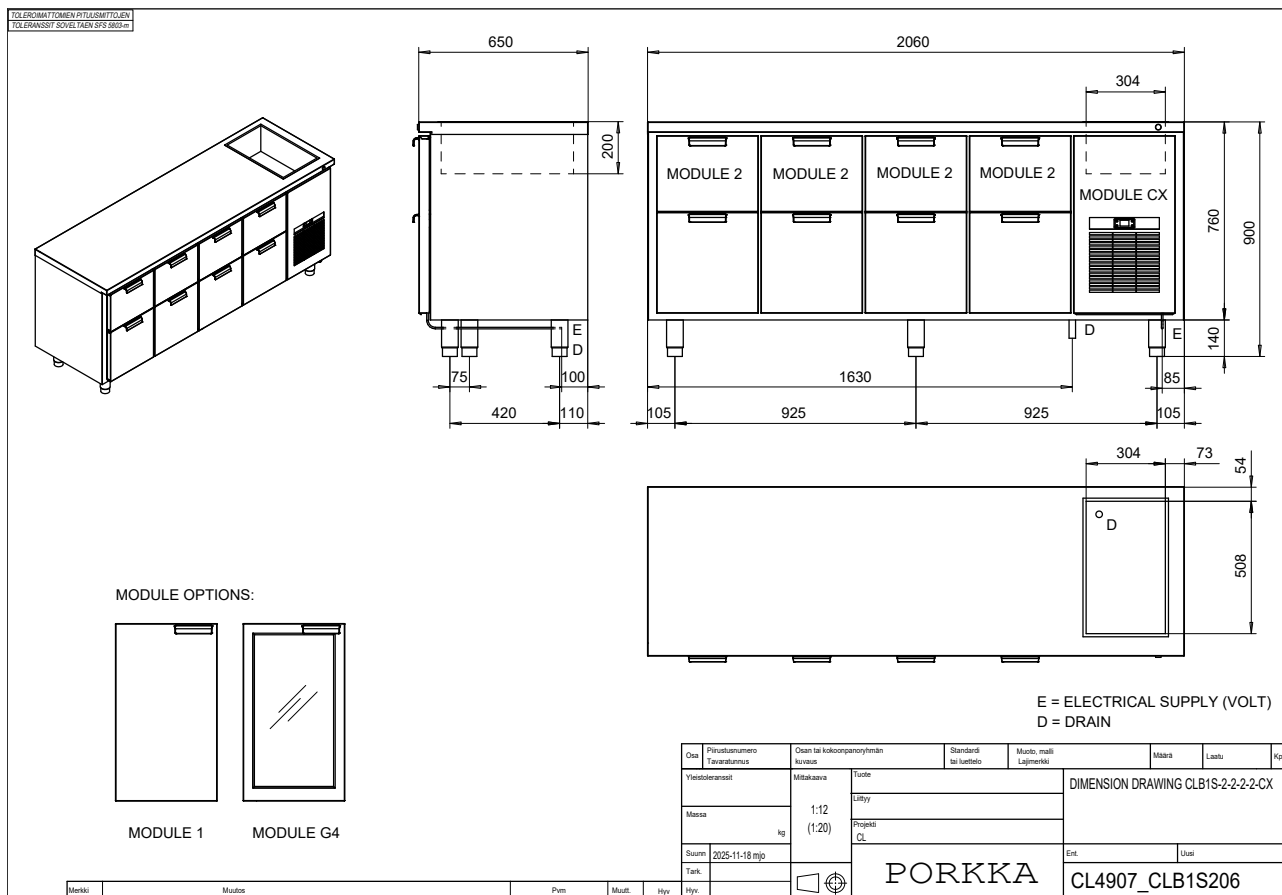
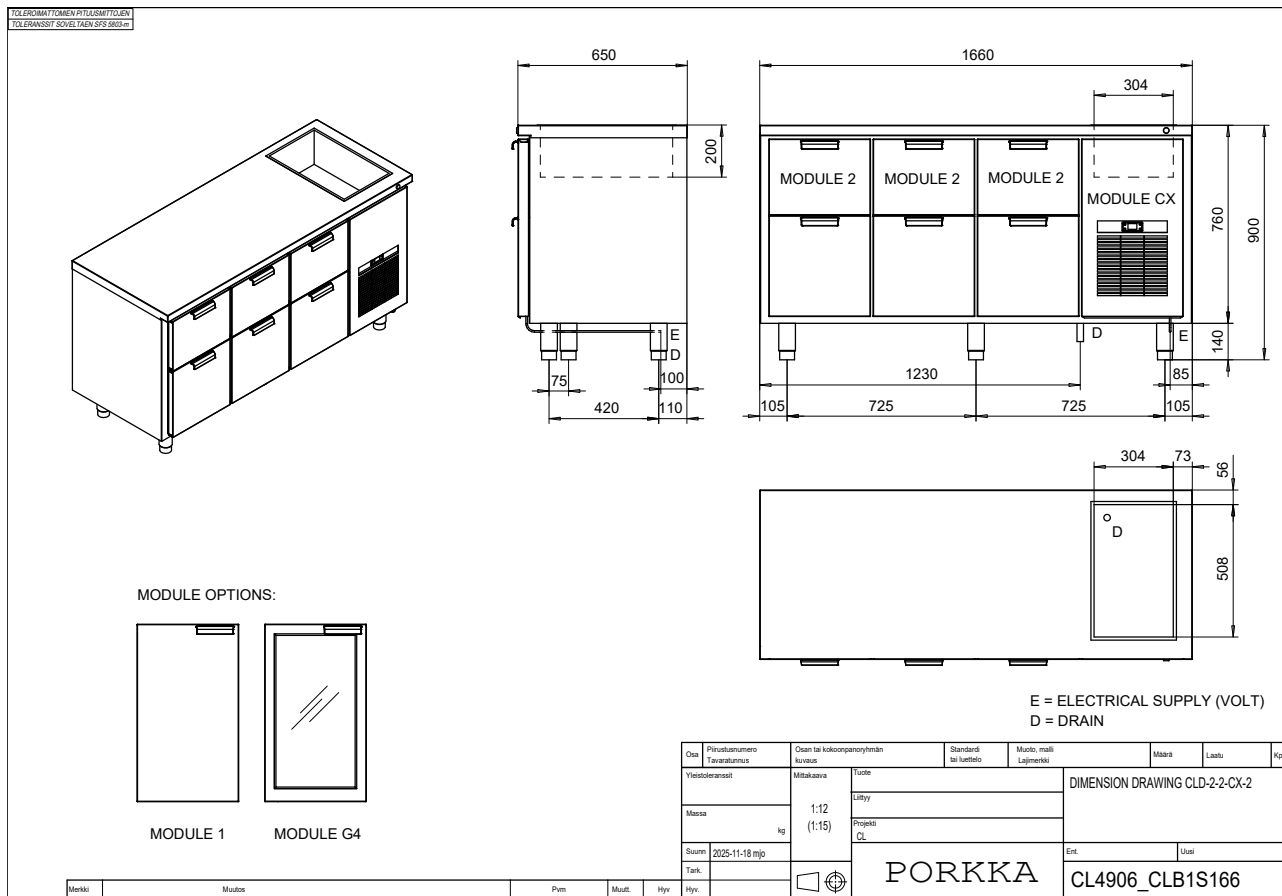


MODULE 1 MODULE G4

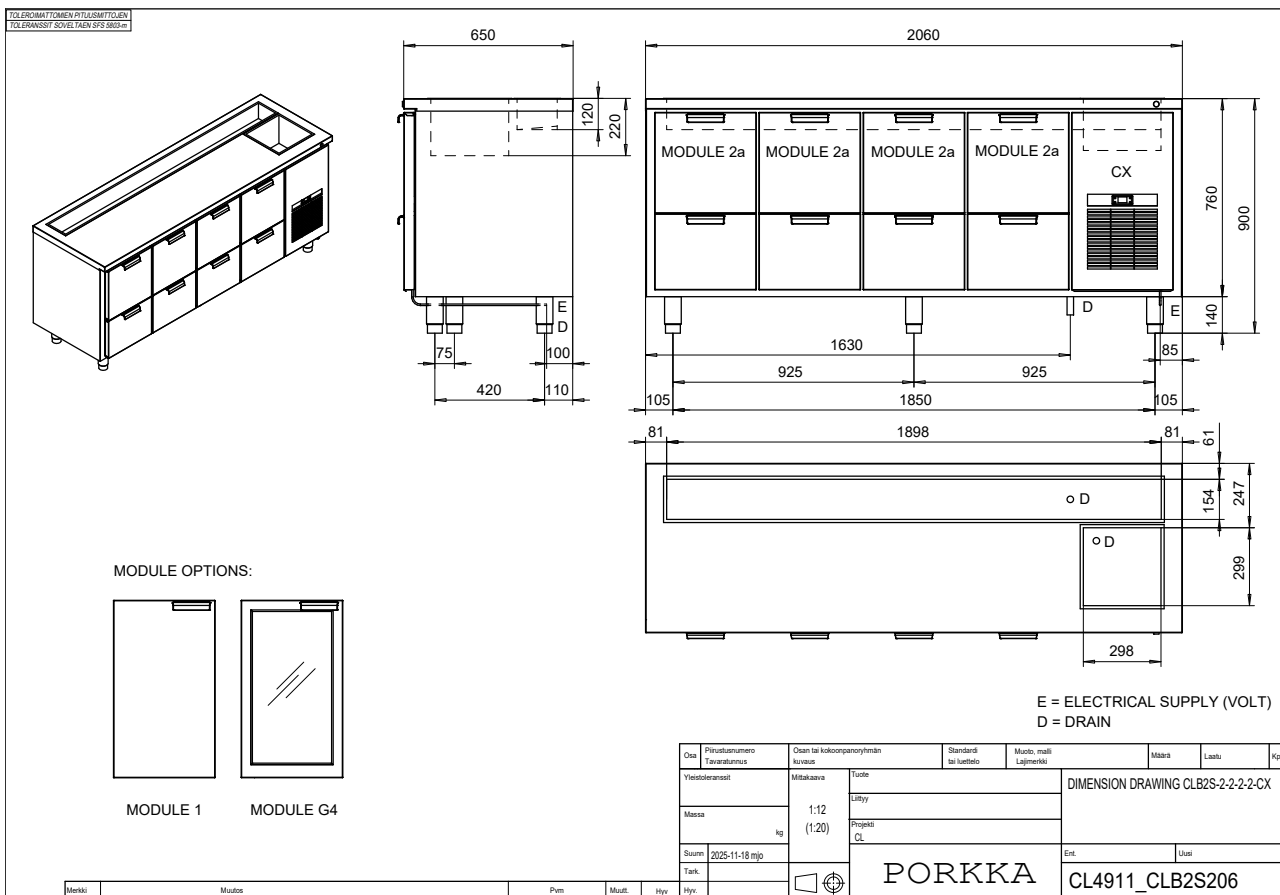
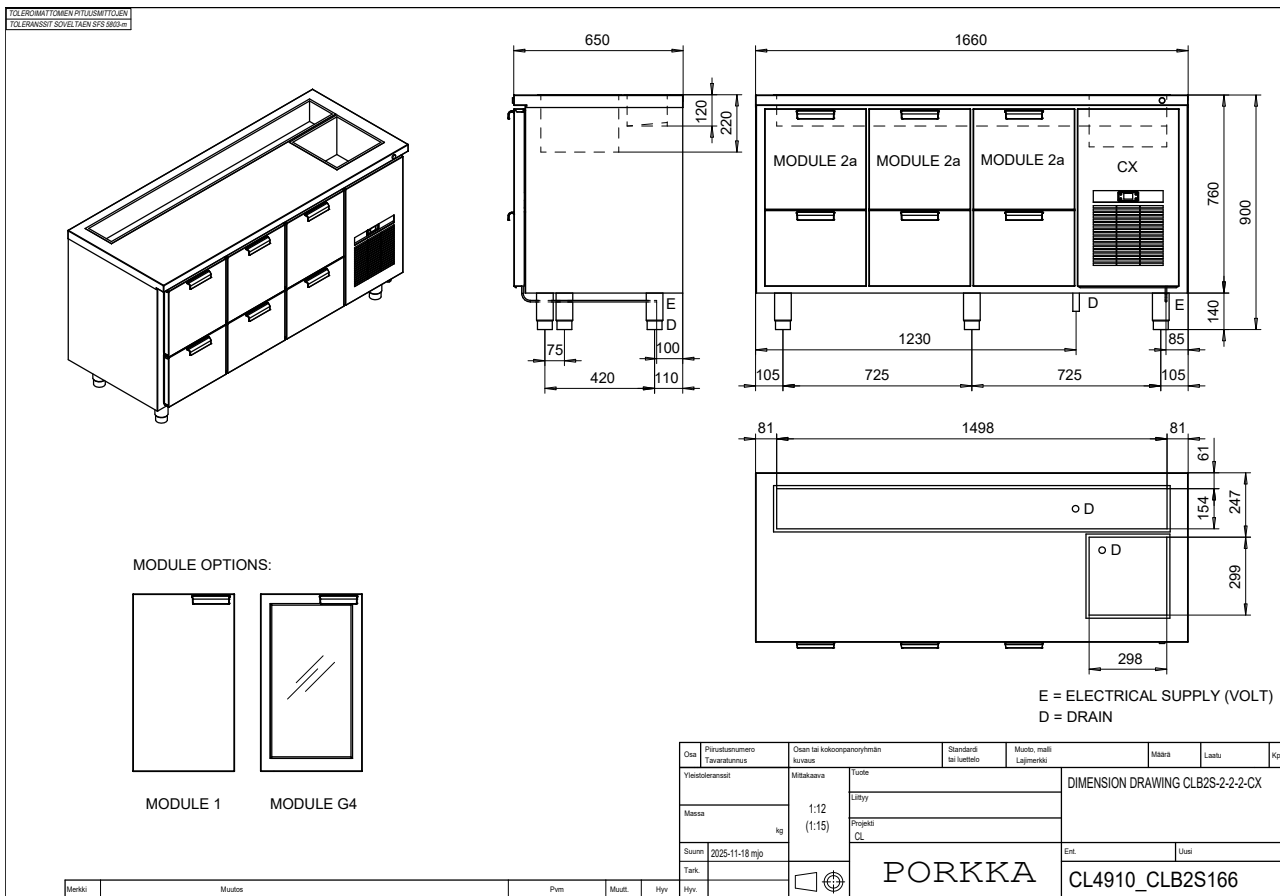
E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)
D = DRAIN

Osa	Piirustuksen Tavara numero	Osa tai kokoonpanon kuvasto	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksikönnä		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING CLB1S-2-2-CX			
Määrä		1:12	Uusuu				
Suunn.		2025-11-18 mjo	Projektin CL				
Tark.							
Hyv.							
PORKKA			CL4905_CLB1S126				

Mittapiirustukset - B1S

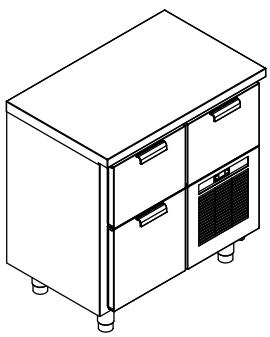
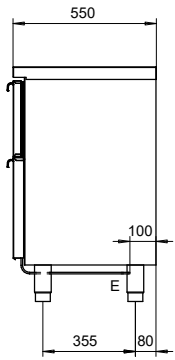
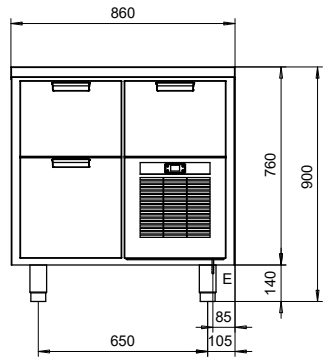


Mittapiirustukset - B2S

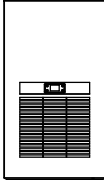

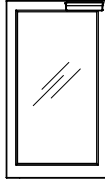


Mittapiirustukset - B55/2

TOLERANSSIT OMAEN PÄÄLUKSI
TOLERANSSIT SONNEN PÄÄLUKSI

MODULE OPTIONS:

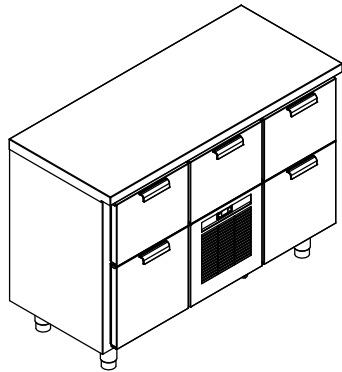
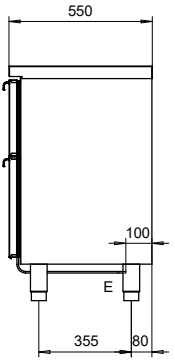
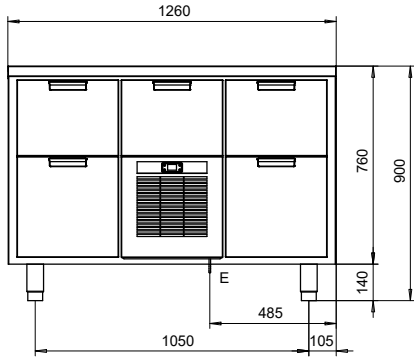




MODULE CX MODULE D4 MODULE G4

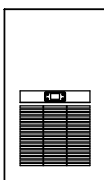
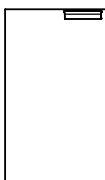
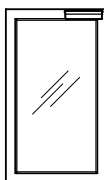
E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

Osa	Piirustuksenumero Tavaratunnus	Osaan tai kokoonpanonyhmittiin kuvattu	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköiden osat		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING B55/2-CDX			
Määrä		1:12	Uusittu				
Suunn.		2025-11-26 mjo	Projektin CL				
Tark.			PORKKA		Ent. Uusi		
Hyv.			CL4912_B55-86				

TOLERANSSIT OMAEN PÄÄLUKSI
TOLERANSSIT SONNEN PÄÄLUKSI

MODULE OPTIONS:

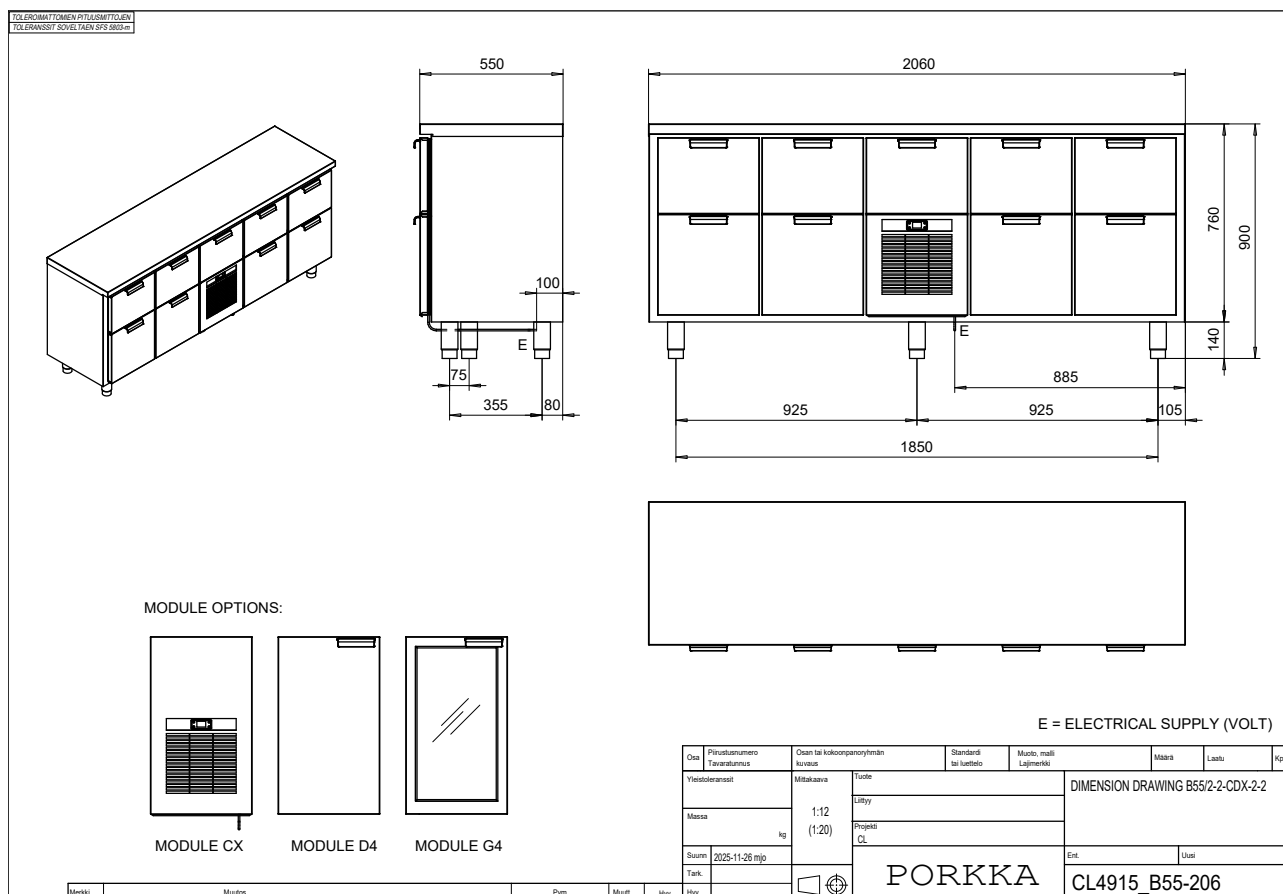
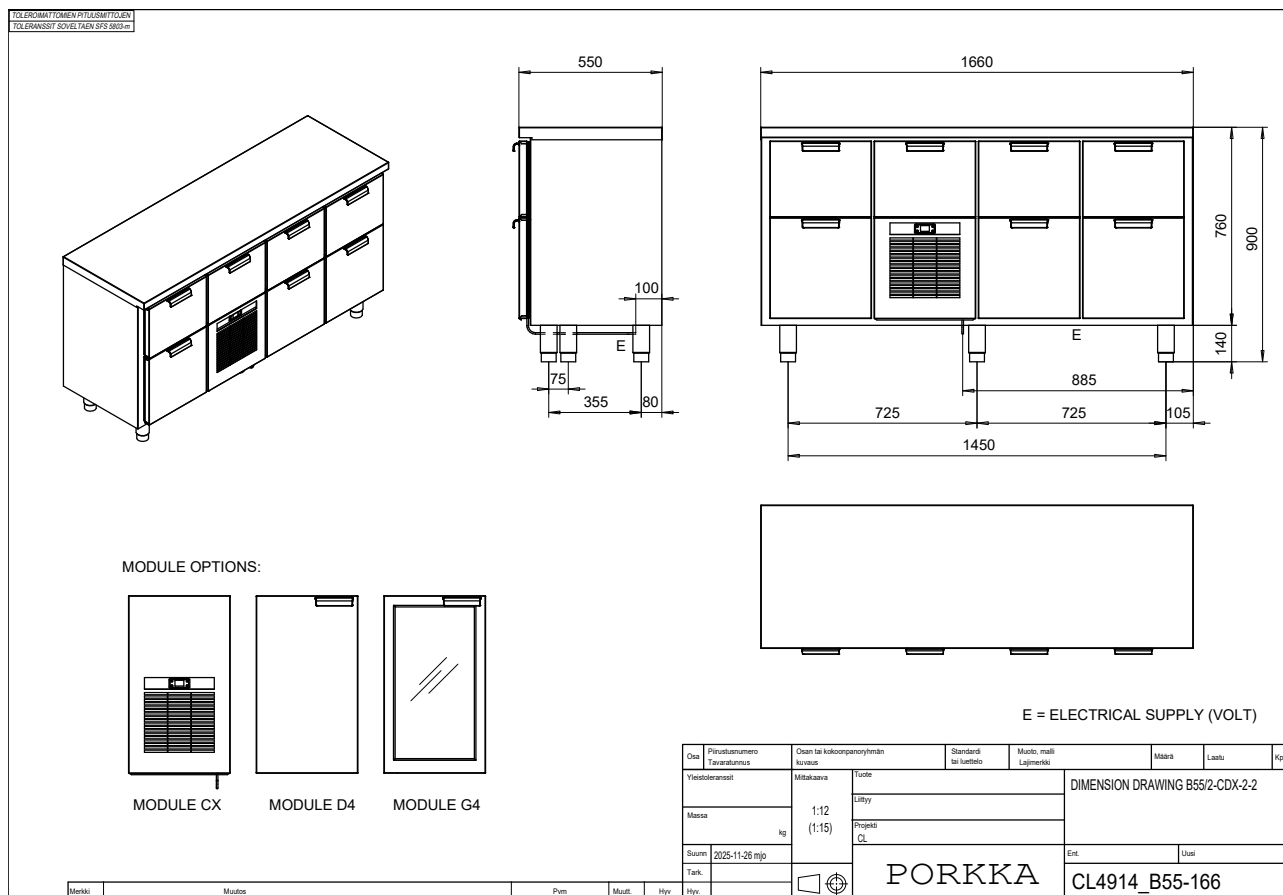




MODULE CX MODULE D4 MODULE G4

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

Osa	Piirustuksenumero Tavaratunnus	Osaan tai kokoonpanonyhmittiin kuvattu	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköiden osat		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING B55/2-CDX-2			
Määrä		1:12	Uusittu				
Suunn.		2025-11-26 mjo	Projektin CL				
Tark.			PORKKA		Ent. Uusi		
Hyv.			CL4913_B55-126				

Mittapiirustukset - B55/2



Mittapiirustukset - B55/SG

MODULE OPTIONS:

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

Projektitunnus / Projektiluokka	Clientin viitekirjoitus / Viite	Standardi / Suunnitelma	Maailman kartta / Viite	Maailma	Luokka	Yht.
Projekti-asiakas	Viitekirjoitus	Standardi	Maailman kartta	Maailma	Luokka	Yht.
Muoto	1:10					
Maailma	2025-11-28 ssp					
Tuote						
Yhtiö						

PORKKA CL4916_B55SG8126

MODULE OPTIONS:

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

Projektitunnus / Projektiluokka	Clientin viitekirjoitus / Viite	Standardi / Suunnitelma	Maailman kartta / Viite	Maailma	Luokka	Yht.
Projekti-asiakas	Viitekirjoitus	Standardi	Maailman kartta	Maailma	Luokka	Yht.
Muoto	1:10					
Maailma	2025-11-28 ssp					
Tuote						
Yhtiö						

PORKKA CL4917_B55SG8166

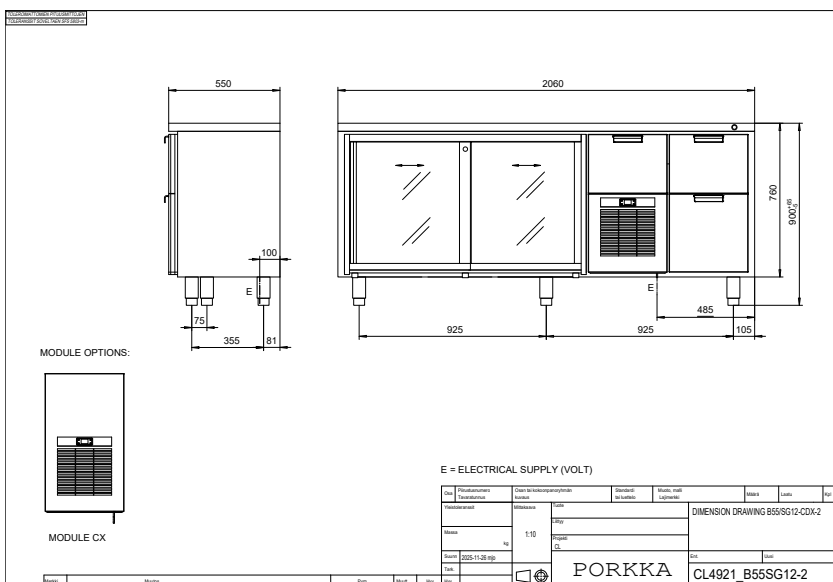
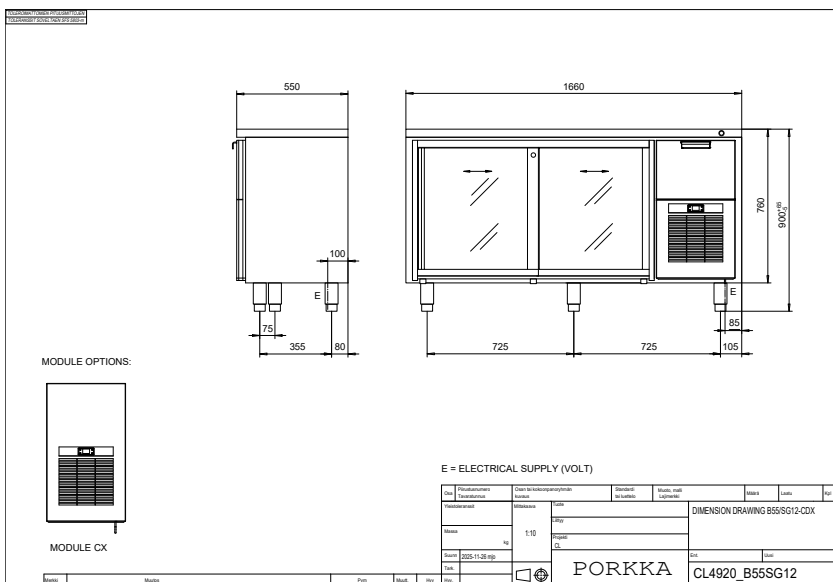
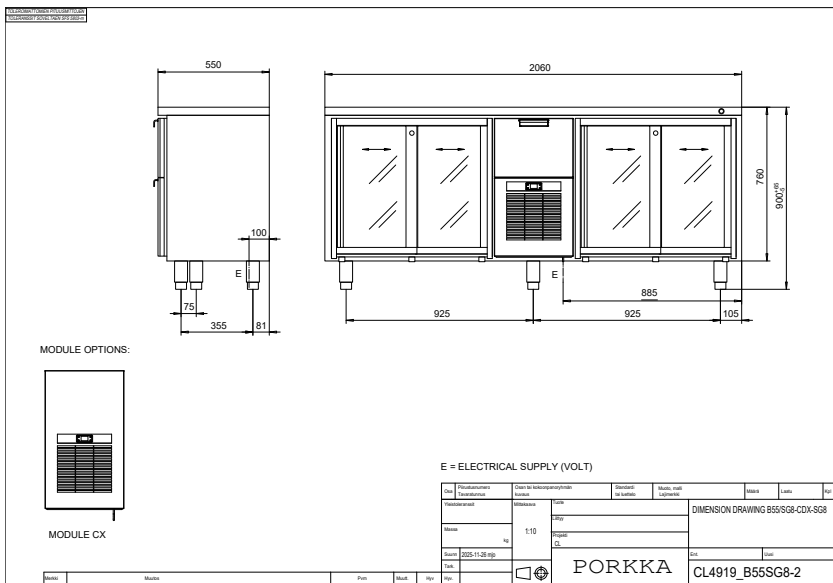
MODULE OPTIONS:

E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

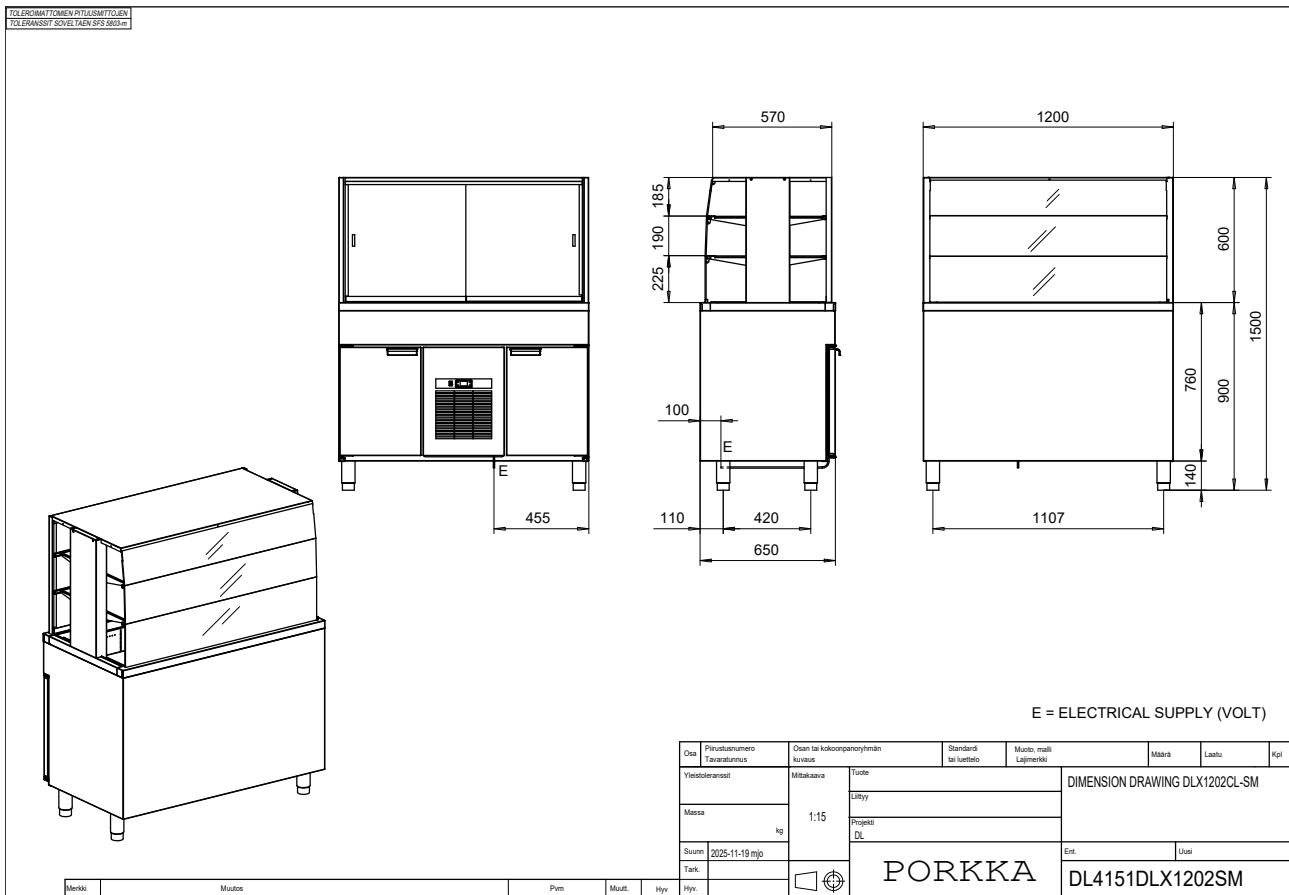
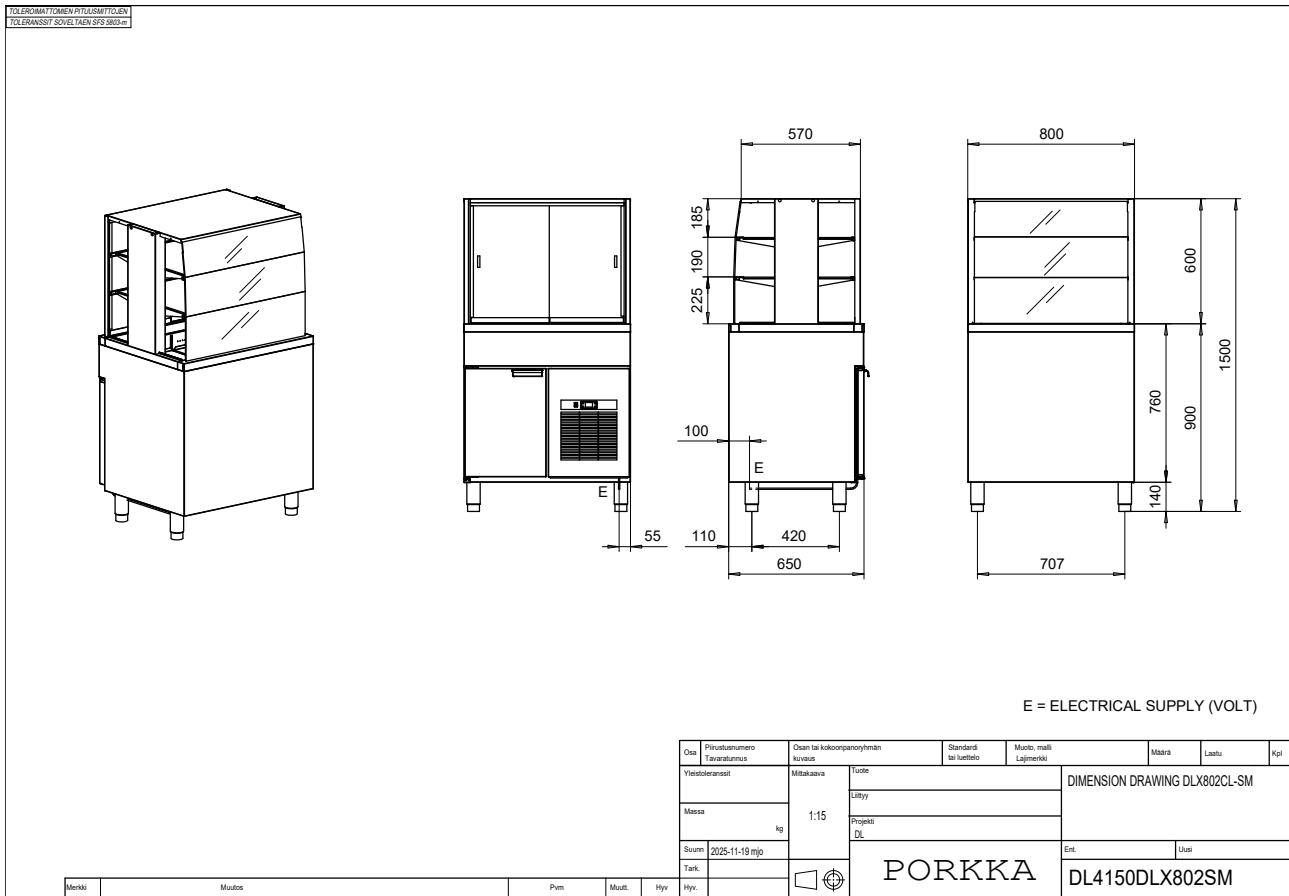
Projektitunnus / Projektiluokka	Clientin viitekirjoitus / Viite	Standardi / Suunnitelma	Maailman kartta / Viite	Maailma	Luokka	Yht.
Projekti-asiakas	Viitekirjoitus	Standardi	Maailman kartta	Maailma	Luokka	Yht.
Muoto	1:10					
Maailma	2025-11-28 ssp					
Tuote						
Yhtiö						

PORKKA CL4918_B55SG8206

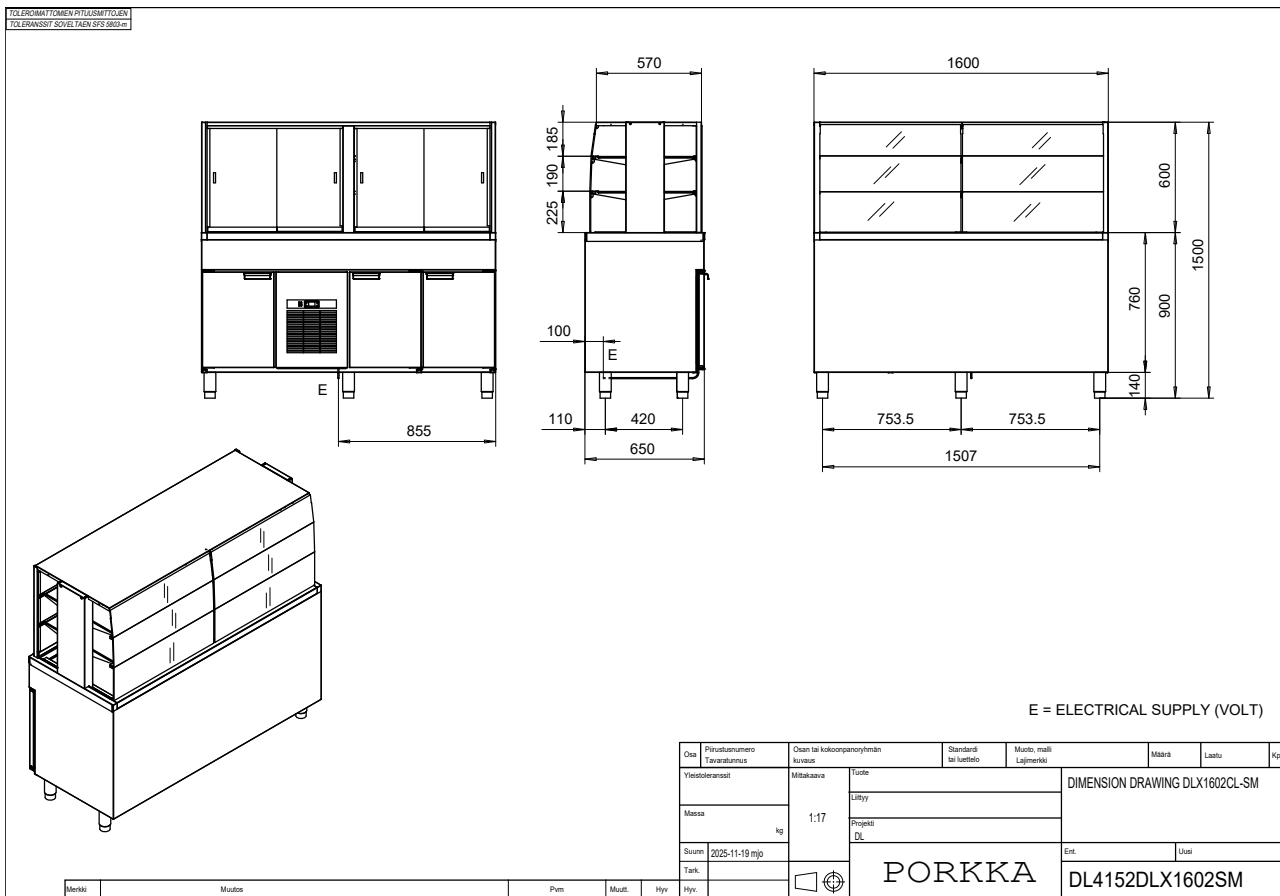
Mittapiirustukset - B55/SG



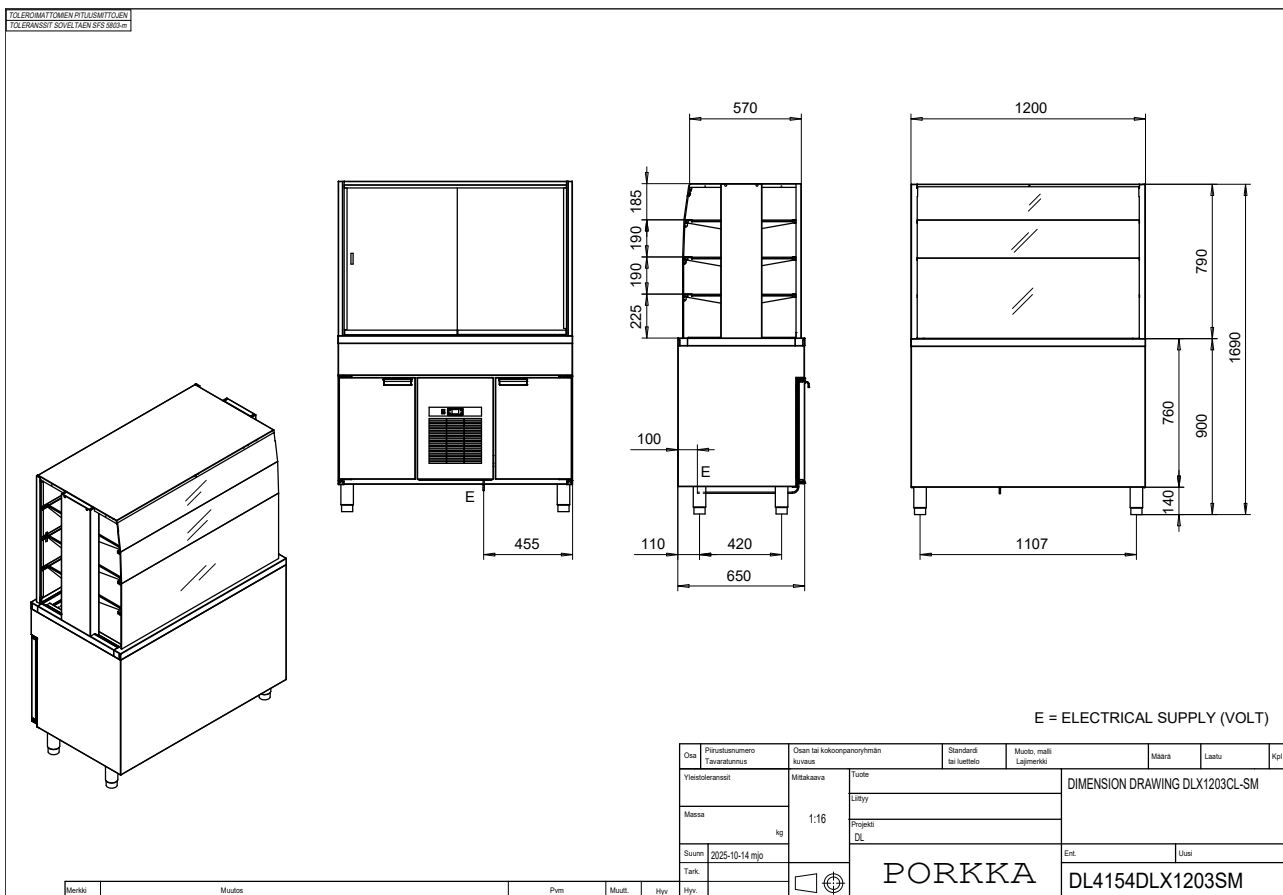
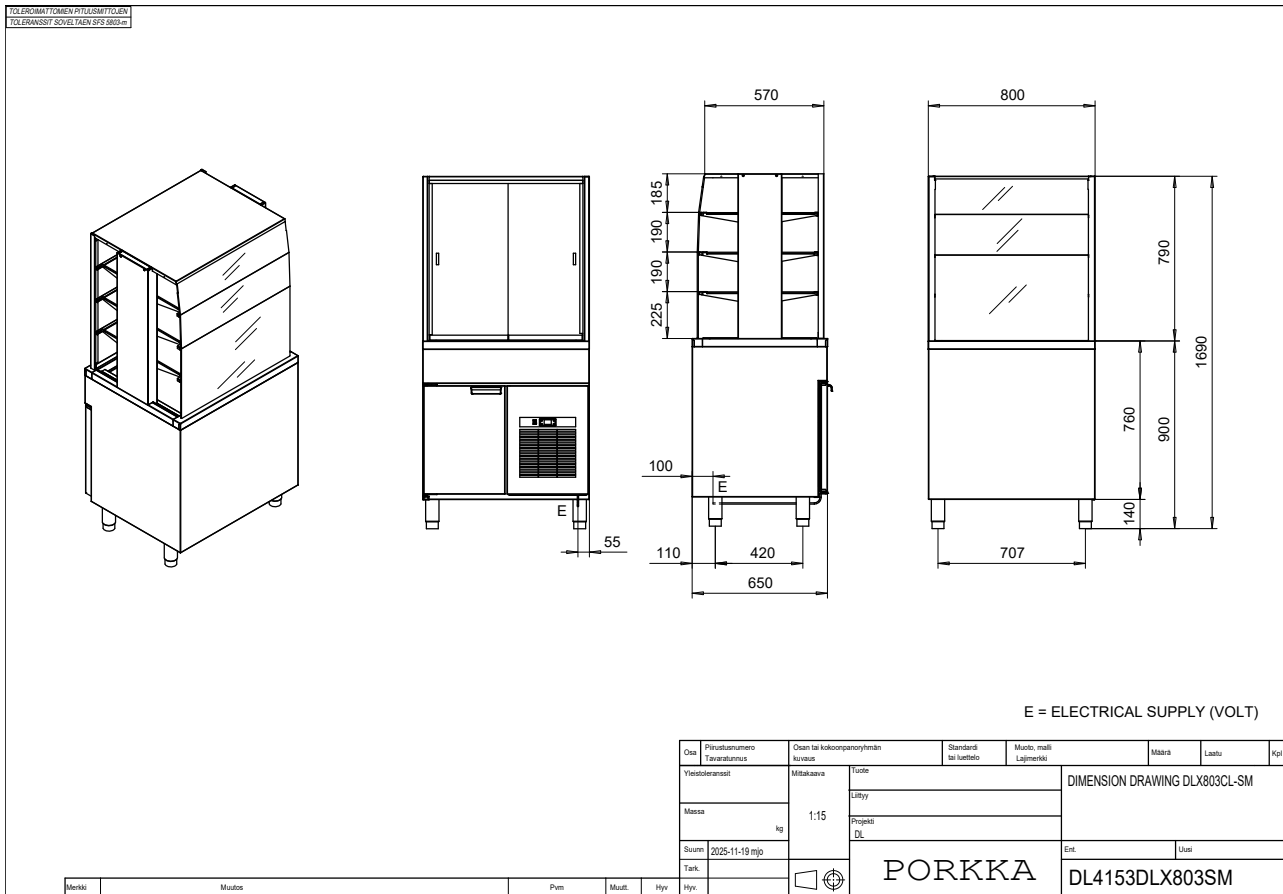
Mittapiirustukset - DL-SM



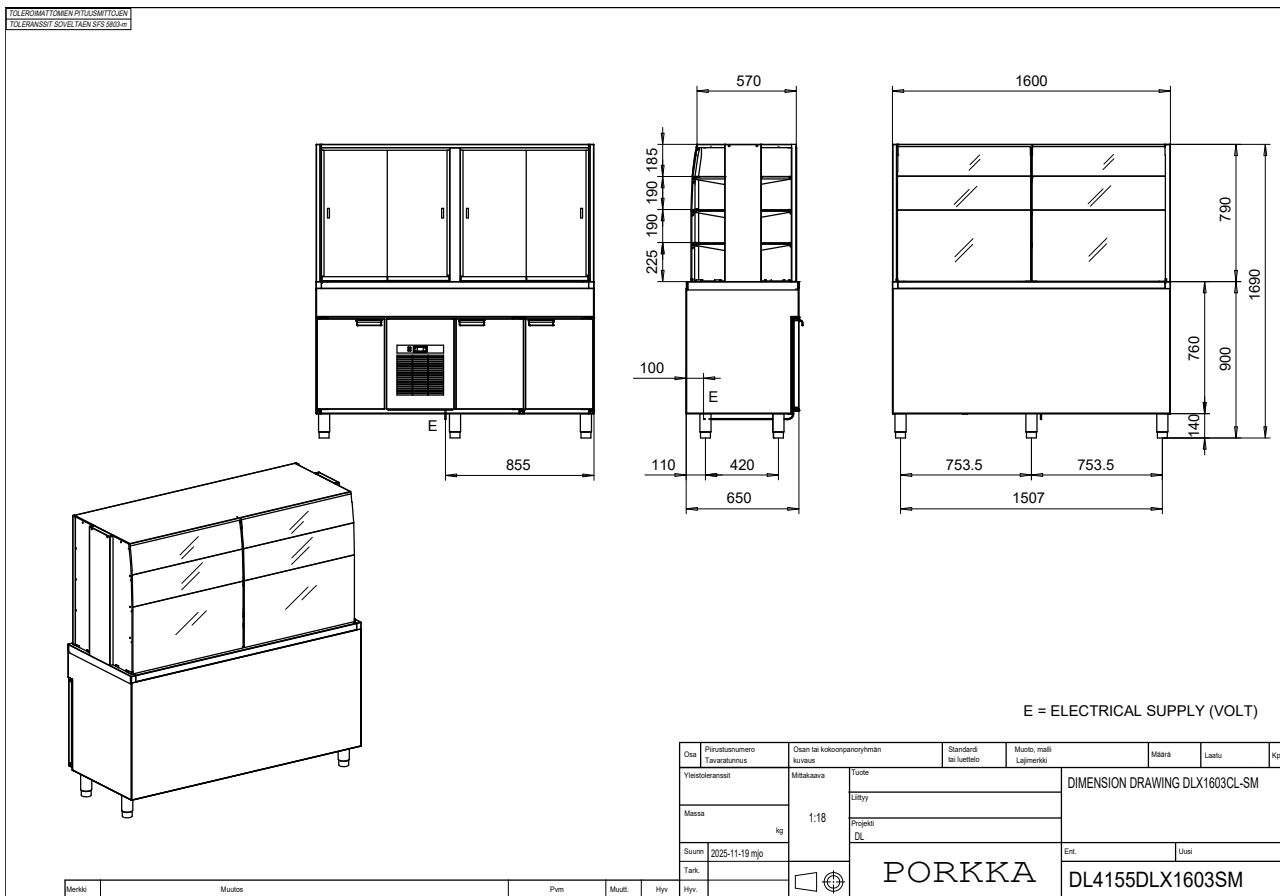
Mittapiirustukset - DL-SM



Mittapiirustukset - DL-SM

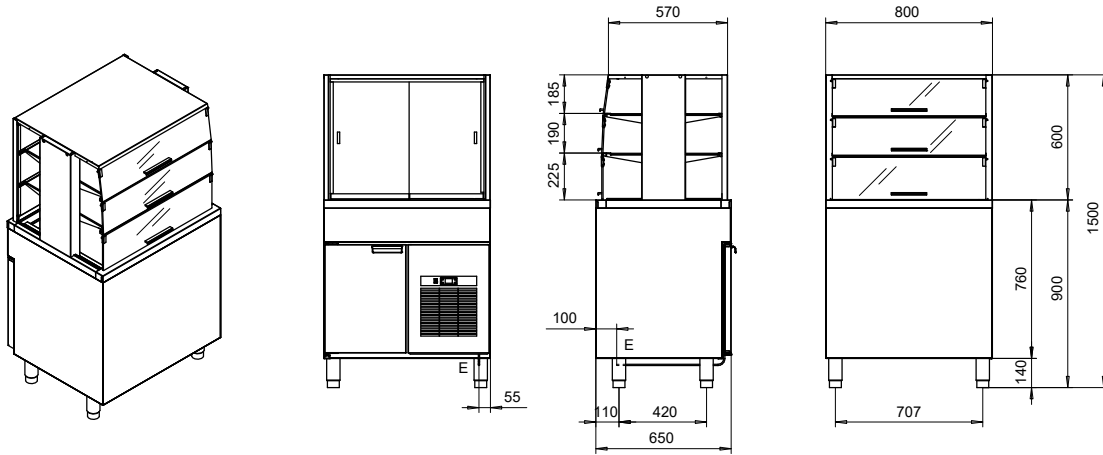


Mittapiirustukset - DL-SM



Mittapiirustukset - DL-BH

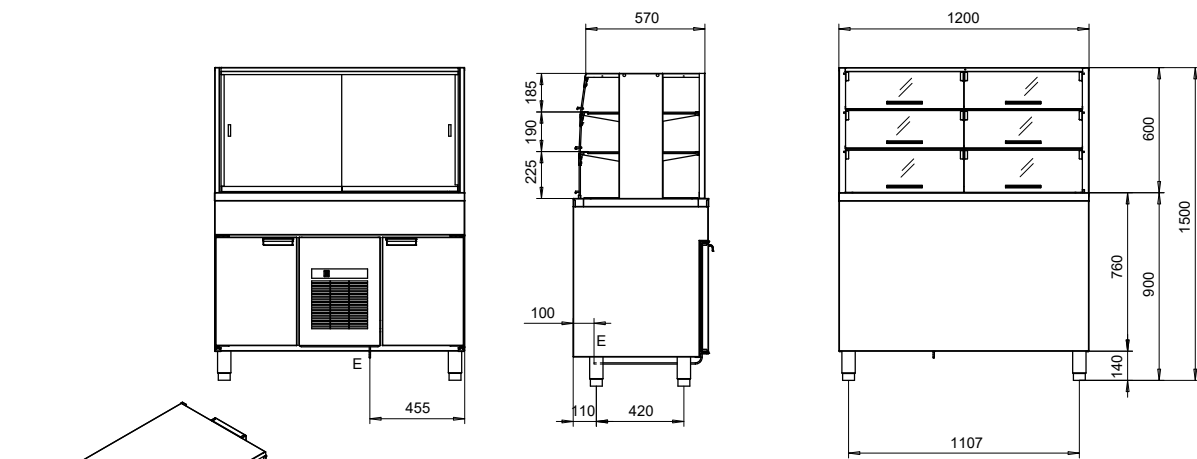
TOLERANSSIT OMAEN PÄLUSMITTOJEN
TOLERANSSIT KOVELTÄKSI 0,300mm



E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

Osa	Piirustusanumero Tavaratunnus	Osaen tai kokoonpanonyhmittien kuvitus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköleranssit		Mittakaava	Tuote		DIMENSION DRAWING DLX802CL-BH		
Määrä		1:15	Lisyy		MARINE		
Suunn.		2025-10-14 mjo	Projekt		Ent.		
Tark.			DL		Uusi		
Hyv.			PORKKA		DL4156DLX802BH		

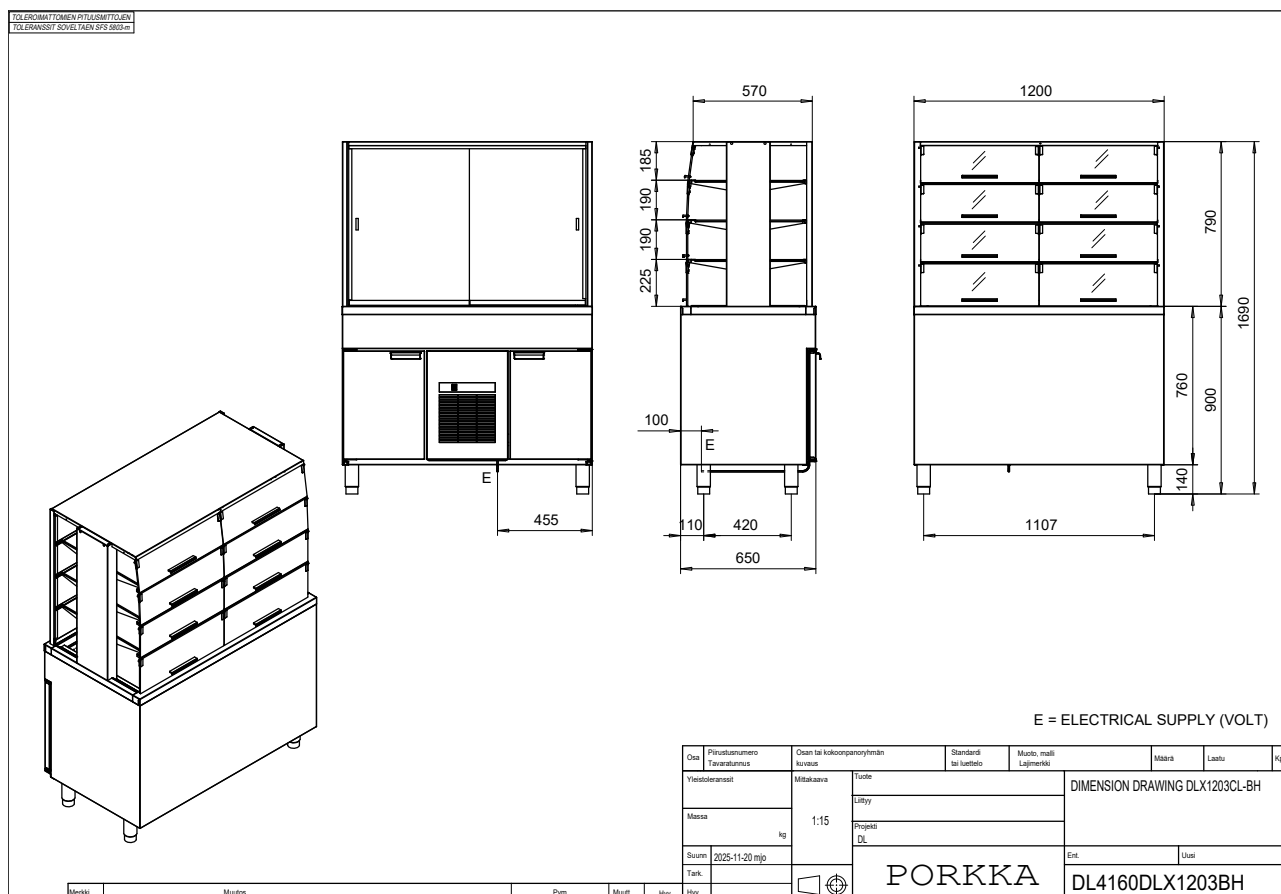
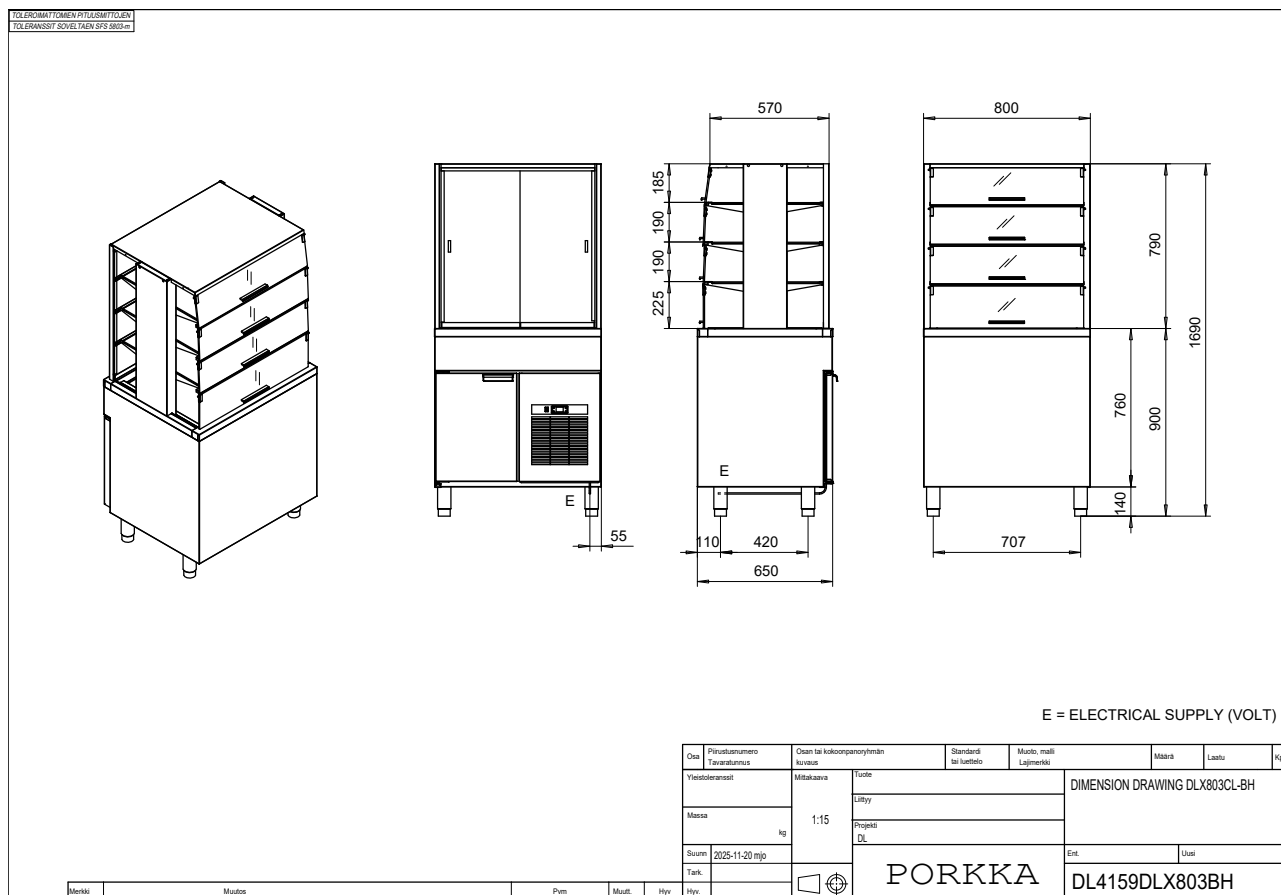
TOLERANSSIT OMAEN PÄLUSMITTOJEN
TOLERANSSIT KOVELTÄKSI 0,300mm



E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

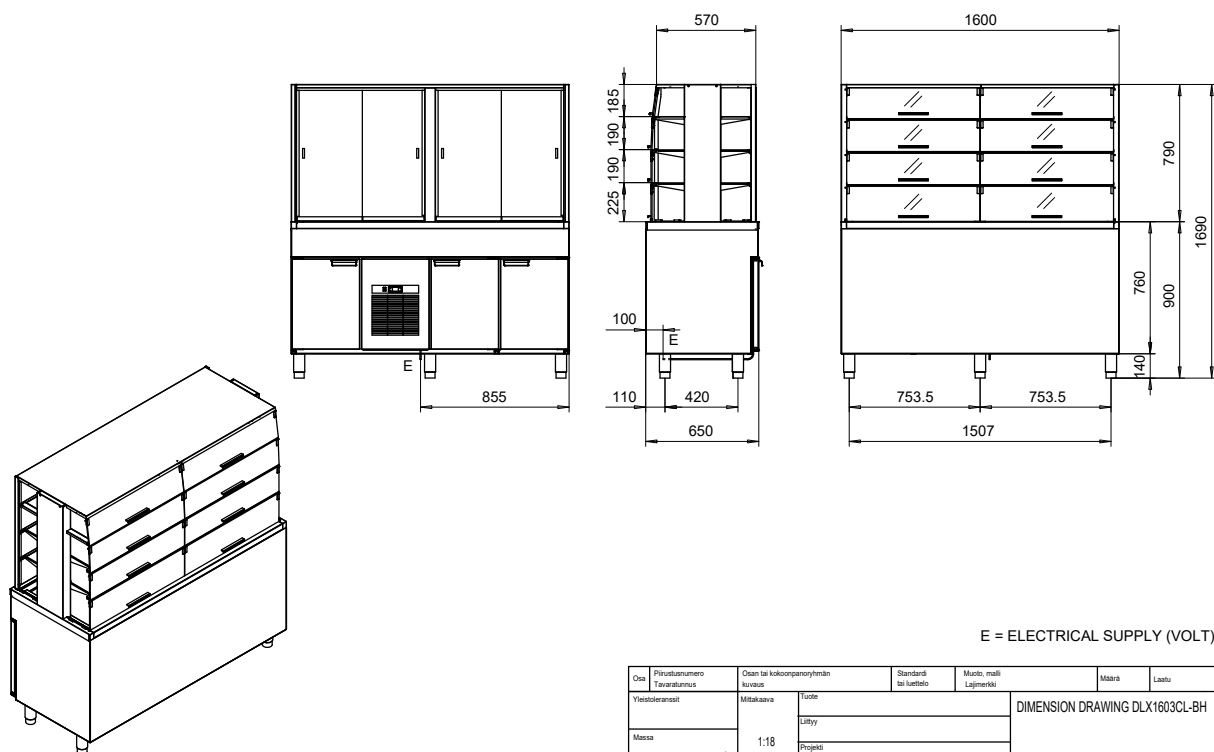
Osa	Piirustusanumero Tavaratunnus	Osaen tai kokoonpanonyhmittien kuvitus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköleranssit		Mittakaava	Tuote		DIMENSION DRAWING DLX1202CL-BH		
Määrä		1:15	Lisyy				
Suunn.		2025-11-20 mjo	Projekt		Ent.		
Tark.			DL		Uusi		
Hyv.			PORKKA		DL4157DLX1202BH		

Mittapiirustukset - DL-BH



Mittapiirustukset - DL-BH

TOLERANSSIT OMAEN PITUUSMITTOJEN
TOLERANSSIT SONNEN TÄRKEYS LUOKAN

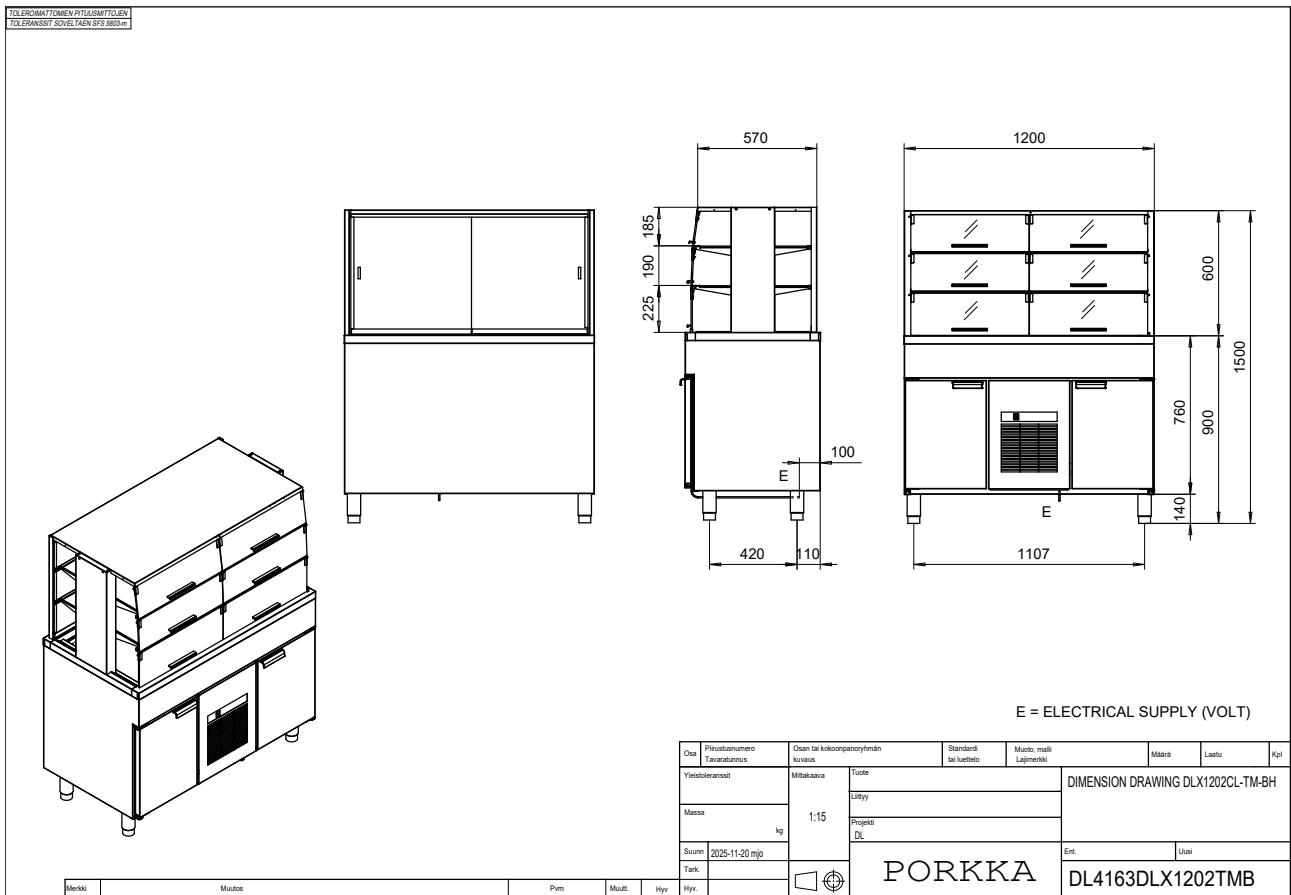
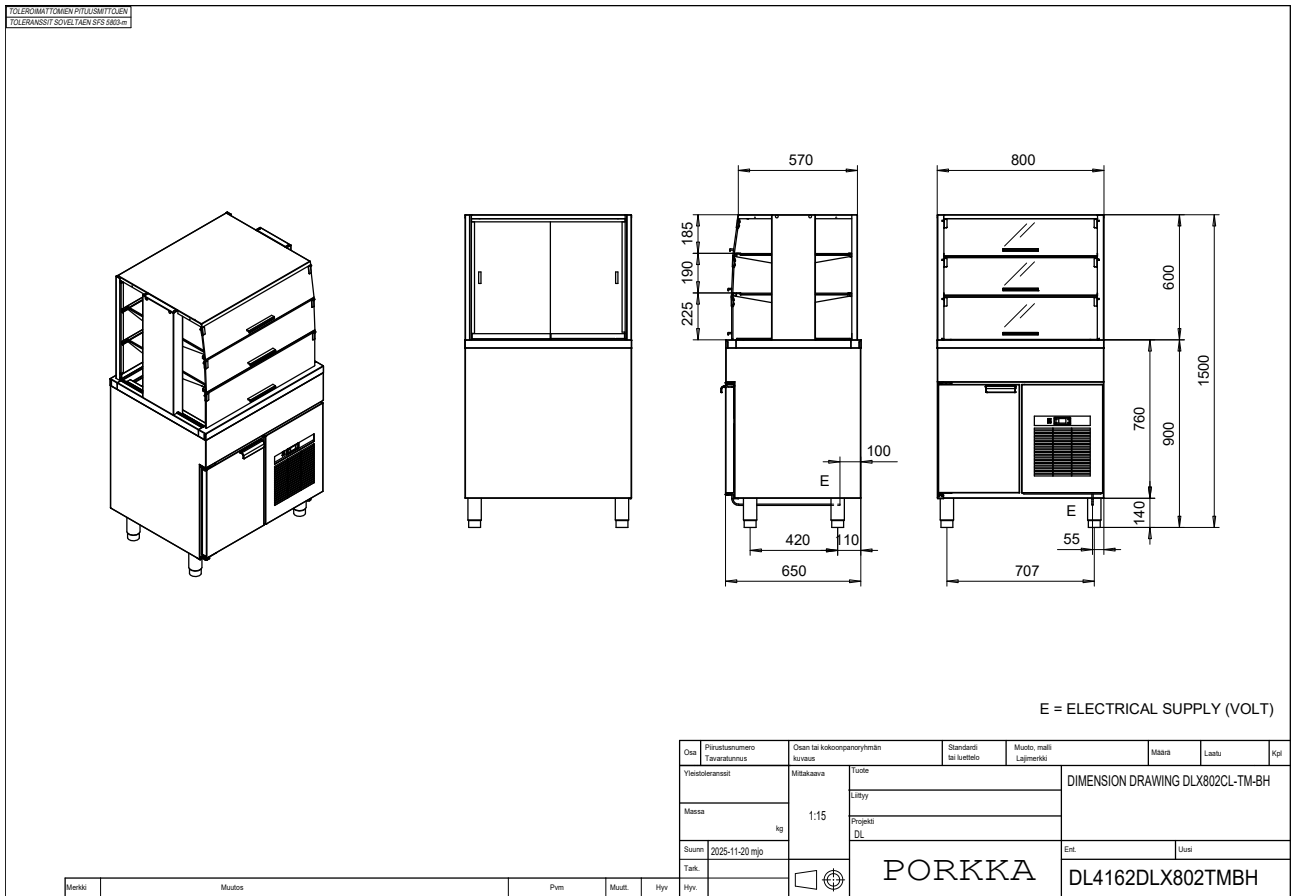


E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

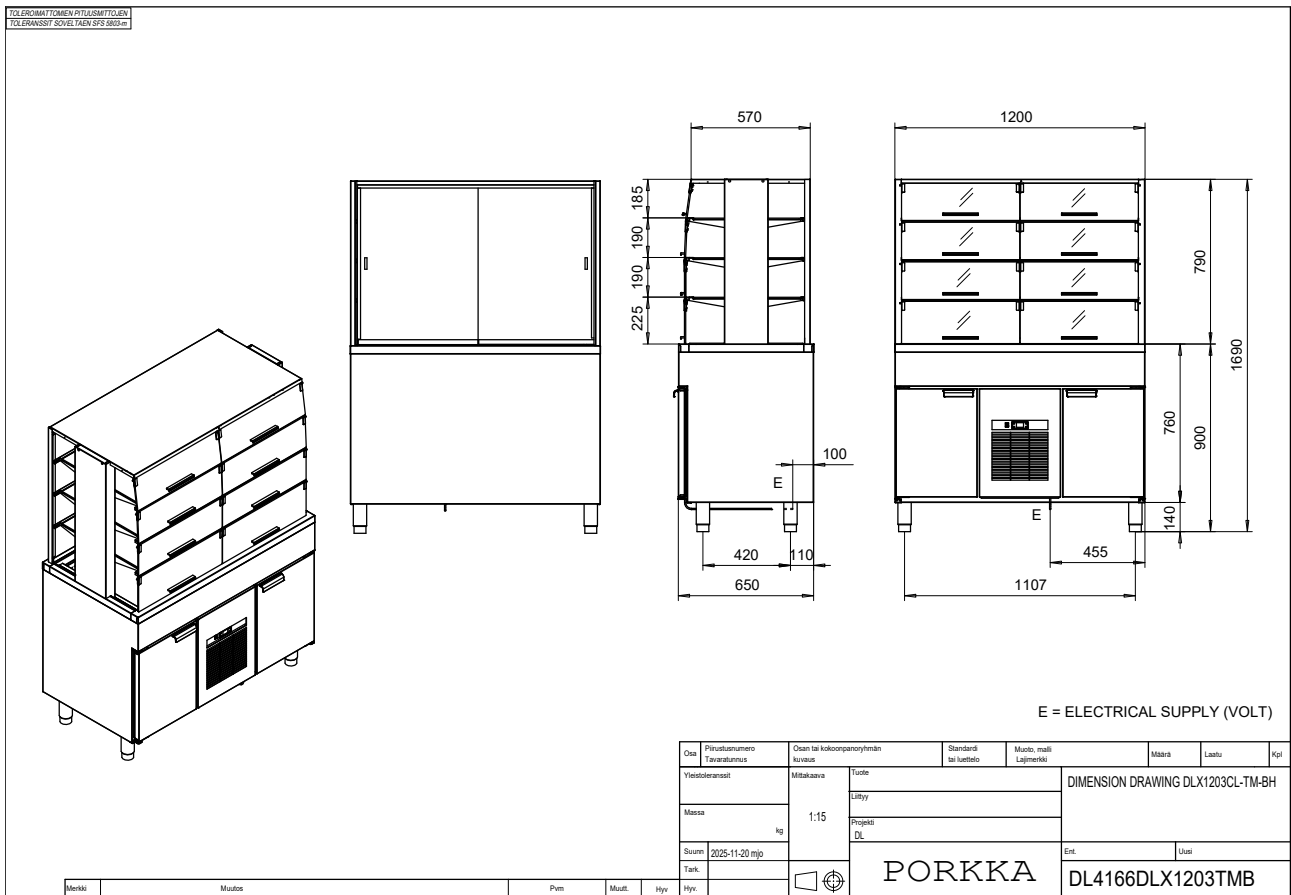
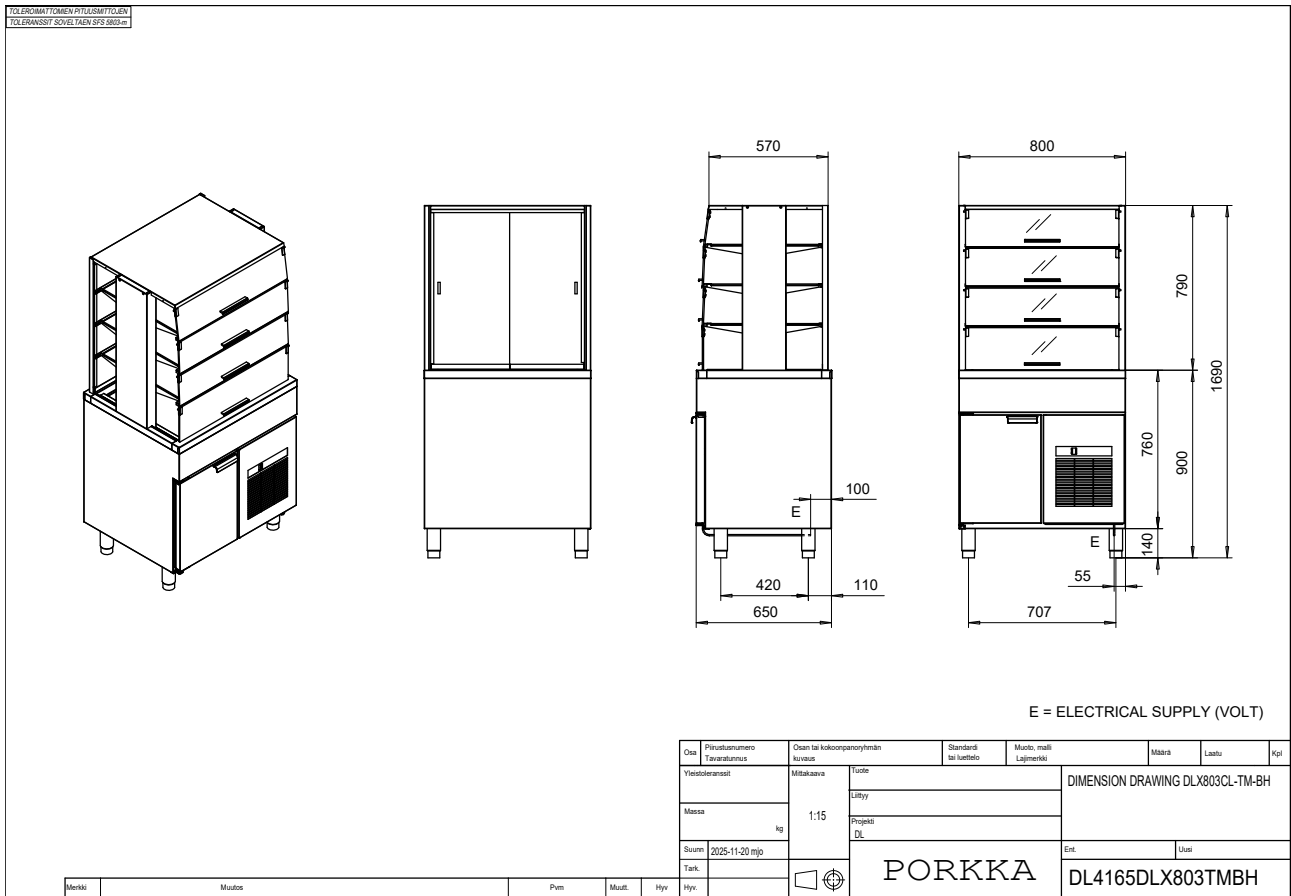
Ora	Piirustussuomen Tavara-numero	Osaan tai kokoonpanon/linjan kuvaus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
		Mittakaava		Tuote	DIMENSION DRAWING DLX1603CL-BH		
		1:18		Liisyy			
				Projekti			
				DL			
					Ent.	Uusi	
				PORKKA	DL4161DLX1603BH		

Merkki	Muutos	Pvm	Muutt.	Hyy.

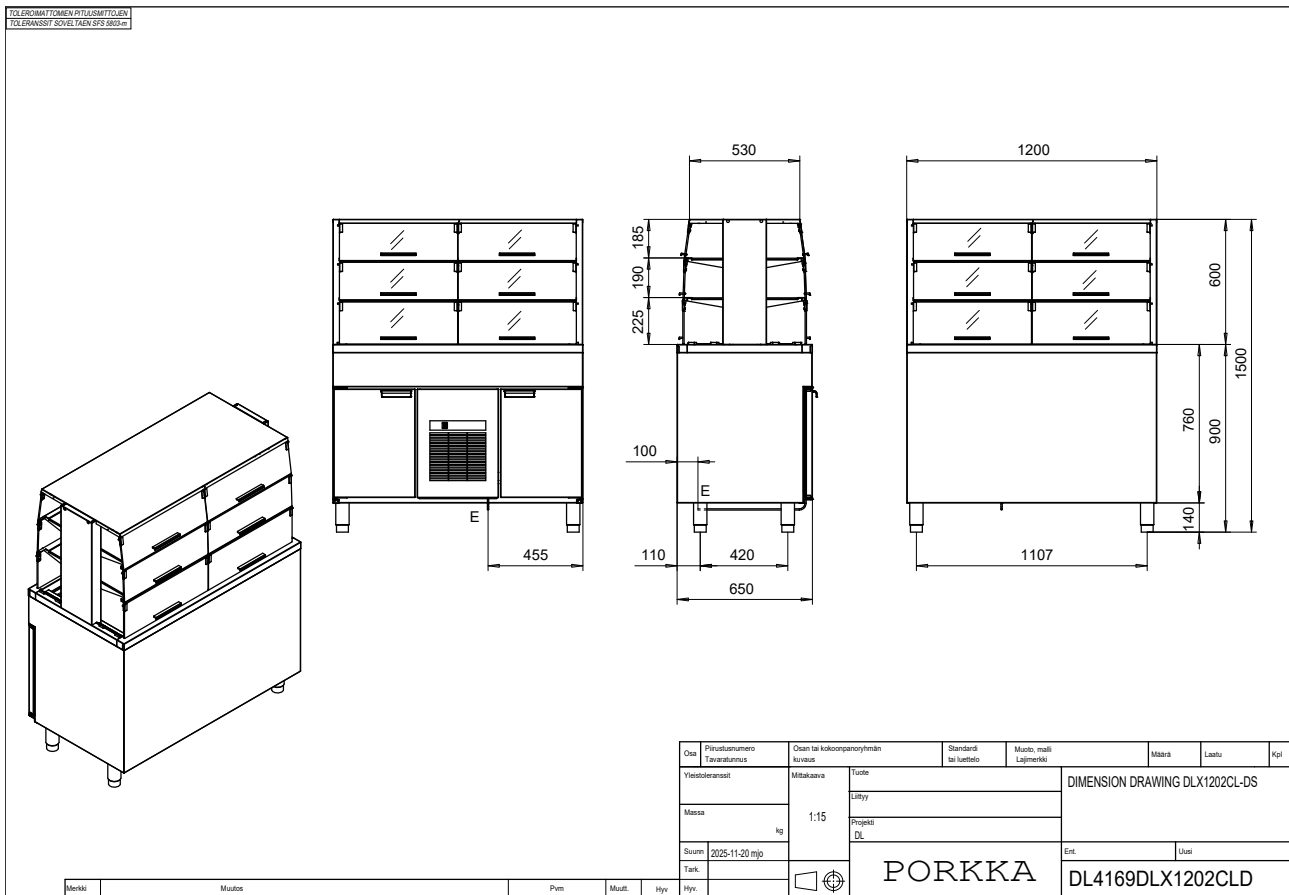
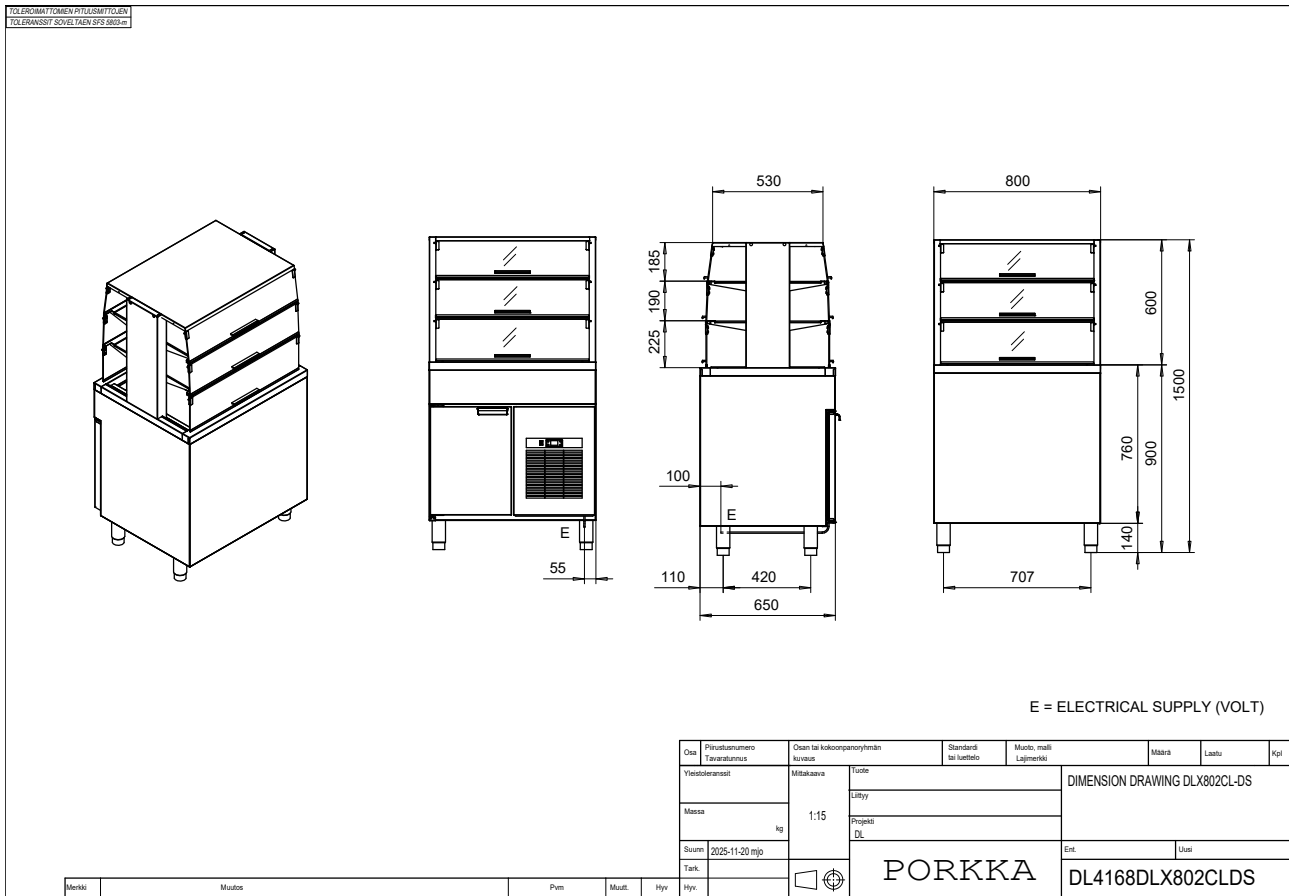
Mittapiirustukset - DL-TM-BH



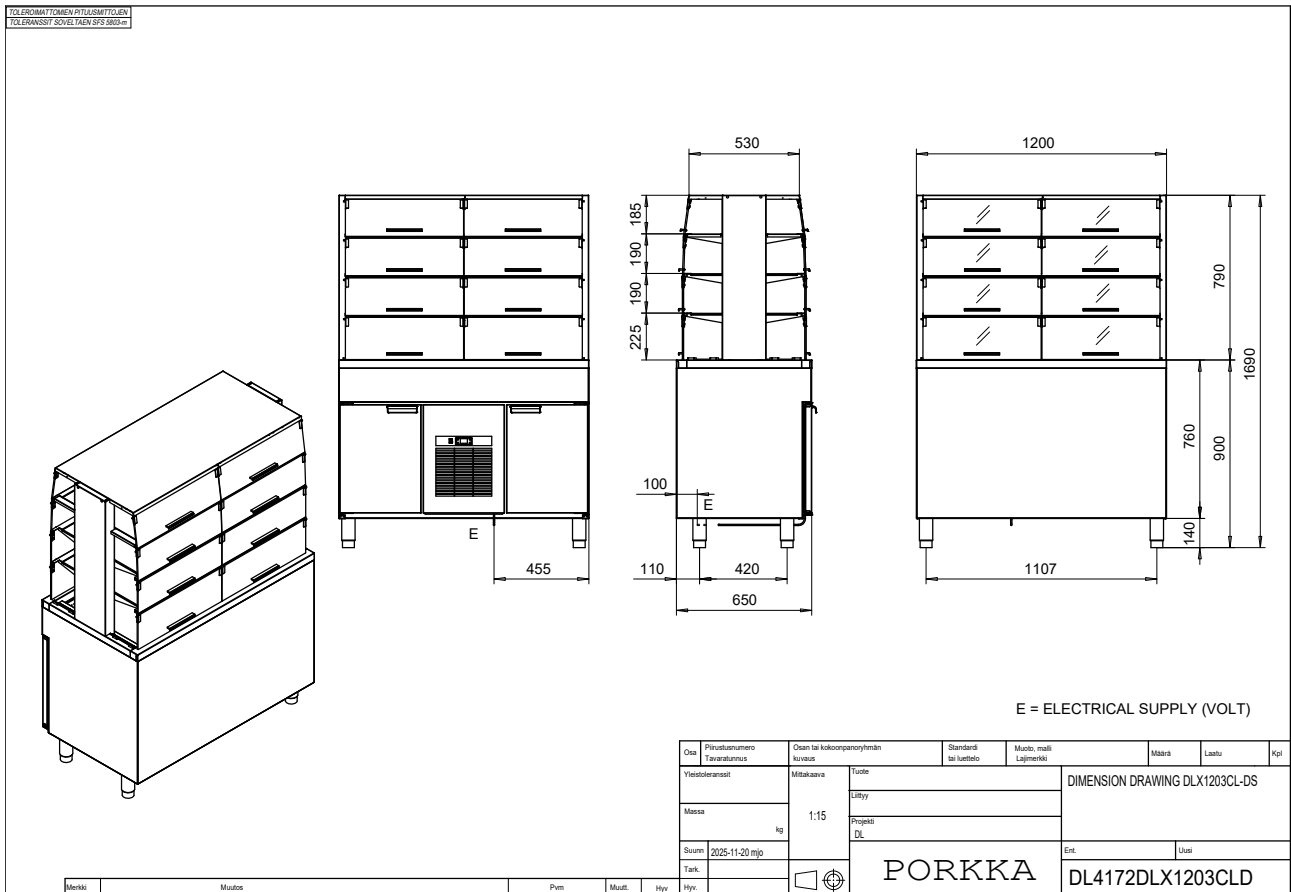
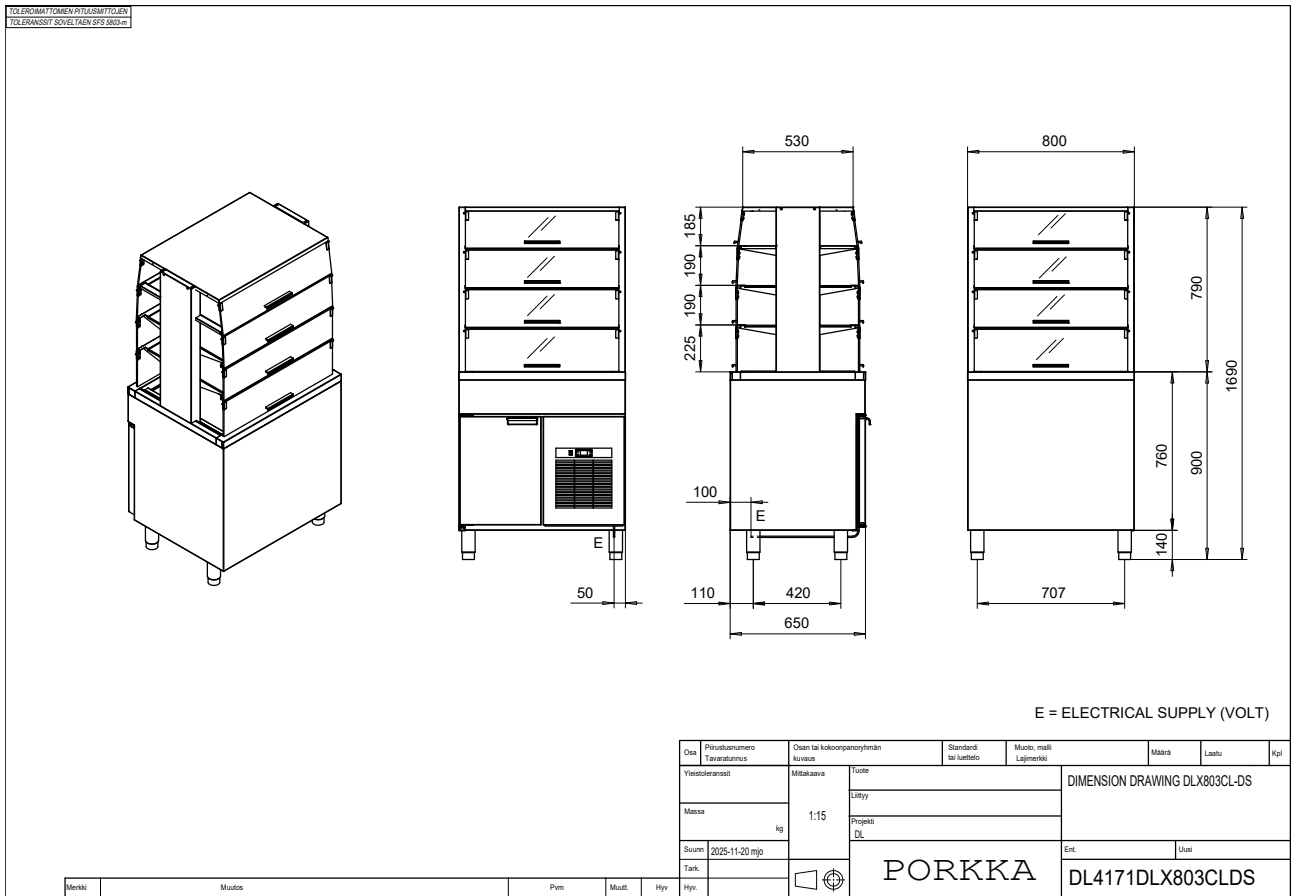
Mittapiirustukset - DL-TM-BH



Mittapiirustukset - DL-DS

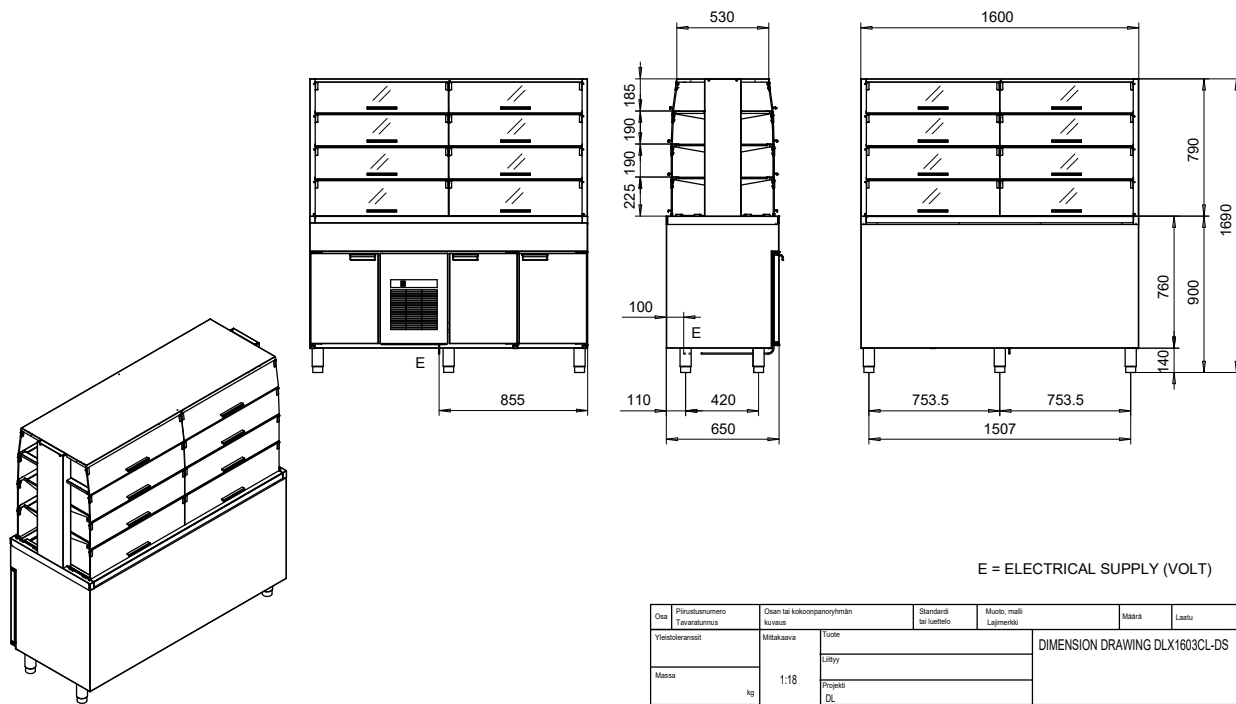


Mittapiirustukset - DL-DS



Mittapiirustukset - DL-DS

TOLERANSSITOMEN PITUUSMITTOIEN
TOLERANSSITOMEN PÄÄN SFS 9631

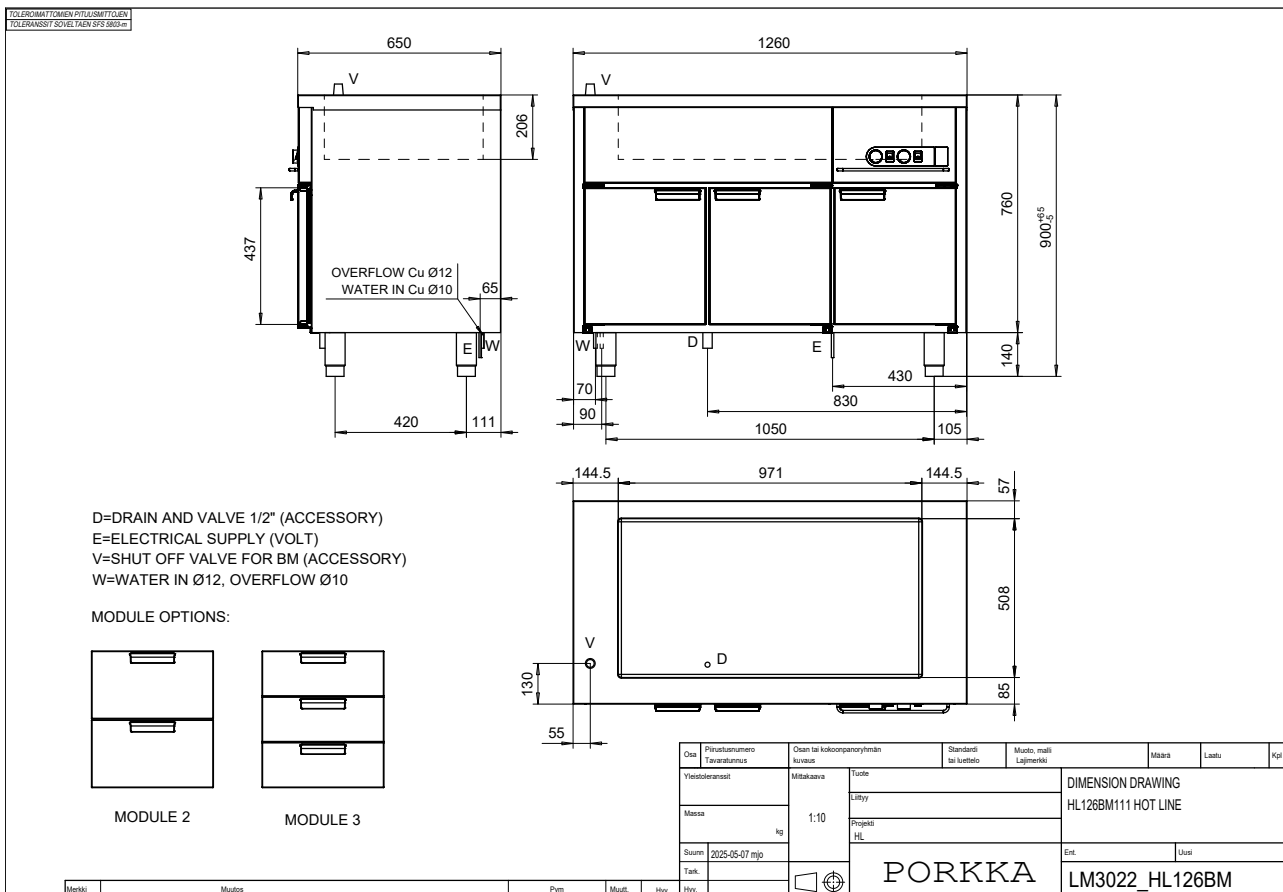
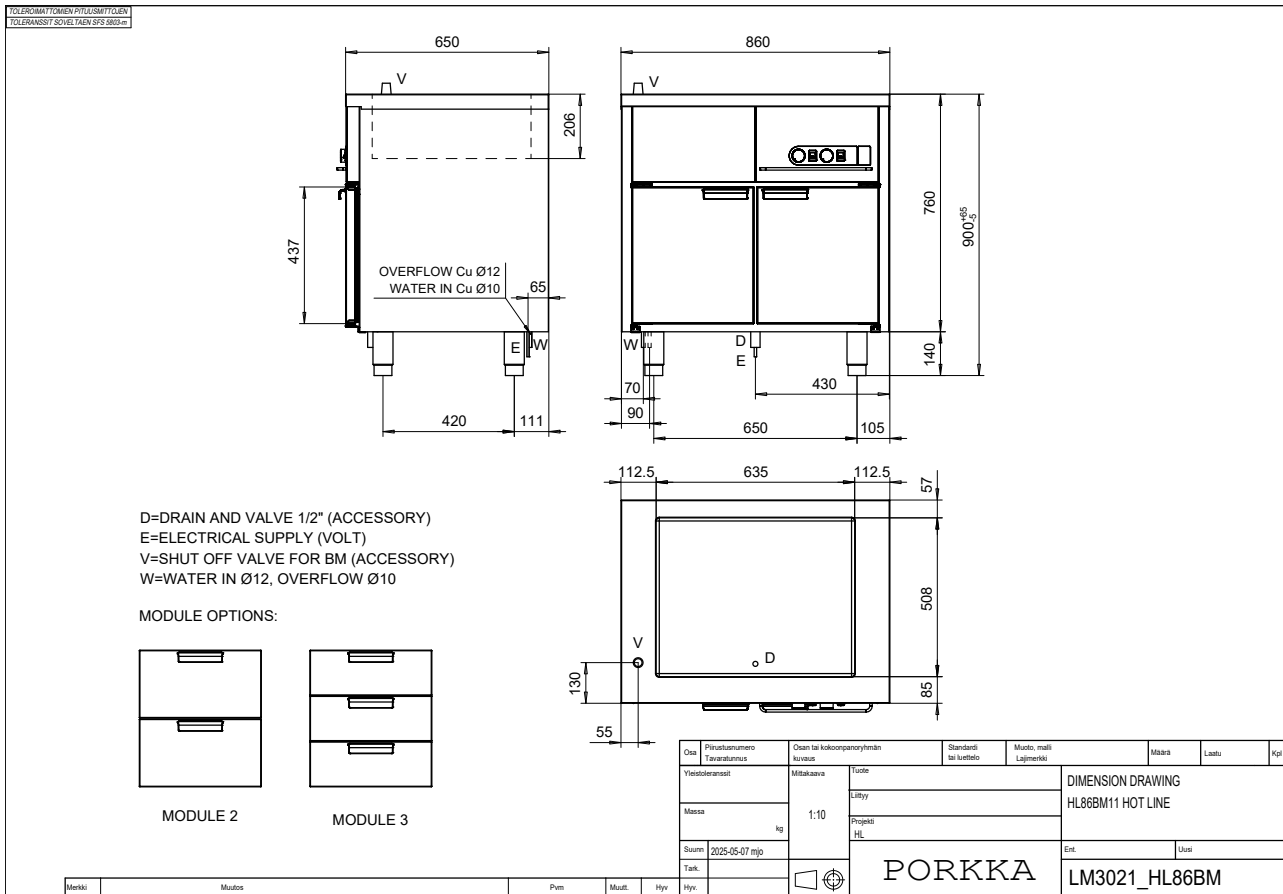


E = ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

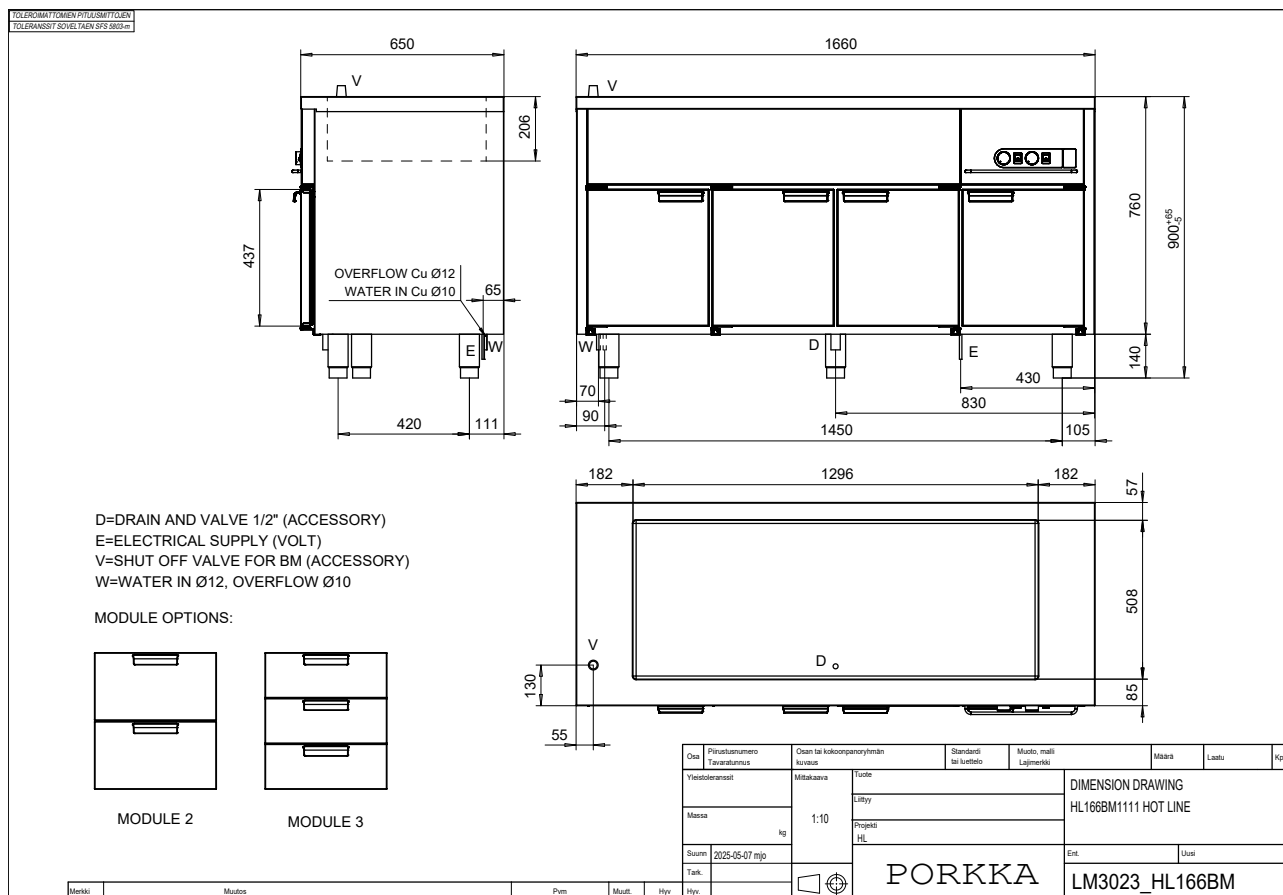
Osa	Piirustuksen Tavara-numero	Osa tai kokoonpanon nimä	Standardi tai luettelo	Muut. malli Lajinmerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköiden		Mittakaava		Tuote	DIMENSION DRAWING DLX1603CL-DS		
Massa	kg	1:18		Liitty			
Suuri	2025-11-20 mjo			Projekt			
Tark.				DL			
Hyy.					Ent.	Uusi	
				PORKKA	DL4173DLX1603CLD		

Merkit	Muut	Pum	Muut	Hyy
--------	------	-----	------	-----

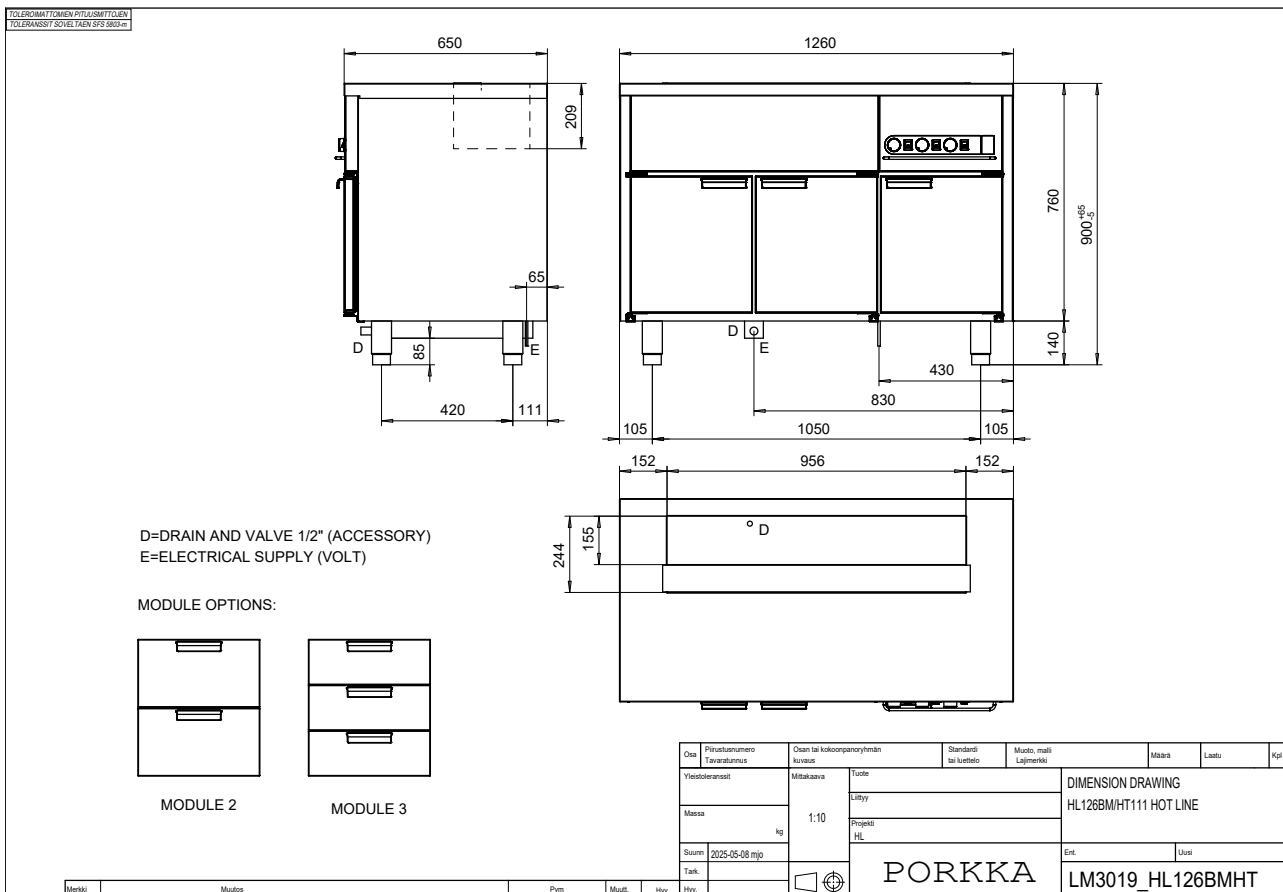
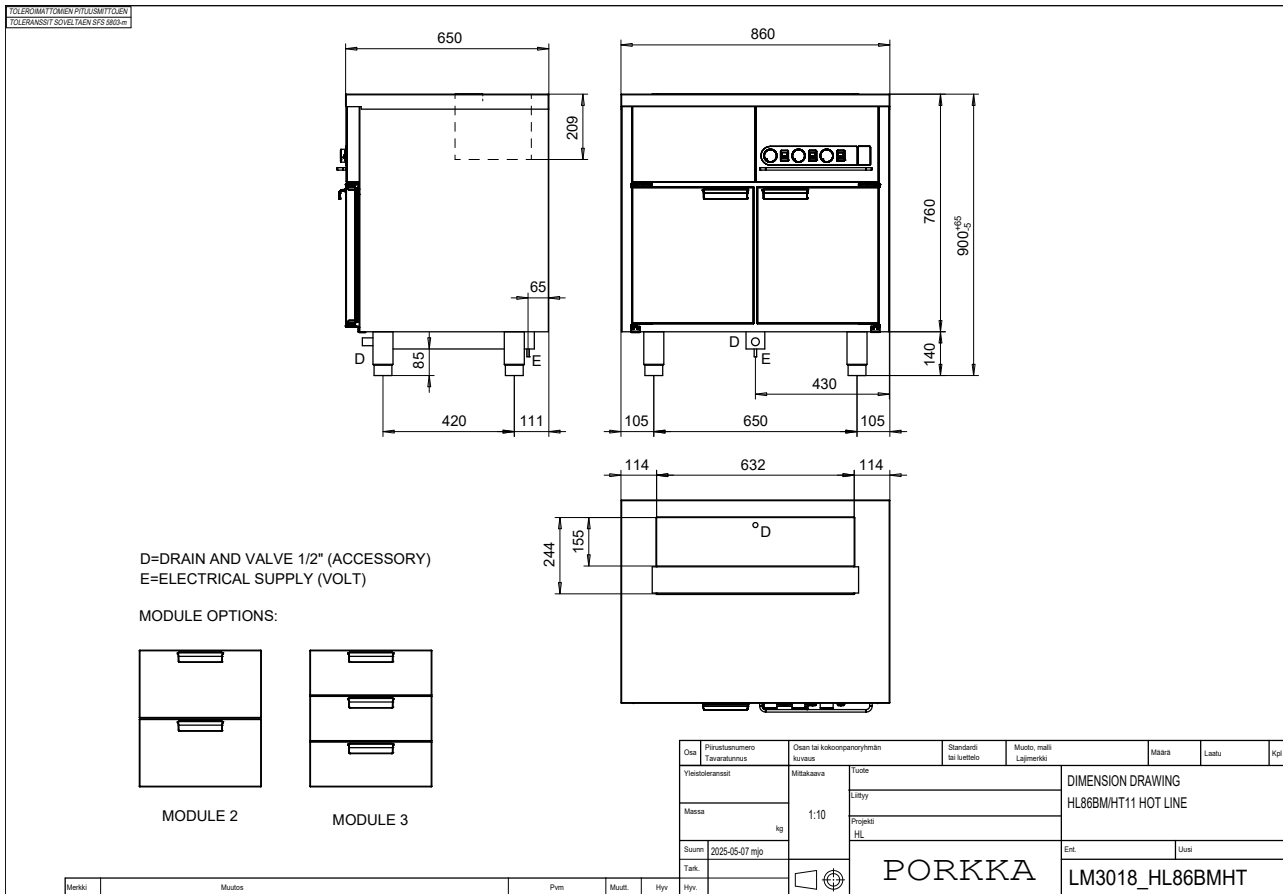
Mittapiirustukset - HL-BM



Mittapiirustukset - HL-BM



Mittapiirustukset - HL-BM-HT



Mittapiirustukset - HL-HT-NT

TOLERANSSIT OMFÖR PÅLÄGGSNÖJN
TOLERANSSIT SCHWELTEN SFS 5863=

* Thermostat + switch only on HT

E=ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

MODULE OPTIONS:

MODULE 2 MODULE 3

Osa	Piirustuksen Tavara numero	Osa tai kokoonpanonyhmän kuvaus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköleranssit		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING			
Määrä		1:10	Liity	HL86HT/NT11 HOT LINE			
Suuri		2025-05-07 mjo	Projekti	Ent.			
Tark.			HL	Uusi			
Hyv.			PORKKA		LM3015_HL86HTNT		

Merkitä Muutos Pvm Muutt. Hyv.

TOLERANSSIT OMFÖR PÅLÄGGSNÖJN
TOLERANSSIT SCHWELTEN SFS 5863=

* Thermostat + switch only on HT

E=ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

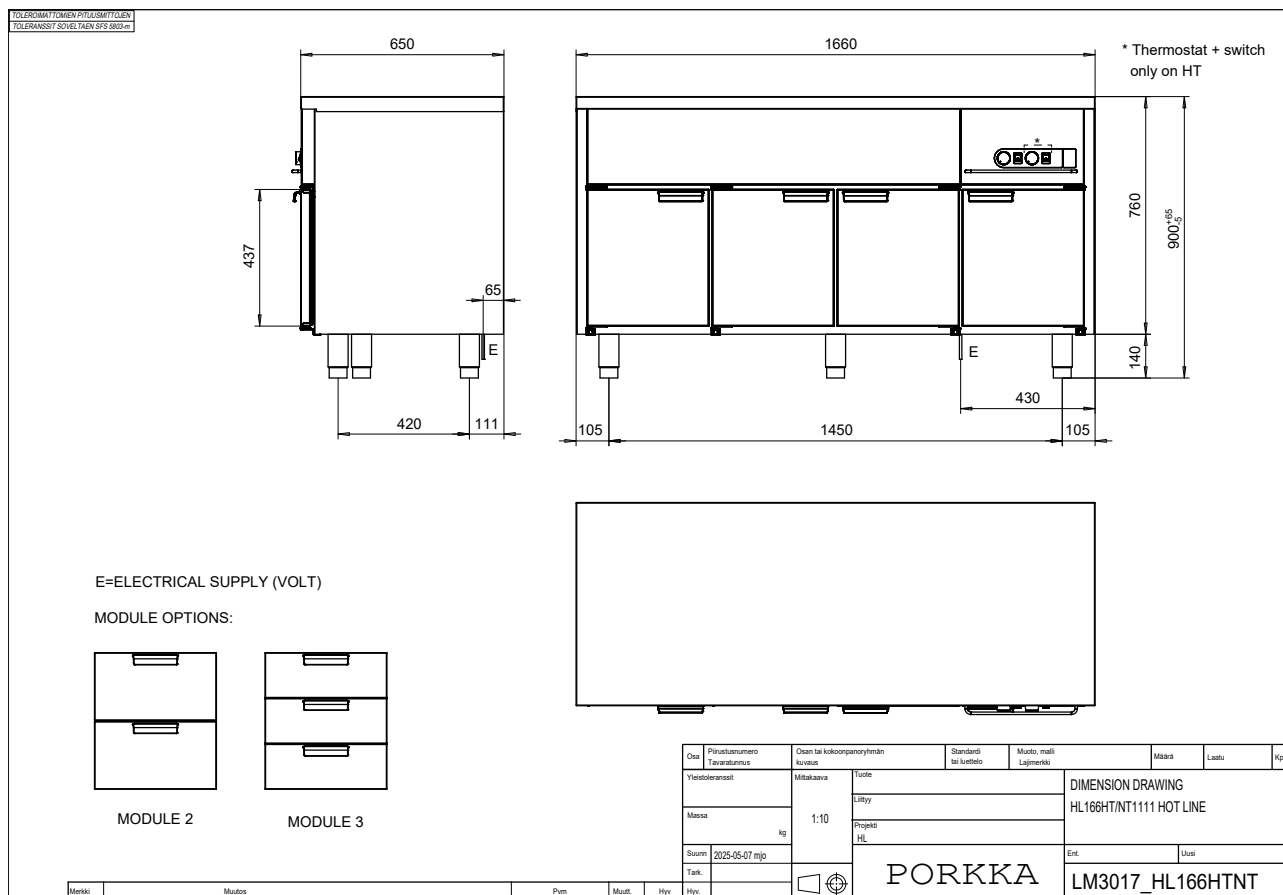
MODULE OPTIONS:

MODULE 2 MODULE 3

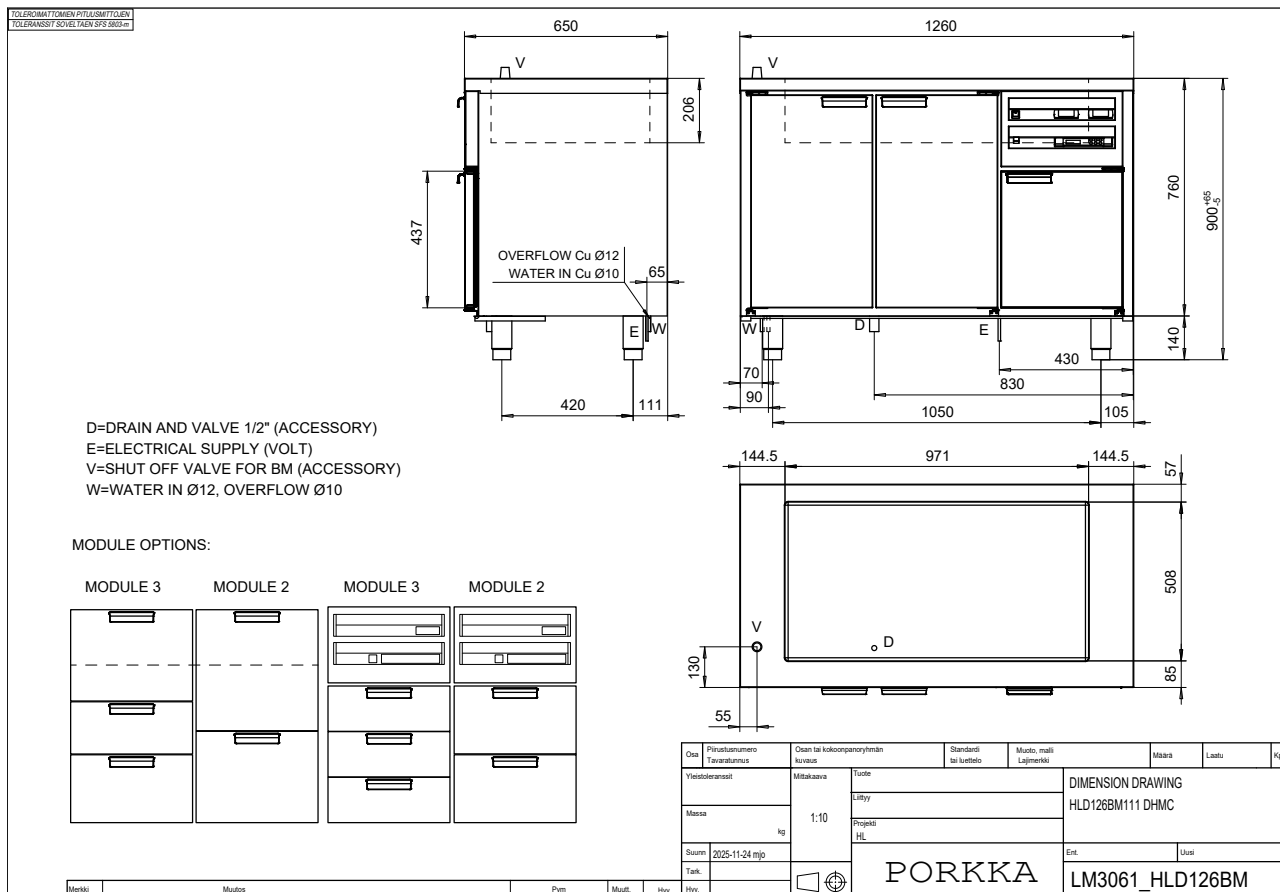
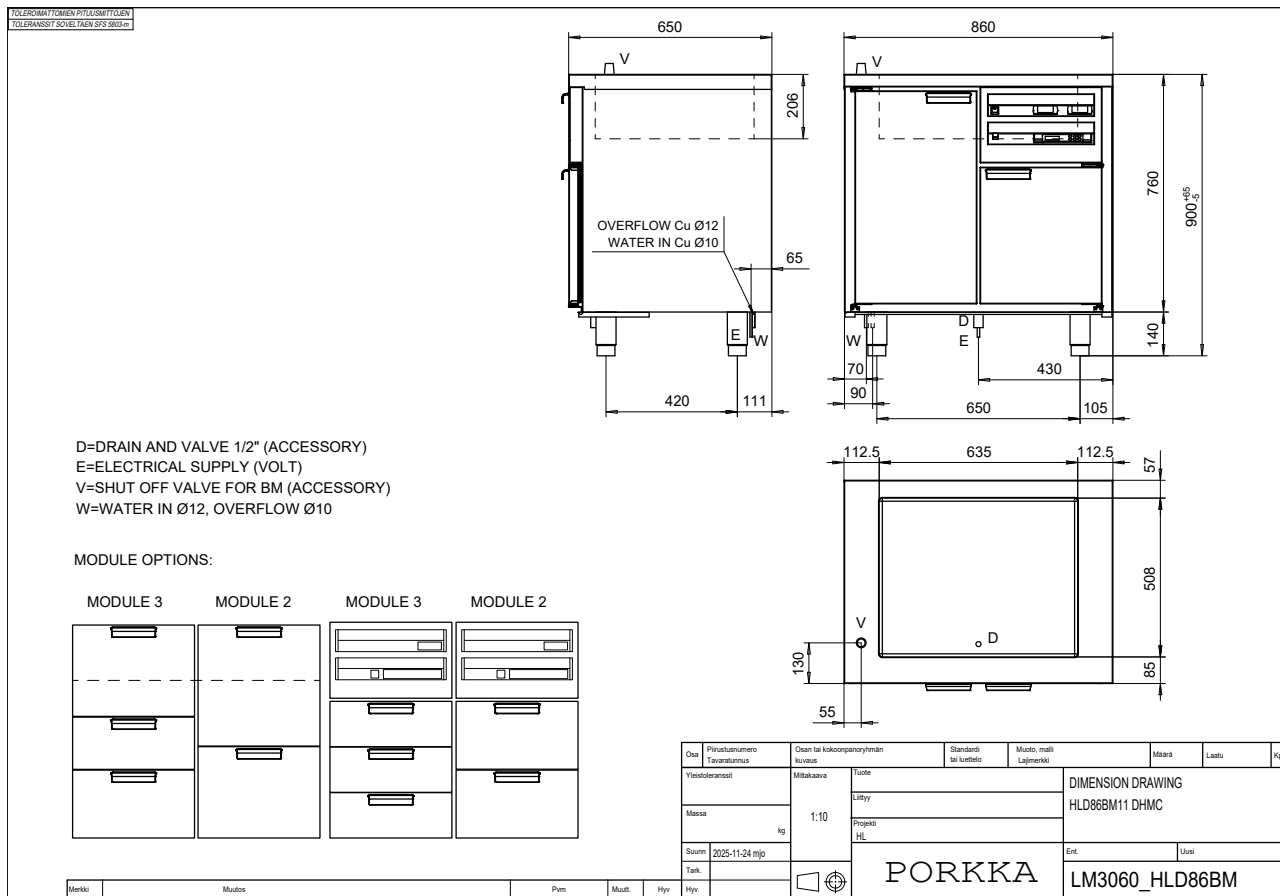
Osa	Piirustuksen Tavara numero	Osa tai kokoonpanonyhmän kuvaus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköleranssit		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING			
Määrä		1:10	Liity	HL126HT/NT111 HOT LINE			
Suuri		2025-05-07 mjo	Projekti	Ent.			
Tark.			HL	Uusi			
Hyv.			PORKKA		LM3016_HL126HTNT		

Merkitä Muutos Pvm Muutt. Hyv.

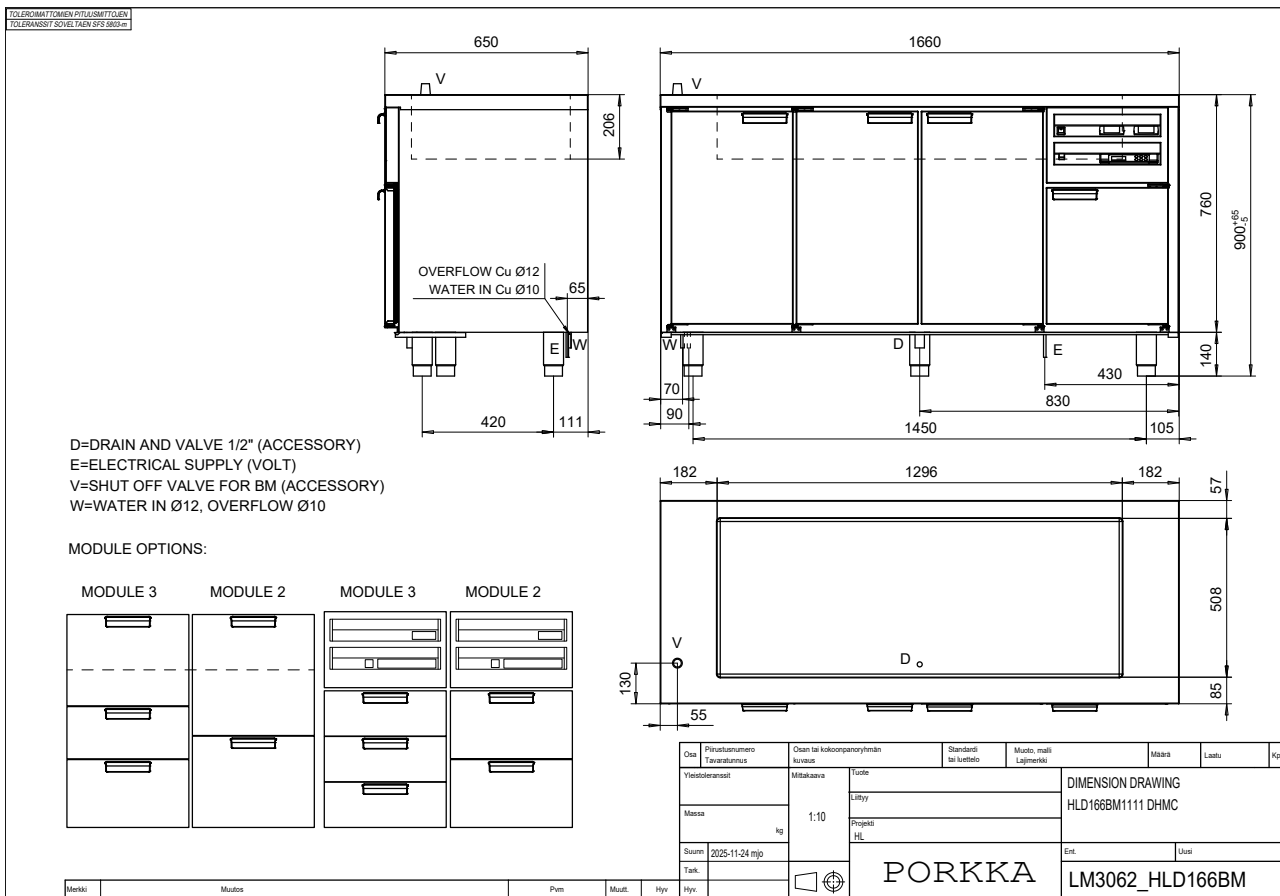
Mittapiirustukset - HL-HT-NT



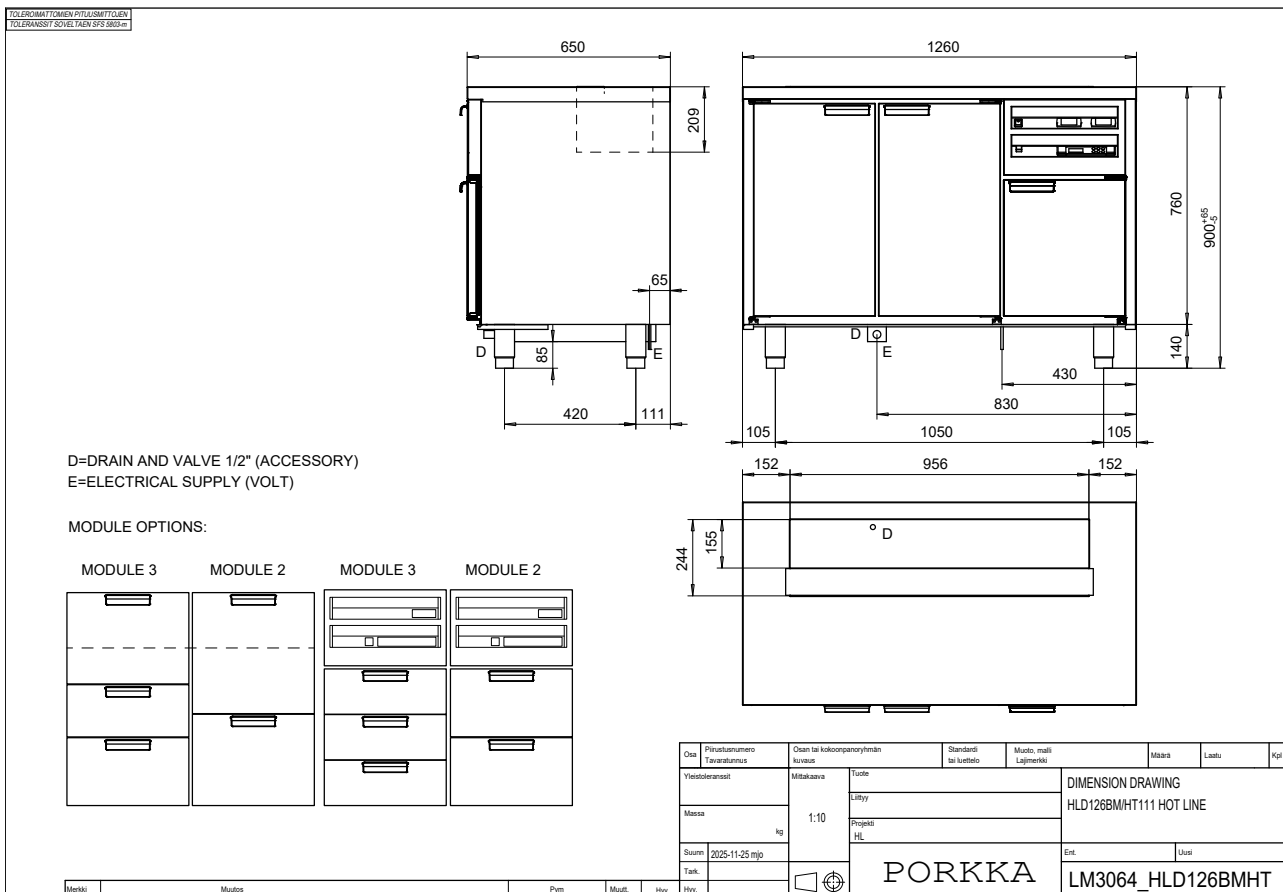
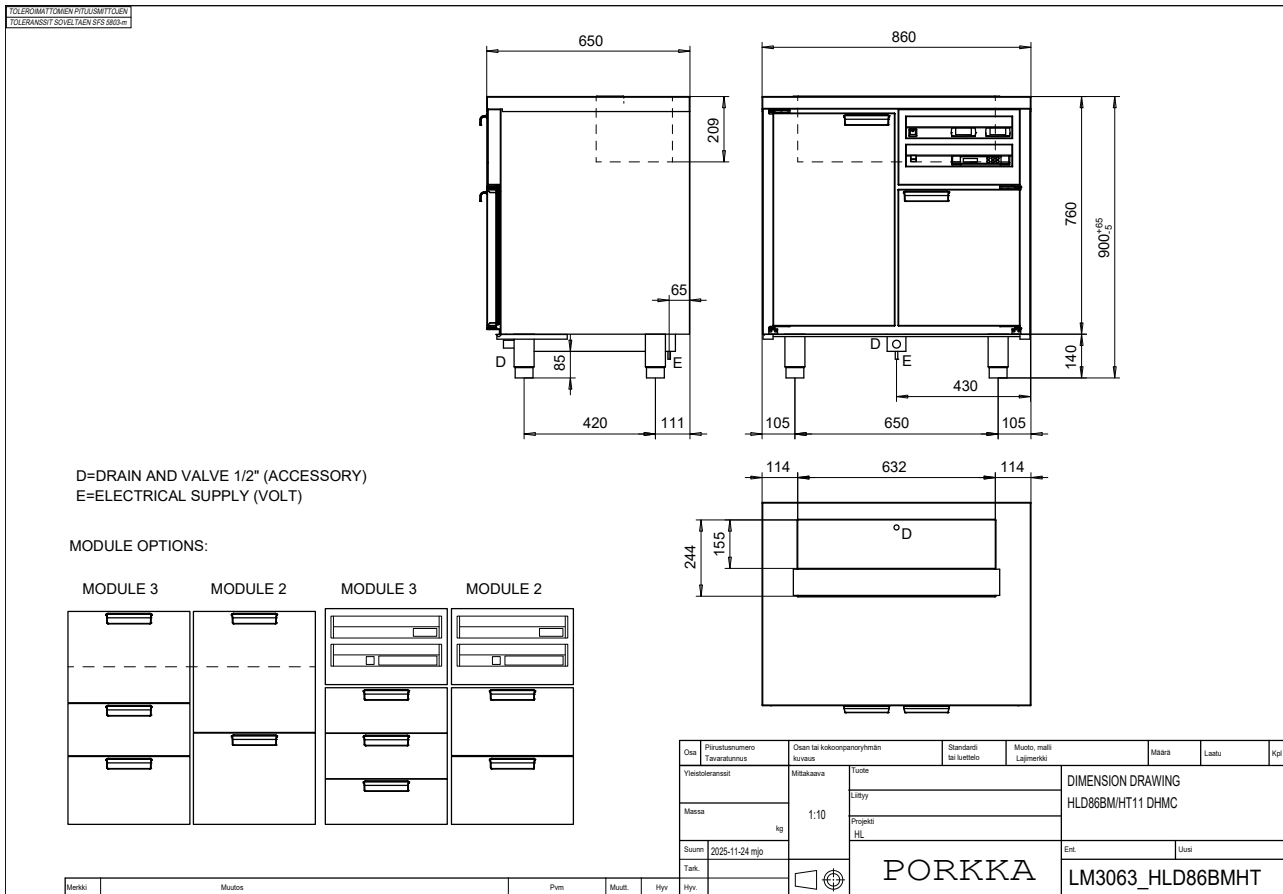
Mittapiirustukset - HLD-BM



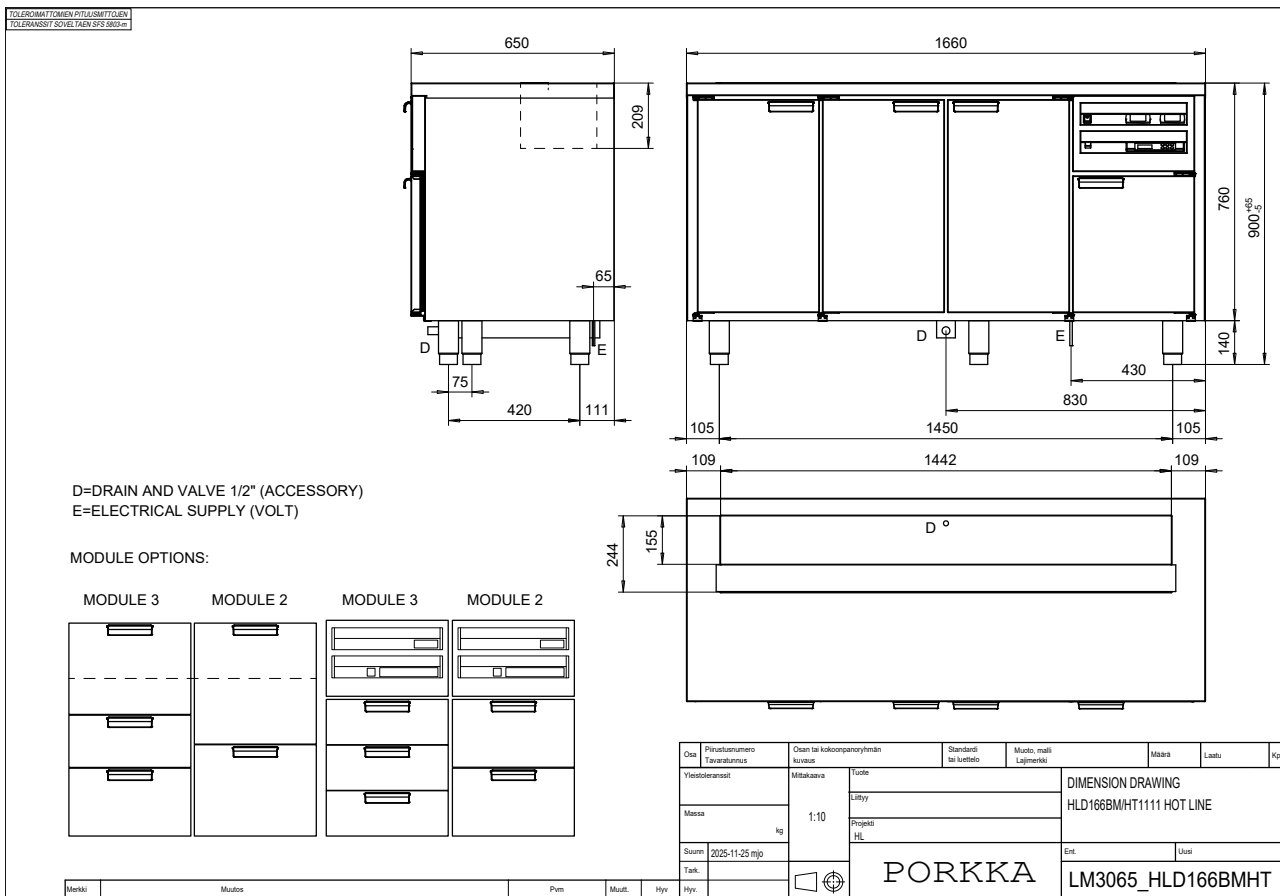
Mittapiirustukset - HLD-BM



Mittapiirustukset - HLD-BM/HT



Mittapiirustukset - HLD-BM/HT



Mittapiirustukset - HLD-HT, -NT

TOLERANSSIT OIKEAN PÄÄSUUNNAN
TOLERANSSIT SCHWELTEN SFS 5863

E=ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

MODULE OPTIONS:

MODULE 4 MODULE 3 MODULE 2 MODULE 3 MODULE 2

Osa	Piirustuksen numero Tavaratunnus	Osan tai kokoonpanoryhmän kuvaus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköleranssit		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING			
Massa		1:10	Uusiy	HLD86HT11, HLD86NT11 DHMC			
Suurin		2025-11-25 mjo	Projekti	Ent.			
Tark.			HL	Uusi			
Hyv.			PORKKA		LM3066_HLD86HTNT		
Merkit	Muutos	Pvm	Muutt.	Hyv.			

TOLERANSSIT OIKEAN PÄÄSUUNNAN
TOLERANSSIT SCHWELTEN SFS 5863

E=ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

MODULE OPTIONS:

MODULE 4 MODULE 3 MODULE 2 MODULE 3 MODULE 2

Osa	Piirustuksen numero Tavaratunnus	Osan tai kokoonpanoryhmän kuvaus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksiköleranssit		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING			
Massa		1:10	Uusiy	HLD126HT11, HLD126NT1111 DHMC			
Suurin		2025-11-25 mjo	Projekti	Ent.			
Tark.			HL	Uusi			
Hyv.			PORKKA		LM3067_HLD126HTNT		
Merkit	Muutos	Pvm	Muutt.	Hyv.			

Mittapiirustukset - HLD-HT, -NT

TOLERANSSIT: TOLERANSSIT SUUREN SÄHKÖN SÄHKÖN

E=ELECTRICAL SUPPLY (VOLT)

MODULE OPTIONS:

MODULE 4	MODULE 3	MODULE 2	MODULE 3	MODULE 2

Osa	Piirustussuunnitelma	Osa tai kokoonpanonyönnön kuvaus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli tai materiaali	Määrä	Laatu	Kpl
Yleisohje		Mittakaava	Tee		DIMENSION DRAWING		
Määrä		1:10	Lisä		HLD166HT1111, HLD166NT1111 DHMC		
Suuri		2025-11-25 mjo	Projekt		Ent.		
Tark.			HL		Uusi		
Hyv.			PORKKA		LM3068_HLD166HTNT		

Mittapiirustukset - HL-PH/PN

TOLERANSSITOMIEN PIILUSMITTOIEN
TOLERANSSIT SCHIELTAREN SPF 5863-4

Plates 220mm...280mm
Approximately 60 + 60 plates

Osa	Piirustusanumero Tavaratunnus	Osaon tai kokoonpanonyhmittimen kuvitus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yhteisöleranssit		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING			
Massa		1:10	Liity	HL46PH/PN28 HOT LINE			
Suuri		2025-11-24 mjo	Projekti				
Tark.			HL				
Hyv.			PORKKA		Ent.	Uusi	
					LM3055_HL46PHPN28		

Merkki Muutos Pvm Muutt. Hyv.

TOLERANSSITOMIEN PIILUSMITTOIEN
TOLERANSSIT SCHIELTAREN SPF 5863-4

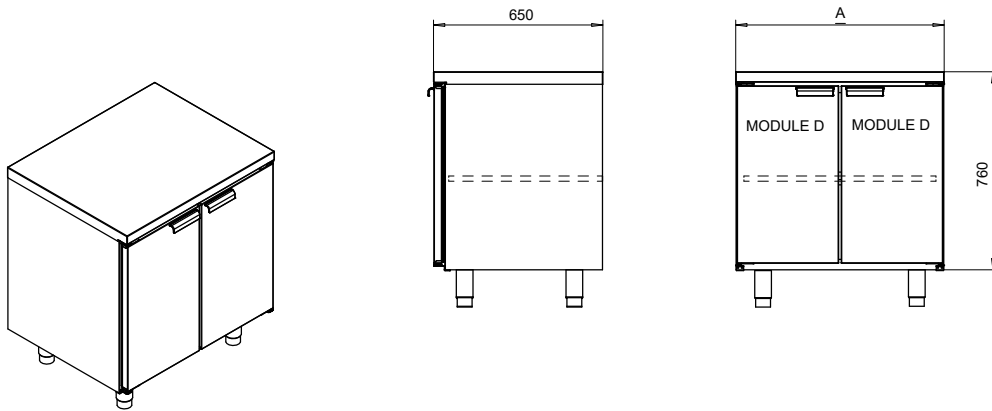
Plates 280mm...320mm
Approximately 60 plates

Osa	Piirustusanumero Tavaratunnus	Osaon tai kokoonpanonyhmittimen kuvitus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yhteisöleranssit		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING			
Massa		1:10	Liity	HL46PH/PN32 HOT LINE			
Suuri		2025-11-24 mjo	Projekti				
Tark.			HL				
Hyv.			PORKKA		Ent.	Uusi	
					LM3056_HL46PHPN32		

Merkki Muutos Pvm Muutt. Hyv.

Mittapiirustukset - NL65NT

TOLERANSSIT OIKEAN PITUUSMITTOJEN
TOLERANSSIT SOVELTAVAN SFS 5403:n



NLM65NT, STAINLESS STEEL TABLE WITH ONE SHELF, WITHOUT DOOR
NLM65NT-D, STAINLESS STEEL TABLE WITH ONE SHELF AND DOOR

	LENGTH A	LENGTH B	DOORS
NL65NT400	400 MM	190	-
NL65NT600	600 MM	390	-
NL65NT800	800 MM	590	-
NL65NT1200	1200 MM	990	-
NL65NT400D	400 MM	190	1 PCS
NL65NT600D	600 MM	390	1 PCS
NL65NT800D	800 MM	590	2 PCS
NL65NT1200D	1200 MM	990	3 PCS

Osa	Piirustuksen numero Tavutunnus	Osa tai kokonaisuuden kuvasto	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl
Yksikönnös		Mittakaava	Tuote	DIMENSION DRAWING			
Massa		1:12	Erityy	NL65NT			
Suuri	2025-11-24 mjo		Projekt				
Tek.			CL				
Hyy.				Ent.	Uusi		
			PORKKA		LM3057_NL65NT		

Merkki	Muoto	Pvm	Muutt.	Hyy.

Muistiinpanoja

Muistiinpanoja

PORKKA

Porkka Finland Oy on kansainvälisesti tunnettu ammattikylmälaitteiden sekä kylmä- ja puhdistilaratkaisujen toimittaja. Keskeisiä kohdealueita ovat hotellit ja ravintolat, elintarviketeollisuus, vähittäiskauppa, terveydenhuolto ja tutkimus sekä meriteollisuuden ammattikeittiöt. Porkka Finland on osa suomalaista Festivo-Porkka Group -konsernia.

Porkan menestys perustuu vuosikymmenten kokemukseen, asiakaskeskeiseen suunnitteluun ja jatkuvaan tuotekehitykseen. Porkka-tuotteet ovat tunnettuja niiden hyvästä laadusta, pitkästä elinkaaresta, energiatehokkuudesta sekä kestävästä ympäristöajattelusta. Porkka-tuotteissa käytetyt materiaalit ovat mahdollisimman ympäristöystävällisiä ja kierrätettäviä. Tuotteiden kierrätysaste on tuoteryhmästä riippuen jopa 80 %.



Porkan tuotteet suunnitellaan ja valmistetaan kansainvälisiä laatu- ja ympäristöstandardeja sekä muita määräyksiä noudattaen. Porkan johtamisjärjestelmä on sertifioitu standardien ISO 9001:2015 ja ISO 14001:2015 mukaisesti.

Pidätämme oikeuden muutoksiin ilman erillistä ilmoitusta.

PORKKA FINLAND OY

Huurretie 13, FI-33470 YLÖJÄRVI
sales@porkka.com, www.porkka.com
Tel. +358 (0)10 201 9200

CATERCALL LTD

Aztec House
Unit 8 Perrywood Business Park
Redhill, Surrey RH1 5DZ
porkkaenquiries@catercall.co.uk
Tel. +44 1923 233675

COLIA SCANDINAVIA AB

Industrigatan 21, SE-61933 Trosa
info@colia.se, www.colia.se
Tel. +46 (0)156 348 40

COLIA AS NORWAY

Ringeriksveien 16, NO 3414 Lierstranda
post@colia.no, www.colia.no
Tel. +47 66 98 77 77