

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero 102870 Päiväys 26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

Tuusula, Kirkonkylän koulu

Alustava laiteluettelo

1	3168	Kylmähuone C 3021 Päämitat: 3000 x 2100 x 2100 mm Sähköliitäntä: 230/50/ 0,72 kW, 10A / Pistokeliitäntä h= 2200 mm Muuta: Lattian oltava tasainen kylmähuoneen alueelta	1,00 kpl
1.1	43470	Kylmähuone ilman lattiaa Tukeva ovi on varustettu laahuksella, lukolla ja sisäpuolen turva-aukaisijalla. Huone on lattiaelementitön.	1,00 kpl
1.2	43701	Lisäovi, 900 mm kylmä- ja pakastehuoneeseen Läpikuljettaviin 2100 mm ja leveämpiin huoneisiin.	1,00 kpl
1.3	14599	Ovi 900 mm, lisähinta 2140 / 80 mm kylmä- ja pakastehuoneeseen 700 mm:n vakio-oven tilalle. Vain 1800 mm ja leveämpiin huoneisiin	1,00 kpl
1.4	53677	Erillinen RHDS-nestelauhdutin, lisähinta Porkka kylmä- ja pakastehuoneille Nestelauhdutin asennetaan rakennuksen ulkoseinälle tai tavaran vastaanottotilaan. Vakiomallisen RHDS® kone-elementin sisällä oleva nesteen kierrätyspumppu on mitoitettu enintään +/- 450 cm korkeuserolle, etäisyyden vaakamitta max 15 m. mitattuna huoneen lattiatasosta. Voimakkaampi pumppu (esim. 7 metrin korkeuserolle) saatavissa lisähintaan. Erillinen nestelauhdutin saa sähkönsä huoneen RHDS® -kone-elementiltä.	1,00 kpl

Mikäli kylmä- ja pakastehuoneiden sijoituspaikassa lämpö muodostuu ongelmaksi, on ratkaisu Porkka Remote Heat Disposal System. Porkka RHDS® -järjestelmä tarjoaa helpon ja edullisen tavan siirtää kylmälaitteen lämpökuorma vakiohuoneen sijaintipaikan ulkopuolelle. Järjestelmän hyviä puolia ovat myös helppo asennettavuus ja alhainen äänitaso. Lisäksi järjestelmän siirtämää lämpöä on mahdollista hyödyntää muiden tilojen lämmityksessä.

Laitteisto koostuu huoneen etukulmassa olevasta tehdasvalmisteisesta Porkka RHDS® -kylmäkoneikosta, jonka ominaisuudet ovat samat kuin vakiomallisissa Porkka-huoneissa. RHDS® -kylmäkoneikko liitetään taipuisilla vesijohtoputkilla erilliseen RHDS® -nestelauhduttimeen. Yhdistämisen jälkeen laitteisto täytetään seoksella, joka kestää kesän helteet ja talven pakkaset. Kiertävä seos siirtää lämmön huoneesta nestelauhduttimeen, jossa se poistetaan ympäröivään ilmaan. Nestelauhdutin kannattaa kiinnittää sellaiseen tilaan, missä lämpökuormasta on hyötyä. Tarvittaessa sen voi asentaa myös ulos. Järjestelmä on ympäristöystävällinen. Siinä pieni kylmäainemäärä tekee ahkerasti työtään kiertäen vain huoneen kiinteän kylmäkoneen sisällä.

Laitteiston asentaminen ja käyttöönotto on helppoa. Välttämättä ei tarvita ammattitaitoista kylmäasentajaa, vaikka se onkin suositeltavaa. Järjestelmää voidaan käyttää kaikissa vakiohuoneissamme. Porkka RHDS® -kylmäkoneikon ja erillisen RHDS® nestelauhduttimen välinen putkitusmatka voi olla enintään 15 metriä korkeuseron ollessa suurimmillaan 4,5 metriä. Korkeusero mitataan kiinteän kylmäkoneikon sisällä olevasta pienestä nestesäiliöstä.

Tehdasvalmisteisen Porkka RHDS®- kylmäkoneikon sisällä on pumpulla varustettu lämmönsiirrin. Järjestelmässä kiertävä neste siirtää huoneen sisältä poistetun lämmön erilliseen RHDS-nestelauhduttimeen.

Nesteeseen sitoutunut lämpö poistetaan ulkoyksikköä ympäröivään ilmaan. RHDS® -nestelauhduttimen voi sijoittaa vapaasti seinälle, katolle tai suojaan räystäään alle.

Energiataloudellisesti parasvaihtoehto on sijoittaa se sellaiseen tilaan, missä saatava lämpöenergia

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero

102870

Päiväys

26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

voidaan hyödyntää.

RHDS® -nestelauhduttimen äänitaso on erittäin alhainen, se muodostuu vain ilmankierrosta.

1.5 48733 **Putkipaketti RHDS-yksikölle** 1,00 kpl

Sisältää 50 metriä punaista, joustavaa, suojakuorista menoputkea ja 50 metriä sinistä paluuputkea sekä liittimet ja putkitekippirullan.

2 44524 **Kylmähuone C 2421** 1,00 kpl

Päämitat: 2400 x 2100 x 2100 mm

Sähköliitäntä: 230/50/ 0,72 kW, 10A / Pistokeliitäntä h= 2200 mm

Muuta: Lattian oltava tasainen kylmähuoneen alueelta

2.1 43470 **Kylmähuone ilman lattiaa** 1,00 kpl

Tukeva ovi on varustettu laahuksella, lukolla ja sisäpuolen turva-aukaisijalla. Huone on lattiaelementitön.

2.2 14599 **Ovi 900 mm, lisähinta** 1,00 kpl

2140 / 80 mm kylmä- ja pakastehuoneeseen

700 mm:n vakio-oven tilalle. Vain 1800 mm ja leveämpiin huoneisiin

2.3 53677 **Erillinen RHDS-nestelauhdutin, lisähinta** 1,00 kpl

Porkka kylmä- ja pakastehuoneille

Nestelauhdutin asennetaan rakennuksen ulkoseinälle tai tavarantoimitustilaan.

Vakiomallisen RHDS® kone-elementin sisällä oleva nesteen kierrätyspumppu on mitoitettu enintään +/- 450 cm korkeuserolle, etäisyyden vaakamitta max 15 m.

mitattuna huoneen lattiatasosta.

Voimakkaampi pumppu (esim. 7 metrin korkeuserolle) saatavissa lisähintaan.

Erillinen nestelauhdutin saa sähkönsä huoneen RHDS® -kone-elementiltä.

2.4 48733 **Putkipaketti RHDS-yksikölle** 1,00 kpl

Sisältää 50 metriä punaista, joustavaa, suojakuorista menoputkea ja 50 metriä sinistä paluuputkea sekä liittimet ja putkitekippirullan.

3 3203 **Pakastuhuone F 3018** 1,00 kpl

Päämitat: 3000 x 1800 x 2100 mm

Sähköliitäntä: 230/50/1 1,33 kW

Lämpötila-alue: - 18...- 22 °C

Oven valoaukko: 700 x 1940 mm

Huoneen kylmäkoneikon puhallin kierrättää ilmaa entistä tehokkaammin. Tämän ansiosta HACCP:n edellyttämä kylmälämpötila saavutetaan kaikkialla huoneessa nopeasti. Tehokas kylmän ilman kierrätys nopeuttaa myös lämpötilatasapainon saavuttamista huoneen oven avaamisen jälkeen.

Uuden kylmähuoneen kuormitettavuus on erinomainen

Tehokas ilmankierto on osa kuormitettavuutta. Oivan hyllyjärjestelmän ja kompaktin koneikon ansiosta jopa 5. hyllytason (lisävaruste) käyttö on järkevää. Alimman hyllytason voi sijoittaa 12 cm:n korkeudelle lattiasta (kuljetuslaatikoiden säilytys kylmähuoneen lattialla ei ole sallittua).

Vakiotoimitukseen sis. 4 muovihyllytasoa, jotka koostuvat modulipaloista (suurin 300 x 462 mm).

Konepestävät moduulit sopivat siis 500 x 500 -astiakoriin, jolloin hyllyjen pesu on todella helppoa.

Seinäkiinnitetyn hyllyjärjestelmän alle jää vapaa puhdistutila.

Hyllyjärjestelmän runko on kuumasinkittyä, maalattua terästä. Erittäin tukevien hyllyjen kantavuus on 70 kg / hyllymetri tai 280 kg / hyllystometri. Hyllytasot ovat elintarvikehyväksytyä muovia.

Äänitaso, sähkönsäästö, suodattimella varustettu lauhdutin

Huoneen kylmäkoneikon tuotekehityksessä on panostettu äänitason alentamiseen. Eristetty koneikko on hiljainen: verrattuna edelliseen malliin äänitaso on 30 % alhaisempi. Hiljainen työympäristö on mukavampi. Yli 25 % sähkönsäästö edeltävään malliin verrattuna tarkoittaa vuositasolla keskimäärin 150 € säästöä. Koneikon lauhduttimen suodatin sijaitsee huoneen koneikkopanelin etuosassa.

Dieta Oy

Käyntiosoite:

Holkkitie 8 a

00880 Helsinki

Postiosoite:

PL 349

00811 Helsinki

puh: (09) 755 190

fax: (09) 755 19200

dieta@dieta.fi

www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100

Huolto fax: (09)755 19101

Kotipaikka Helsinki

Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero

102870

Päiväys

26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
		<p>Sen irrottaa helposti vesipestäväksi ilman työkaluja. Puhtaana käyvä koneikko kestää parhaimmillaan yli 5 kertaa kauemmin kuin tukkoinen.</p> <p>Selkeä HACCP-käyttöpaneeli Digitaalinen lämpötilan ja käyttäjäohjeiden näyttö. Sen toiminnot vastaavat vaativiin haasteisiin raaka-aineiden ja valmiiden elintarvikkeiden varastoinnissa. Lämpötilat (min. ja max.) tallentuvat panelin muistiin. Ne on haettavissa diginäyttöön. Lämpötiloille voi myös säätää ylä- ja alarajat sekä hälytysten aikaviiveet. Lämpötilahälyt välittyvät hälytysvalon ja -äänen avulla. Paneeli myös opastaa käyttäjänsä mm. lauhduttimen suodattimen puhdistustarpeesta. RS-485 -liitännän avulla laitetta voi kaukoseurata esim. internetselaimella (XWEB-järjestelmä). Lisäksi potentiaalivapaa keskushälytysliitäntävalmius kiinteistönvalvontajärjestelmään.</p> <p>Muita huoneen ominaisuuksia: Huoneen sisäkorkeus 1940 mm. Kone-elementissä on huoneen sisäpuolen valaisin (käyttökytkin + merkkivalo). Pistotulppaliitäntävalmiin kone-elementin voi sijoittaa huoneen vasempaan tai oikeaan etukulmaan. Oven kätisyyden vaihto mahdollinen asennuksen yhteydessä tai myös jälkikäteen (ei kulmaovissa). Höyrytimen sulatus ja sulatusveden haihdutus on automaattinen. Tukeva Rondo-lukko, jossa sisäpuolinen turva-aukaisin. 80 mm paksu CFC- ja HCFC-vapaa polyuretaanieriste (lisähintaan 100 mm). Kylmähuone saatavissa myös ilman lattiaa, jolloin ovi toimitetaan laahuksella varustettuna. Sisä- ja ulkopinnat valkoista teräslevyä, katon ylä- ja alapinta kuumasinkittyä teräslevyä. Lattia on harmaata liukuestepintaista erikoisvahvistettua vaneria. Huoneen elementtien pikalukkojen ansiosta asennus on helppoa ja nopeaa.</p>	
3.1	53430	Lattialämmitys kylmä- ja pakastehuoneeseen KytKentä, pistoke ja pistorasia - sähköurakka	1,00 kpl
3.2	14599	Ovi 900 mm, lisähinta 2140 / 80 mm kylmä- ja pakastehuoneeseen 700 mm:n vakio-oven tilalle. Vain 1800 mm ja leveämpiin huoneisiin	1,00 kpl
3.3	10234	Lyhennetty ovilehti, lisähinta kylmä- ja pakastehuoneeseen Ovilehti upotetulle lattialle tai ramppi-käytölle. Käytettäväksi yhdessä upotetun lattian tai ajoluiskan kanssa. Sisältää lyhennetyn ovilehden sekä kaksoiskumilaahuksen.	1,00 kpl
3.4	53677	Erillinen RHDS-nestelauhdutin, lisähinta Porkka kylmä- ja pakastehuoneille Nestelauhdutin asennetaan rakennuksen ulkoseinälle tai tavarantoimitustilaan. Vakiomallisen RHDS® kone-elementin sisällä oleva nesteen kierrätyspumppu on mitoitettu enintään +/- 450 cm korkeuserolle, etäisyyden vaakamitta max 15 m. mitattuna huoneen lattiatasosta. Voimakkaampi pumppu (esim. 7 metrin korkeuserolle) saatavissa lisähintaan. Erillinen nestelauhdutin saa sähkönsä huoneen RHDS® -kone-elementiltä.	1,00 kpl
3.5	48733	Putkipaketti RHDS-yksikölle Sisältää 50 metriä punaista, joustavaa, suojakuorista menoputkea ja 50 metriä sinistä paluuputkea sekä liittimet ja putkitekippirullan.	1,00 kpl
4	2107	Tasovaunu TV 852K Päämitat: 850 x 600 x 800 / 900 mm Tasojen mitat: 797 x 547 mm Tasojen väli: 515 mm Kantavuus: 100 kg / taso Tasovaunu on varustettu 2:lla tasolla.	2,00 kpl

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero

102870

Päiväys

26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
		Tasoissa reunus, tasojen alla eristelevy. Päädysssä työntökahva. Manner Tango pyörät, 2 kpl MK-S-125-PTE/K SOFT ja 2 kpl MK-J-S-125 PTE/K SOFT. Vaunun tukeva putkirunkoinen rakenne on hitsattua ruostumatonta terästä .	
5	45203	RST-Allaspöytä Päämitat: 1600*650*900mm Pöytään lisätyt rakenteet ovat:	1,00 kpl
		RST-Pöytärunko 30x30 mm Leveys: 1600mm 30 x 30 mm rst-putkea, tukeva hitsattu rakenne Säätötassut, säätövara ± 35 mm, tassun Ø 30 mm	1,00 kpl
		RST-Allaspöytätaaso rst-työpöytään 1 mm Mitat: 1600*650mm Rst, harjattu, materiaalivahvuus 1 mm, allaspöytäprofiili Kannen alla rst-tukirakenne (jäykisteet)	1,00 kpl
		Allas 500x400x200 mm pohjayhteellä	1,00 kpl
		Sakka-astia, rst-altaan pohjaan hitsattuna irroittava sakkakuppi	1,00 kpl
		Palloventtiili R1,5" kiinnitetään sakka-astiaan	1,00 kpl
		Pöytätaason taustan rst-roiskelevy Korkeus 60 mm Leveys: 1600mm	1,00 kpl
		Rst-laatikosto L-4, 400x560x600 mm 4 vetolaatikkoa, teleskooppikiskot	1,00 kpl
		Rst-ritilähylly rst-pöydän jalustaan 1-taso, hyllyn syvyys 517 mm Leveys: 1200mm Takareuna kantattu ylöspäin 28mm Ritilöiden väli 30 mm.	1,00 kpl
6	45201	RST-Työpöytä Päämitat: 1600*650*900mm Pöytään lisätyt rakenteet ovat:	1,00 kpl
		RST-Pöytärunko 30x30 mm Leveys: 1600mm 30 x 30 mm rst-putkea, tukeva hitsattu rakenne Säätötassut, säätövara ± 35 mm, tassun Ø 30 mm	1,00 kpl
		RST-Työpöytätaaso rst-työpöytään Mitat: 1600*650mm Rst, harjattu, materiaalivahvuus 1,00 mm Kannen alla rst-tukirakenne (jäykisteet)	1,00 kpl
		Pöytätaason taustan rst-roiskelevy Korkeus 60 mm Leveys: 1600mm	1,00 kpl

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 HelsinkiPostiosoite:
PL 349
00811 Helsinkipuh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fiHuolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero

102870

Päiväys

26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
		Rst-ritilähylly rst-pöydän jalustaan 1-taso, hyllyn syvyys 517 mm Leveys: 1600mm Takareuna kantattu ylöspäin 28mm Ritilöiden väli 30 mm.	1,00 kpl
7	45201	RST-Työpöytä Päämitat: 1600*650*900mm Pöytään lisätyt rakenteet ovat:	2,00 kpl
		RST-Pöytärunko 30x30 mm Leveys: 1600mm 30 x 30 mm rst-putkea, tukeva hitsattu rakenne Säätötassut, säätövara ± 35 mm, tassun Ø 30 mm	2,00 kpl
		RST-Työpöytätaaso rst-työpöytään Mitat: 1600*650mm Rst, harjattu, materiaalivahvuus 1,00 mm Kannen alla rst-tukirakenne (jäykisteet)	2,00 kpl
		Rst-ritilähylly rst-pöydän jalustaan 1-taso, hyllyn syvyys 517 mm Leveys: 1600mm Takareuna kantattu ylöspäin 28mm Ritilöiden väli 30 mm.	2,00 kpl
		Pyöräsarja Manner E-S-125ND pyörän Ø 125 mm, 2 pyöristä jarrullisia	3,00 kpl
8	52824	Monitoimipata Soupper EC 300 FS Päämitat: 1620 x 1269 x 900/1013 mm Sähköliitäntä: 400/50/3 51 kW Kapasiteetti: netto 300 / brutto 325 litraa	1,00
		Asennustapa - Vapaasti lattialla seisova malli. Ei vaadi lattiakiinnitystä, jolloin pata on helppo ja edullinen asentaa ja helposti siirrettävissä tarpeen mukaan. - Lattian vesieristystä ei tarvitse lävistää - turvallinen. - Pieni tilantarve - säästää tilaa.	
		Perustoiminnot - Keitto, numeerinen ruuan ja vaipan lämpötilanäyttö. - Automaattinen vedentäyttö. - Sekoitin. - Täysautomaattinen jäähdytys nopeutetulla vaipan tyhjennyksellä. - Ajastin: ohjelma voidaan ajastaa max. 24 tunnin kuluttua käynnistyväksi. - Ohjelmointi. - Käyttötuntimuisti, määräaikaishuoltoilmoitus - Pata soveltuu hyvin nostatukseen; kun lämpötilan asetus alle 40°C, vaipan lämpötila ei nouse liian korkeaksi - mahdollistaa nostatuksen. - Padassa kiinnipalamisen esto; lämpötilan asetuksella max. 94°C vaipan lämpötila ei nouse yli 105°C:een kiinnipalamisen estämiseksi.	
		Ohjausjärjestelmä - Elektroninen lämmityksen, vedentäytön ja sekoituksen ohjausjärjestelmä. - Pikakäyttöinen ohjain: toiminnot yhdellä painalluksella. - Ruuan ja vaipan lämpötilan mittaus ja näyttö, säätöalue 0...125°C, ohjaus ruuan lämpötilalla.	

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero

102870

Päiväys

26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

- Lämpötila 1°C tarkkuudella selkeällä LED numeronäytöllä.
- Automaattinen vedentäyttö: Painonappiohjaus, vesimäärän mittaus. Kaksi toimintoa: hana auki ja kiinni tai esiasetettava vesimäärä ja automaattitäyttö. Veden täytön nopeus 25 litraa minuutissa, verkostoveden paine 3 ... 8 Bar.
- Vaipan rakenteellinen maksimipaine 1,5 Bar, maksimilämpötila 128°C.
- Ohjelmointi: Lämpötila, Sekoitus nopeus, sekoitustapa, veden määrä, ohjelman kesto (100 ohjelman muisti), 2-vaiheohjelma Cook-Chill (keiton jälkeen pata siirtyy automaattisesti jäähdytystoimintoon)
- Perusasetukset voidaan asettaa asiakaskohtaisesti
- Diagnostiikka, käyttötuntimittari & huoltoilmaisoin

Sekoitin

- Kallistuvaan pataosaan integroitu pohjasekoitin, koska tahansa vapaa käytettäväksi:
- Nopeudet 10 ... 160 (40 - 80 L; 160 rpm, 100 - 200 L; 124 rpm, 300 - 470 96 rpm)
- Sekoitus yhteen suuntaan tai sekoitus suunnanvaihdolla. 7 valmista sekoitusohjelmaa.
- Sekoitus myös kallistettuna turvonepeudella 10...20.
- Sekoitusväline on kevyt käsitellä, pestävissä pesukoneessa 500 x 500 mm pesukorissa (40...200 L).
- Sekoitusvälineessä kaapimet, jotka pitävät reunan ja pohjan puhtaina kypsennyksen aikana ja parantavat lämmön siirtymistä (lämmitys ja jäähdytys).
- Sekoitusväline pysyy paikallaan lukittuna pataa kallistettaessa (sekoitusta voidaan jatkaa osittaisen tyhjennyksen jälkeen).
- Sekoitin pysähtyy n. sekunnin kuluessa kannen avaamisesta.

Jäähdytys

- Täysautomaattijäähdytys (CH3): Aktivoituu ohjaimen painonapista tai osa ohjelmaa. Tehostettu jäähdytys verkostovedellä joka poistuu lattiakaivoon. Jäähdytyslämpötila asetettavissa. Kun jäähdytyslämpötila saavutettu aktivoituu Chill-Hold. Jäähdytys päättyy painonappia painamalla. Automaattinen vaipan tyhjennys ennen seuraavaa keittoa. Tehostettu vaipan tyhjennys pumpulla, koot 300-470.

Rakenne

- Padan nettotilavuus + 40 mm kuohumisvaralla, DIN 18855-1.
- Pikakeittopata, DIN 18855-A4 mukaan.
- Saranoitu, kevennetty turvaritiläkansi ruostumatonta terästä (erillinen ritiläosan kansi).
- Veden lisäys pataan mahdollista myös kesken valmistuksen padan kantta avaamatta .
- Kansi on helppo pitää puhtaana ja helppo irrottaa pesua varten, kansi pestävissä esim. patapesukoneessa.
- Padan sisäosat: Ruoan kanssa kosketuksissa olevat osat haponkestävää terästä, EN 1.4436.
- Jalat ja pataosan ulkokuoraus ruostumatonta terästä, EN 1.4301.
- Puhdasvesisuojaus (EA) EN 1717.
- Suihkuvesisuojaus IPX5.
- Sähkökallistus, mekaaninen turvajarru, toimii vain kytkimestä painamalla.
- Kallistus pysähtyy välittömästi, kun kytkintä ei paineta, jolloin kallistuksen jälkeistä astian ylitäyttöä pääse tapahtumaan.
- Sähkö- ja vesiliitännät eri jaloissa.
- Saatavana myös vasenkätisenä (käyttöpaneeli vasemmalla puolella).
- Kahden padan ryhmässä keskijalassa vesiliitännät (ohjaimet vasemmalla ja oikealla jalassa)
- Yleistyökalu ja mittatikku sisältyvät padan toimitukseen.
- Puhdistusvälinesetti (käsinspesuharja, hankausliina, muovilasta ja silikonikinnas) sisältyy toimitukseen.

Turvajärjestelmät

- Pata on varustettu useilla turvajärjestelmillä, jotka takaavat käyttäjän turvallisuuden vikatilanteissa; varoventtiili, kuivakeittosuojaus, alipaineventtiili, rajakytkimet, hätä - seis painike, erotuskytkin.
- Varoventtiili aukeaa, mikäli pataosan paine nousee yli sallitun.
- Painekytkin lopettaa lämmityksen, mikäli paine nousee liian korkeaksi.
- Uimurikytkin estää lämmityksen, jos höyrykehittimessä on liian vähän vettä.
- Kontaktoriviasta kertova huomautusteksti näytössä tiedottaa huollontarpeesta.

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero

102870

Päiväys

26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

- Anturivioista kertova huomautusteksti näytössä tiedottaa huollontarpeesta.
- Kallistusmoottori on varustettu turvamutterilla, joka estää "valumisen".
- Kallistusmoottorin ylivirtaraja estää moottorin rikkoutumisen.
- Kallistusmoottori on varustettu mekaanisella jarrulla, joka estää tahattoman liikkeen.
- Sekoitusmoottorin ylivirta- ja ylikuumentamisraajat suojaavat sekoitusmoottoria.
- Padan painojakauma on sellainen, että kaikissa tilanteissa kallistuksen teknisen rakenteen pettäessä pata kallistuu taaksepäin.

Tehdaslisävarusteet (erillishintaan)

- Tulovesiliitäntään mikro-suodatin, vaihdettavat suodatinpatruuna (asennetaan jalan sisälle).
- Liitäntävalmius DIETA Omavahti omavalvontajärjestelmään. PT100 lämpötila-anturi ja lähetin asennettuna.
- Energiaoptimointiliitäntä

Lisätarvikkeet (erillishintaan)

- Pesumela
- Pesumela jossa keskiakselin harjaus
- Siivilälevy
- Työvälinevaunu
- Seinäteline työvälineille
- Pesuletku

8.1 44331 **Siivilälevy 300 - 470 I + säilytyskoukku** 1,00 kpl
Premier, Classic, Soupper

8.2 17161 **Pesuletku, NITO-pistoolisuihku** 1,00 kpl
kv/lv, yksiotehana, Classic, Soupper, MI, MX

9 52937 **Yhdistelmäuuni Dieta WindStar AutoCook A-2-C** 4,00 KPL
120

ver.2

Päämitat: 900 x 886/947 x 1855 mm

Sähköliitäntä: 400/50/3 36 kW

Kapasiteetti:

15 kpl GN 1/1-65 laatikkoruokaa, johdeväli 85 mm (vakio)

(uunivaunu erillishintaan)

Vaihtoehtoisesti:

20 kpl GN 1/1-40, johdeväli 65 mm

Vaihtoehtoisesti:

15 kpl 400 x 600 peltiä, johdeväli 85 mm

Vaihtoehtoisesti:

20 kpl 400 x 600 peltiä, johdeväli 65 mm

Työskentelykorkeus: Alin johde 372 mm, ylin johde 1722 mm

Suuri, selkeä ja helppolukuinen käyttäjää opastava kosketusnäyttö.

Kännyköistä tuttu erittäin käyttäjäystävällinen Android-pohjainen käyttöjärjestelmä.

Jokaiselle käyttäjälle sopivat toimintoperiaatteet: päättää itse käytetkö uunia manuaalitoiminnolla, valitsetko esiohjelmoidun valmisohjelman vai annatko uunin toimia täysautomaattisesti määriteltysi halutun lopputuloksen.

Suomenkielinen kosketusnäyttö, 26 kielivaihtoehtoa.

Uunissa 500 kpl 15-vaiheista ohjelmapaikkaa joista 70 on valmiiksi esiohjelmoitu.

Toiminnot:

Kiertoilma +30...+300°C

Höyrykeitto +100°C

Matalalämpöhöyrykeitto +30...+100°C

Tehostettu höyrykeitto +120°C

Dieta Oy

Käyntiosoite:

Holkkitie 8 a

00880 Helsinki

Postiosoite:

PL 349

00811 Helsinki

puh: (09) 755 190

fax: (09) 755 19200

dieta@dieta.fi

www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100

Huolto fax: (09)755 19101

Kotipaikka Helsinki

Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero

102870

Päiväys

26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

Yhdistelmäpaisto +30...+250°C
Kuumennusohjelma +30...180°C
Nostatus +30°...40°C
Esilämmitys +20...+300°C
Erityiset matalalämpöohjelmat Cook&Hold sekä Delta-T
Monitasoajastin
Auto Cook -täysautomaattinen valmistusprosessi
ClimaOptima - automaattinen kosteudenhallinta
CombiSmart -kosteudensäätö
Ohjelmointilukko
HACCP-toiminto
Automaattinen jäähdystoiminto, myös manuaalinen jäähdytys mahdollinen
Kypsennysajastin, päiväys ja kellonaika
Mahdollisuus ajastaa uuni käynnistymään tiettyyn kellonaikaan
Ilmoitus kalkinpoiston tarpeesta
Energiankulutusmittari
Vikadiagnostiikka
Varustettu hygienisellä tuotteen sisälämpömittarilla, 3 mittauspistettä (+30...+150°C).
Lisävarusteena saatavissa myös toinen sisälämpömittari.

Erinomainen paistotulos
Ensiluokkainen paistotulos kaikilla täytöksillä erinomaisen ilmankierron ja oven eristelasin ansiosta.
9 puhallinnopeutta, puhallinnopeus säädettävissä kaikissa ohjelmissa.
Suuntaa vaihtava puhallin takaa ihanteellisen lopputuloksen leivonnaisille ja paistotuotteille.
Uunin tehokas höyrykehitys omalla höyrykehittimellä ja riittävä kuumennusteho:
Täysi paistoteho myös suurilla täytöksillä.
Lämpötilansäätö (+20 C...+300 C) on elektroninen ja ehdottoman tarkka.

Monitasoajastin
Monitasoajastimen avulla voit valmistaa helposti erilaisia ruokia samaan aikaan.
Uuni ilmoittaa johdekohtaisesti ruoan valmistumisesta.

Auto Cook
AutoCook-ohjelmaa käytettäessä uuni suorittaa kaikki asetukset käyttäjän puolesta.
1. Valitse mitä ruokaa valmistetaan: "Paistit", "Kappaletavara", "Kala" tai "Lintu"
2. Seuraavaksi täsmennä ruokalajin ominaisuudet: esim. "Liha vaalea / tumma" tai "Iso / pieni lintu"
3. Lopuksi määrittele tuotteen laatu.
Valitse, mitä haluat valmistaa, kerro se uunille - AC hoitaa loput!

Ohjelmamuisti
Prosessikirjasto sisältää 200 kpl 10-vaiheista ohjelmaa;
70 esiohjelmoitua prosessia eri tuotteille.
Ohjelmat/prosessit helposti tallennettavissa ja muutettavissa.
Ohjelmat ja reseptit siirrettävissä helposti USB-tikun avulla uunista toiseen.

ClimaOptima - automaattinen kosteudenhallinta
Ohjelma tarkkailee uunitilan kosteutta ja pitää kosteuden määritellyssä tasossa automaattisesti. Näin varmistat täydellisen lopputuloksen, haluatpa tuotteeseen rapean pinnan, paistaa mehukkaan paistin tai täydellisesti paistetun leivän
Portaaton kosteuden säätö 0...100%.

CombiSmart-kosteudensäätö
Voit valita kosteudensäädön myös 10-portaisesta valikosta jolloin uuni tuottaa kosteutta uunitilaan haluamasi määrän.

Omaohjelmointi
HACCP-toimintoa käytetään ruoanvalmistusprosessien dokumentointiin.

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero

102870

Päiväys

26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

Toiminto kerää ja tallentaa automaattisesti tietoa valmistusajasta ja -kestosta, uunin lämpötilasta ja tuotteen sisälämpötilasta.

Tallennetut tiedot on helppo tarkistaa uunin näytöltä.

Voit myös tallentaa kerätyt tiedot USB-tikulle ja siirtää ne tietokoneelle

Tietokoneliitäntä

Uuni on varustettu Ethernet-verkkoliitännällä.

Lisävarusteena saatavissa CombiNet -ohjelma jonka avulla voi tarkkailla ja/tai ohjelmoida keskitetysti tietokoneella useiden uunien ohjelmia, reseptejä, omavalvontaa, huoltodiagnooseja ja päivittää ohjelmistoja.

Turvallisuus

Turvallinen työskentelykorkeus.

Turvajohteet estävät astiaa putoamasta kun se on vedetty puolittain ulos.

Uunin puhallin kytkeytyy automaattisesti pois päältä kun ovi aukaistaan.

Suurella puhallintehollla puhallus hiljenee 5 sekunnissa niin että oven voi turvallisesti avata.

Pienellä puhallintehollla oven voi avata välittömästi täysin turvallisesti.

Ovessa ilmastoitu kaksoislasi; uunin pintalämpötila ulkopuolelta pysyy alle 65°C:een kun uunikammion lämpötila on 250°C.

Ovi pysähtyy automaattisesti 110° ja 180° kohdissa - uunin täyttäminen ja tyhjentäminen on helppoa ja turvallista.

Uunikammion edessä viemäroity tippuvesiallas johtaa kondensoituneen veden suoraan viemäriin eikä lattialle aiheuttamaan liukastumisvaaraa.

Energiansäästö

Uunin ainutlaatuinen muotoilu, kaksoislasi ja uunikammion erikoisvahva eristys minimoivat uunin lämpöhukan.

Edistynyt elektroniikka takaa aina uunin oikean paistolämpötilan jolloin energiaa ei kulu turhaan suurten lämpötilanvaihteluiden takia.

Tällöin myös huomioitu energiaoptimointi kaikissa ohjelmissa/prosesseissa.

WindStar kuluttaa jopa 30% vähemmän energiaa kuin perinteiset yhdistelmäuunit.

Säästä rahaa, ympäristöä ja viihdy työympäristössäsi!

Uuni varustettu energiankulutusmittarilla: voit seurata itse energiankulutusta eri valmistusprosesseissa ja muokata halutessasi ruokalistoja energiaedullisemmiksi.

Höyrykehittimen automaattinen tyhjennys; vähemmän kalkkia ja vähemmän muita epäpuhtauksia lämmitysvastuksissa - säästää energiaa ja vähentää huoltokustannuksia.

Hygienia

Uunikammio helposti puhdistettavaa, hygieenistä ruostumatonta terästä.

Helposti puhdistuvat, hygieeniset pyöristetyt nurkat.

Oven kaksoislasi avattavissa helposti puhdistusta varten.

Oven tiiviste irrotettava ja helppo puhdistaa, tiiviste irrotettavissa helposti ilman työkaluja.

Varustettu integroidulla, kelautuvalla huuhtelusuihkulla.

Täysautomaattinen puhdistusohjelma CombiWash

CombiWash -ohjelma säästää aikaa ja rahaa: Alhainen pesuaineen ja energian kulutus.

Pesuteho valittavissa uunin likaisuuden mukaisesti, 4 ohjelmaa.

Uuni annostelee automaattisesti nestemäisen pesuaineen säiliöstä jolloin vältytään koskemasta pesuaineisiin eikä tarvetta käyttää suojavarusteita - valitset ohjelman ja uuni hoitaa loput.

Uunin voi jättää peseytymään itseksensä.

Uunille soveltuvat nestemäiset pesuaineet voi tilata samalta toimittajalta kuin muutkin ammattikeittiössä käytettävät puhdistusaineet:

- nestemäisen pesuaineen pakkausten ympäristöarastus yksittäispakattuja tuotteita pienempi
- kuljetuskustannusten minimointi (ympäristön säästö)

Dieta Oy

Käyntiosoite:

Holkkitie 8 a

00880 Helsinki

Postiosoite:

PL 349

00811 Helsinki

puh: (09) 755 190

fax: (09) 755 19200

dieta@dieta.fi

www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100

Huolto fax: (09)755 19101

Kotipaikka Helsinki

Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero 102870 Päiväys 26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

- tilaustoimintojen keskittäminen (ajan ja rahan säästö)
 - pesuainetoimittajien kilpailutus (rahan säästö)
 - pesu- ja puhdistusaineyritysten jatkuva kehitys tehokkaampien mutta ympäristöystävällisempien tuotteiden eteen
 - nestemäisen pesuaineen pakkausten ympäristörasitus yksittäispakattuja tuotteita pienempi
- Uuni on mahdollista liittää keskitettyyn pesuaineannostelujärjestelmään (lisävaruste):
- ei pesuaineen käsittelyä ruoanvalmistustilassa
 - parantaa keittiön logistiikkaa eikä säilytys vie tilaa keittiöstä
 - mahdollisuus ostaa pesuaineet suurissa erissä - vaikuttaa pesuaineen hintaan

Erinomainen näkyvyys
Uunikammiossa halogeenivalo.
Uunin suuri ja tarkasti muotoiltu ovlasi mahdollistaa tuotteiden parhaan mahdollisen näkyvyyden jolloin on helppo tarkkailla valmistusprosessia avaamatta ovea.

Huolto uunin edestä
Huollon yhteydessä helppo pääsy uunin komponentteihin
poistamalla uunin etupaneli - säästää huoltoon käytettävää aikaa

Ovi vasenkätinen.
Uunin rakenne tukevaa, hygienistä ruostumatonta terästä.

9.1 52929 **Uunivaunu Dieta WindStar 120, ver.2** 4,00 kpl

15 x GN 1/1-65 mm, 85 mm johdeväli, U-johteet
Päämitat: 599 x 865 x 1773
15 x GN 1/1-65 mm, 85 mm johdeväli.
Alaosassa allas valumavedelle.
Rakenne ruostumatonta terästä.
Varustettu neljällä pyörällä, kaksi lukittavissa.

10 5972 **Kaatoallas Kalla** 1,00 kpl

Altaan mitat: 600 x 400 x 200 mm
Päämitat: 660 x 460 mm
Seinään kiinnitettävä malli.
Varustettuna takalevyllä ja seinäkannakkein

11 4762 **Käsienpesuallas NÄSI KPA-30** 1,00 kpl

Altaan mitat: 400 x 290 x 140 mm
Päämitat: 432 x 386 mm
Seinään kiinnitettävä malli.
Varustettu ylijouksohventtiili, vesilukko, tulppa, ketju ja kannake

12 45201 **RST-Työpöytä** 1,00 kpl

Päämitat: 1800*650*800mm
Huom. Alta avoin ilman etusideputkea n 1400 mm
Pöytään lisätyt rakenteet ovat:

RST-Pöytärunko 40x40 mm 1,00 kpl

Pituus 1500mm tai yli
Leveys: 1800mm
40 x 40 mm rst-putkea, tukeva hitsattu rakenne
Säätötassut, säätövara ± 35 mm, tassun Ø 40 mm

RST-Työpöytätaaso rst-työpöytään 1,00 kpl

1,2 mm
Mitat: 1800*650mm
Rst, harjattu, materiaalivahvuus 1,2 mm
Kannen alla rst-tukirakenne (jäykisteet)

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero
102870Päiväys
26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä	
		Rst-laatikosto L-4, 400x560x600 mm 4 vetolaatikkoa, teleskooppikiskot	1,00	kpl
13	46277	Rst-seinähyllykkö Syvyys 300mm	1,00	kpl
		Tasohylly RST-seinähyllykköön Syvyys 300mm Leveys: 1800mm Hyllytasot portaattomasti säädettävät. Ruostumatonta terästä, materiaalivahvuus 1,25 mm. Hyllytasoissa takareunan korotus 30 mm.	2,00	kpl
		RST-Seinähyllyn kannake Syvyys 300mm Alumiiniprofiilia.	6,00	kpl
		RST-Seinähyllyn säätölista Leveys: 600mm Alumiiniprofiilia.	3,00	kpl
14	56457	Lämpökuljetusvaunu Scanbox H12 Päämitat: 540 x 810 x 1440 mm Sähköliitäntä: 240/50/1 0,6 kW Lämpötila-alue: max +90C	4,00	kpl
15	99SHE	Camshelving hylly1680*500*1800 mm	2,00	kpl
		Pääty-yksikkö Camshelving 500 x 1800 mm MPPK50180	4,00	kpl
		Hyllysarja, taso Camshelving 1600 x 500 mm MPSK50160S1	8,00	kpl
16	99CAM	Hyllysarja Päämitat: 1100 x 500 mm 4 hyllyä, kulmaliitinparit molemmissa päissä	1,00	kpl
17	46279	Rst-seinähyllykkö Syvyys 400mm Päämitat: 1200*400*30 mm	1,00	kpl
		Tasohylly RST-seinähyllykköön Syvyys 400mm Leveys: 1200mm Hyllytasot portaattomasti säädettävät. Ruostumatonta terästä, materiaalivahvuus 1,25 mm. Hyllytasoissa takareunan korotus 30 mm.	3,00	kpl
		RST-Seinähyllyn kannake Syvyys 400mm Alumiiniprofiilia.	6,00	kpl
		RST-Seinähyllyn säätölista Leveys: 900mm Alumiiniprofiilia.	3,00	kpl
31	99MEI	Tarjotinkuljetin Meiko BTA-240 eteen moottorivetoinen Tarjotinkuljetin 3900 mm omalla moottorilla.	1,00	kpl

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 HelsinkiPostiosoite:
PL 349
00811 Helsinkipuh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fiHuolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero	Päiväys
102870	26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä	
32	4444	Tarjotinpesukone Meiko BTA 240 lämmön talteenotolla Päämitat: 2800 x 730 x 1730/1880 mm Sähköliitäntä: 400/50/3 36,5 kW Kapasiteetti: 1440 tarjotinta / h (530x325) Tarjottimen koko: pituus 400-530 mm, leveys 320 - 370 mm (muiden kokojen sopivuus erillishintaan) Meiko BTA-240 tarjotinpesukoneessa pestävät tarjottimet kulkevat vaakasuorassa koneen läpi. Kemiallisen pesun (+ 55 C, pumpputeho 1,1 kW / 600 l/min) ja puhdasvesihuuhtelun (+ 80 C, 150 l/h) suuttimet sekä tehokkaat kuivauspuhaltimet (2 x 4 kW / 200 m3/min) on sijoitettu ideaaliselle etäisyydelle tarjottimeen. Näin saavutettava tulos on paras mahdollinen. Puhtaat tarjottimet ovat ehdottoman kuivat. Uutuus: monipuolinen, suomenkielinen Meiko MIKE3 CE käyttöpaneeli Meiko MIKE3 CE-käyttöpaneeli tarjoaa käyttäjälle ja huoltohenkilöstölle paljon: - hyödyllinen käyttäjälle suunnattu diagnostiikka kertoo mm. koneen lämpötilat, lämpötilahälytykset, veden kulutuksen, käyttötunnit jne. - huoltodiagnostiikka antaa mahdollisuuden helposti tarkkailla ja säätää koneen toimintoja Tehokkaat ja vahvatekoiset ruostumattomasta teräksestä valmistetut pesupumput ovat käyntiääneltään hiljaiset. Ne on suojattu kahdella eri sihdillä, jotka estävät esim. aterimien pääsyn pumppuun. Kone on lämpö- ja äänieristetty: lisää käyttäjätuotetta ja vähentää keittiön lämpökuormaa. Tehokas lämmöntalteenottojärjestelmä hyödyntää koneessa muodostuvan lämpöenergian tulevan kylmän veden lämmittämiseen. Lämmönvaihdin on helppo puhdistaa juoksevalla vedellä.	1,00	kpl
33	53498	Jousivastapainotettu tarjotinvaunu SD 7 Päämitat: 513 x 600 x 1000 mm Vaunu on varustettu jousivastapainotetulla rst-tasolla tarjottimille. 4 kääntöpyörää, joista 2 kpl lukittavia. Rakenne ruostumatonta terästä.	10,00	kpl
34	99ASS	Jätteenlajitteluvaunu Päämitat: 1400 x 600 x 800 Neljä 30 litran lajitteluastia: - biojäte - talousjäte - neste, sakka-astialla - sekäjäte Rakenne rst, pyörät Peiteovet edessä ja peiteleveyt sivuilla. Tasohylly jäteastioille. Irrotettavat kaulukset.	2,00	kpl
34.1	8494	Jätevaunu JA30 Päämitat: 280 x 400 x 485 mm Varustettuna rst-pyöräalustalla ja muovisella 30 l astialla. Jäteastia 30L tummanharmaa 10560001270 mitat 390x270x405mm Jätevaunun alusta 30	8,00	kpl
35	12617	Tarjotinrata TR/RUL, A-LAM Päämitat: 4300*310*50mm	1,00	kpl

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero
102870
Päiväys
26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
		ala-astemalli Päämitat: syvyys 310 mm TR on RUL -astianlajittelupöytiin kiinnitettävä tarjotinrata. Radassa on 2 tarjotinliukua, jotka helpottavat tarjottimen kulkua ja vähentävät radan naarmuuntumista. Liu'ut on painettu rst-tarjotinrataan, jolloin rata on erittäin helppo pitää puhtaana. Radan takareuna on korotettu.	
36	55979	Astianlajittelupöytä LAM 5A Päämitat: 2650 x 1100 x 850 mm Sähköliitäntä: 400/50/3 1 kW Kapasiteetti: lajittelualue ja rullarata 5 kpl 500 x 500 mm astiakorille	2,00
36.1	46355	Korihylly KH/RUL, A-LAM 5 Päämitat: 2650 x 500 mm Kapasiteetti: tila n. 20 tyhjälle 500 x 500 x 100 mm astiakorille. KH 5 on RUL 5 -lajittelupöytään kiinnitettävä hylly tyhjiille astiakoreille, jotka asetetaan hyllylle pystyyn. Hyllyn korkeus lajittelupöydästä on 500 mm. Hylly ja 30 x 30 mm runkoputket ovat rst:tä.	2,00 kpl
36.2	57020	A-LAM-astianlajittelupöydän yhteinen vesiliitäntä LAM, RUL/A Astianlajittelupöydän sisäinen vesiputkitus siten, että allashuuhelulla ja käsisuihkulla (lisävarusteita) on yhteinen vesiliitäntä, joka yhdistetään termostoituu vesisekoittimeen (sekoitin LVIS-urakassa).	1,00 kpl
36.3	2666	Käsisuihku astianlajittelupöytään	2,00 kpl
37	55987	Lamellikuljetin LAM 90°A 90°kaarre: 1050 x 1050 x 850 mm Molemmilla puolilla rst-korihjurit jotka tukevat ja vakauttavat korin kulun kuljettimella. Kuljettimen runkona on yhtenäinen allas, jossa on kallistus kohti poistoventtiiliä (sis. toimitukseen). Avoin allas on helppo ja nopea puhdistaa. Altaan ja rungon rakenne rst; altaan ainevahvuus 1,5 mm. Pöydän runkoputket 40 x 40 mm, säädettävät jalat.	1,00 kpl
38	56109	Esipesukone EPK- A Meiko Upster Mitat: 750 x 600 x 1400 mm Sähköliitäntä: 400/50/3 0,55 kW Ennen astianpesukonetta sijoitettava erillinen esipesukone. Korvaa manuaalisen esipesun. Hyödyntää astianpesukoneesta kierrätetyn veden; vedenkulutus vain alkutäyttö = 36 litraa. Esipesee astiat 0,55 kW pesupumpulla, esipesun lämpötila n. + 35 °C. Ylä- ja alapuoliset pesuvarret, irrotettavissa, veden virtaama n. 450 l / min. Tankkisihti helppo poistaa tyhjennettäväksi. Esipesukoneen yläosa on irrotettavissa tai liu'utettavissa altaan päältä puhdistuksen helpottamiseksi. Pesutankin tilavuus 36 litraa. Esipesukoneen rakenne on hygieenistä ruostumatonta terästä, ainevahvuus 1,5 mm. Jalustan rst-runkoputket 40 x 40 mm.	1,00 kpl
39	56107	Lamellikuljetin A-LAM / jm Päämitat: 1850*600*850mm Molemmilla puolilla rst-korihjurit jotka tukevat ja vakauttavat korin kulun kuljettimella. Kuljettimen runkona on yhtenäinen allas, jossa on kallistus kohti poistoventtiiliä (sis. toimitukseen). Avoin allas on helppo ja nopea puhdistaa. Altaan ja rungon rakenne rst; altaan ainevahvuus 1,5 mm. Pöydän runkoputket 40 x 40 mm, säädettävät jalat.	1,00 kpl
40	57431	Korikuljetinastianpesukone Meiko UPster K-L 340 oikea-vasen	1,00 KPL

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 HelsinkiPostiosoite:
PL 349
00811 Helsinkipuh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fiHuolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero

102870

Päiväys

26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

Päämitat: 2850 x 835 x 1900 mm
Sähköliitäntä: 400/50/3 36,2 kW 57,5A
Kapasiteetti:
I- 170 koria / h, 2 minuutin pesuaika (DIN 10510)
II- 210 koria / h
III- 250 koria / h

Toimivaiheet:

1. Esipesu, pumpputeho 1,7 kW
2. Kemiallinen pesu 1, pumpputeho 1,7 kW
3. Kemiallinen pesu 2, pumpputeho 1,7 kW
4. Huuhtelu 1, 0,55 kW
5. Huuhtelu 2, 0,55 kW

Kone käyttää normaalikäytössä kylmää vettä. Tankkien täyttö suoritetaan lämpimällä verkostovedellä.

Valaistu, lasikeraaminen käyttöpaneeli on käyttäjäystävällinen ja selkeä. Ohjelma näyttää ainoastaan ne toiminnot jotka ovat kulloinkin valittavissa vähentäen näin virhekäyttömahdollisuuksia. Suurikokoiset, selkeät ja värilliset ikonit ovat helposti ymmärrettävissä ja käytön aikaiset toimintojen kuvakkeet ovat nähtävissä jo kaukaa.

UPster -korikuljetinkoneiden helppokäyttöisyyttä lisäävät värikoodatut komponentit: päivittäin puhdistettavat osat on merkitty sinisellä. Värikoodaus helpottaa työnjohdon käytönopastusta etenkin väliaikaisen työvoiman osalta. Lisäksi värikoodaus vähentää puhdistuksen aikaisia inhimillisiä unohduksia, jolloin hygienian kannalta tärkeimmät koneen osat tulevat puhdistettua päivittäin.

Koneissa olevat saranoidut ovet ovat kevyet avata ja sulkea ja niiden puhdistus on ergonomista, helppoa ja nopeaa. Luukkujen pesu on mahdollista tehdä koneen edestä eikä raskaita luukkuja tarvitse irrottaa. Oven kahvat ovat tehokkaasti lämpöeristetyt ja turvalliset käsitellä. Ovien kätisyys on vaihdettavissa tarpeen mukaan kuhunkin tilaan sopivaksi.

Pesutunnelin korkea syöttöaukko - 508 mm - mahdollistaa tarjottimien tai muiden korkeiden astioiden pesun koneessa vaivattomasti.

Koneen vedenkulutus on pieni tinkimättä kuitenkaan puhtaasta pesutuloksesta. Tuorevesihuuhtelun kautta tankkeihin ohjattava vesi tuoreuttaa pesuvettä tehokkaasti jolloin se pysyy mahdollisimman puhtaana pesun aikana. Huuhteluaineen kulutus on pieni paitsi tuoreveden alhaisen kulutuksen vuoksi, myös koneen varustelussa olevan CSSPlus -huuhteluaineen säästöjärjestelmän ansiosta. CSSPlus -järjestelmä takaa aina oikean huuhteluaineen ja veden määrän huuhtelussa. Huuhteluaineen kulutus laskee jopa 70% kun huuhteluaine voidaan annostella aina tasaiseen vedenpaineeseen.

Nerokkaan ilmanohjausjärjestelmän avulla astianpesussa syntyvä lämpö käytetään hyödyksi astianpesuprosessissa koneen sisällä, jäljelle jäänyt ilma ohjataan tehokkaan lämmön talteenottojärjestelmän läpi. Järjestelmän avulla jäljelle jäävän poistoilman määrä on todella pieni - 150 m3/h ja lämpötila vain 25°C!

Järjestelmä tuottaa huomattavia säästöjä ilmastonin aiheuttamiin kustannuksiin ja antaa mahdollisuuksia koneen asentamiseen ilmastoinnilta haastavampiin olosuhteisiin verrattuna muihin markkinoilla oleviin korikuljetinkoneisiin. Koneissa on korkealuokkainen eristys ja myös ovet on eristetty jolloin koneen pesutilaan tuottama lämpökuorma on alhainen, melutaso 68 d(B) mitattuna koneen sivulta. Pintalämpötila n. 35 °C (riippuu pesutilan lämpötilasta). Ominaisuudet vaikuttavat positiivisesti työskentely-ympäristöön astianpesuosastolla sekä pienentävät koneen energiankulutusta merkittävästi.

AutoTimer -toiminnon ansiosta koneen pesupumput käynnistyvät ja pysähtyvät sen mukaan, miten koneessa on pestäviä astioita. Toiminto pidentää pesupumppujen elinikää ja säästää tankkiveden lämmityskustannuksia. Energiankulutus (pumppujen käyttö ja tankkilämmitys) ja melutaso ovat alhaisemmat.

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero 102870 Päiväys 26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

Koneen pesuvaristo on ruostumatonta terästä. Tehokas pesujärjestelmä on varustettu kahdeksalla pesuvarrella joissa on tukkeutumattomat pesusuuttimet. Pesupumppu on tehokas ja sen rakenne on kestävä ruostumatonta terästä. Myös huuhteluvärit ovat ruostumatonta terästä.

Sähkökaappi sijaitsee koneen edessä jolloin koneen huoltaminen on nopeaa pienentäen näin osaltaan huoltokustannuksia. Kone on varustettu ergonomisella korkeudella sijaitsevalla Hätä-Seis -kytkimellä. Koneen turvajärjestelmä havaitsee mikäli ovi on auki ja pysäyttää koneen mikäli ovi avataan käytön aikana.

UPster -korikuljetinkoneet ovat mitoiltaan kompakteja, jolloin niiden sijoitus ahtaisiin astianpesutiloihin on vaivatonta. Koneen alle jää 150 mm tilaa puhdistusta varten. Hygieeninen ja vahva rakenne on ruostumatonta terästä. UPster -astianpesukonesarja on luotettavaa saksalaista Meiko-laatua.

41	53519	Purkauskaarre 180 Meiko K-Tronic K400 VAP astianpesukoneelle Päämitat: 870 x 1460 x 850 mm 180° purkauskaarre Meiko K-Tronic -astianpesukoneelle. Varustettu omalla moottorilla; korin kuljetus kaarteissa on vaivatonta Meiko K-Tronic K400 VAP -korikuljetinkoneen nopealla kuljetinnopeudella. Varustettu poistoventtiilillä. Rakenne ruostumatonta terästä. Liitos astianpesukoneeseen.	1,00 kpl
----	-------	---	----------

41.1	4397	Purkausrullarata PRR:n pyörät ja sarana Pyörät: 4 kpl Ø 70 mm, korkeussäädettävät, kääntyvät, 2 jarrullista Sarana: saranalevy, johon kiinnitetty pyörillä varustettu purkausrullarata kääntyy 180°; rata saadaan siirrettyä koneen edestä puhdistamisen ajaksi	1,00 kpl
------	------	--	----------

42	46259	Purkausrullarata astianpesukoneelle PRR Päämitat: 2600*580*850 mm Varustus: 50 mm syvä allas, jossa leveät muovirullat koko pöydän pituudelta. Rullarata koostuu irrotettavista rullakaseteista: rullakasetit ovat konepestäviä. Myös rullakasettien konepestävät rullat ovat irrotettavissa kasetista ilman työkaluja. Altaassa kaato ja pohjaventtiili. Alarakenteessa sideputket (alahyllyjen lisäys helppoa jälkikäteen). Pesukoneliitos pöydän toisessa päädyssä.	1,00 kpl
----	-------	--	----------

Rakenne: pöytäkanen vahvuus 1,0 mm
Jalkaputket: 30 x 30 mm; säätötassut ± 25 mm; tassun Ø n. 40 mm.
Rakenne kauttaaltaan rst.

Purkausrullaradan 46259 runko	1,00 kpl
Leveys: 2600mm	

Purkausrullaradan 46259 kokoonpano	1,00 kpl
------------------------------------	----------

Purkausrullaradan 46259 rajakatkaisin	1,00 kpl
---------------------------------------	----------

UPster
Radan päässä rajakatkaisin, joka liitettävissä astianpesukoneen kuljettimen ohjaukseen.

Rst-ritilähylly rst-pöydän jalustaan	1,00 kpl
1-taso, hyllyn syvyys 517 mm	
Leveys: 2600mm	
Takareuna kantattu ylöspäin 28mm	
Ritilöiden väli 30 mm.	

43	14961	Camshelving-hyllyvaunu 680 x 600 x 1590	1,00 kpl
----	-------	--	----------

Dieta Oy Käyntiosoite: Holkkitie 8 a 00880 Helsinki	Postiosoite: PL 349 00811 Helsinki	puh: (09) 755 190 fax: (09) 755 19200 dieta@dieta.fi www.dieta.fi	Huolto puh: (09)755 19100 Huolto fax: (09)755 19101 Kotipaikka Helsinki Y-tunnus 0927839-1
--	--	--	---

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero 102870 Päiväys 26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
		Tasohylly Hyllytasot 600 x 600 mm. Hyllytasot kierrätyskelpoista elintarvikemuovia. Tasot koostuvat irroitettavista, konepestävistä elementeistä. Säätväli 100 mm. Tukevat pystyputket teräsvahvisteisia ja muovipinnoitettuja. Vaunun kantavus 340 kg. Neljä rullapyörää Ø 127 mm; kaksi vaappulukolla, kaksi täyslukituksella.	
		Hyllysarja, taso Camshelving 600 x 600 mm MPSK6060S1	4,00 kpl
		Pääty-yksikkö, pyörällinen Camshelving 600 x 1590 MPMPK60157490	2,00 kpl
44	4762	Käsienpesuallas NÄSI KPA-30 Altaan mitat: 400 x 290 x 140 mm Päämitat: 432 x 386 mm Seinään kiinnitettävä malli. Varustettu ylijouksupohjaventtiili, vesilukko, tulppa, ketju ja kannake	1,00 kpl
45	10216	Patapesupöytä PPA-1100 Päämitat: 1100 x 710 x 850 mm Varustettu koko pöydän mittaisella altaalla (n. 1100 x 510 x 250 mm) Varustus: Sakka-astia, irroitettava sakkakuppi Pohjaventtiili R1,5", altaan tyhjennysreikään Palloventtiili R1,5", kiinnitetään pohjaventtiiliin Sekoittajan / esipesusuihkun reiät Rakenne: pöytäkannen vahvuus 1,5 mm Jalkaputket: 30 x 30 mm; säätötassut ± 25 mm; tassun Ø n. 40 mm Rakenne kauttaaltaan rst	1,00 kpl
46	2049	Esipesusuihku 6546 Top Clean Pöytäkiinnitys, termostaattisekoittaja Pöytäkiinnitteinen Sisältää esihuuhtelusuihkun, pilariliitinparin, termostaattihanavan ja juoksuputken. Suihkutoiminta käynnistyy vedettäessä suihkuosaa kahvasta alaspäin.	1,00 kpl
47	51226	Raepatapesukone Granule Maxi Compact System ver. 2 Päämitat: 1452 x 1089 x 2029 mm Sähköliitäntä: 400/50/3 21 kW 40A Pesupumput: 2 kpl á 2,2 kW Tuntikapasiteetti: (astiasyvydestä riippumatta) Maksimikapasiteetti 192 kpl GN 1/1 / 384 kpl GN 1/2; 147 kpl GN 1/1 tai 294 kpl GN 1/2 kun täyttö- ja tyhjennysaika 45 sek / täytös Kertatäytös: 8 kpl GN 1/1 (astiasyvydestä riippumatta) 16 kpl GN 1/2 (astiasyvydestä riippumatta) Pesutankki: 165 litraa Veden kulutus: Eco-ohjelmalla 7 litraa / pesukerta, muilla ohjelmilla 14 litraa / pesukerta (3600HUE) tai 7 litraa / pesukerta (DIN10512) lauhdutuksessa 0...15 litraa (säädetävissä) Pesuaineen kulutus: 14 ... 28 g / pesukerta annostuksella 2 g / litra Raemäärä: 16 kg, raepesussa 10 % pitoisuus Desinfektio: taso: DIN 10512 (kaikilla ohjelmilla)	1,00 kpl

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero
102870

Päiväys
26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

3600HUE huuhteluvesimäärällä 14 litraa (NSF-standardi) (lyhyt ja normaali ohjelma)
Melutaso: 62 dB(A) raepesun aikana
Pintalämpötila: alle 30 °C (+ 20 °C huonelämpötilassa)

Raepesutekniikka

Pesutehon takaa markkinoiden kokenein laitevalmistaja!

Parhaan pesutehon ja taloudellisuuden saavuttamiseksi kaikki irtolika suositellaan kaavittavaksi astioista ennen koneeseen asettamista - näin koneen ympärille ei myöskään putoa ruokaa. Riittävän suuri pesutankki, riittävä raemäärä ja huuhteluteho varmistavat erinomaisen desinfektiotason, pidentävät pesutankin veden vaihtoväliä ja näin edistävät taloudellista pesua. Uudet PowerGranules-pesurakeet tehoavat entistä paremmin pinttyneeseen likaan GN- ja patapesuastioissa.

Kokonaistaloudellisuuteen vaikuttavista tekijöistä tärkein on pesuteho (astioita tunnissa), koska se vaikuttaa työvoimakustannuksiin, jotka ovat suurin kustannuserä.

Granule Maxissa uudistunut pesusuuttimien muoto, määrä ja sijainti mahdollistavat erinomaisen pesutuloksen

aikaisempaa nopeammilla ohjelmilla - kapasiteetti on kasvanut 9 % verrattuna aikaisempaan malliin. Uudistuneet huuhtelusuuttimet antavat kattavamman vesisuihkun pienemmällä vesimäärällä; Eco-ohjelma säästää 50 % vettä, jolloin myös tulevan veden lämmitystarve pienenee huomattavasti.

3 + 3 pesuohjelmaa, joiden toimintaparametrit ovat käyttäjän muutettavissa

Eco: 2 min 30 sek rakeilla tai 1 min 30 sek ilman DIN10512.

Lyhyt: 4 min 40 sek rakeilla tai 3 min 40 sek ilman DIN10512, 3600HUE.

Normaali: 6 min 40 sek rakeilla tai 5 min 40 sek ilman DIN10512, 3600HUE.

Raepesuohjelmat päättyvät 60 sek jälkipesuun, joka poistaa astioista rakeet (eivät putoa lattialle).

Pesuaineen kulutus (2 g / L) 14...28 g / pesukerta, lisäksi tankin täyden yhteydessä 330 g / täyttö.
Jos 3600HUE hygieniatasoa ei vaadita, veden kulutus voidaan pienentää 7 litraan / pesukerta, ja pesuaineen kulutus 14 grammaan / pesukerta.

Elektroninen käyttöpaneeli; GDT Memo ja GDT Direct vakiona

Suomenkielinen tekstinäyttö: erittäin selkeä ja helppokäyttöinen - ohjelmat ovat nopeasti valittavissa: rakeilla tai ilman + ohjelmapainike; ohjelma käynnistyy.

Vakiona 12 kielivaihtoehtoa: SE / DO / NO / FI / EN / DE / FR / IT / ES / NL / CZ / LT.

Näyttö on valaistu, suuri numeronäyttö kertoo jäljellä olevan ohjelma-ajan.

Huoltodiagnostiikka nopeuttaa koneen huoltoa.

GDT Memo kertoo, kun on aika vaihtaa tankin vesi, vaihtaa rakeet tai kutsua määräaikaishuolto.

Ilmoitus huollon tarpeesta perustuu käytettyjen ohjelmien määrään. Näyttö ilmoittaa onko kyse 1- vai 2-tyypin huoltotarpeesta.

GDT-Memo helpottaa käyttäjän työtä, varmistaa pesutuloksen ja toiminnan laadun.

Tankin veden vaihtoajan voi määrittellä keittiökohtaisesti riippuen pestävien astioiden likaisuudesta (valittavissa välille 15-40 pesukertaa).

GDT Direct omavalvontaraportti: pesu- ja huuhtelulämpötilat näytössä ohjelman päättyttyä (astioiden hygieniataso on välittömästi käyttäjän tiedossa).

Erillinen rakeiden keräysohjelma säästää energiaa ja kemikaaleja: Tankin lämmitys kytkeytyy pois päältä eikä koneeseen annostella pesu- tai huuhteluainetta.

Energiansäästötila: Tankkien lämmitys ja taustavalo kytkeytyvät pois päältä hiljaisen aikana. Koneen saa helposti normaalitilaan painamalla mitä tahansa painiketta käyttöpaneelissa.

Matala äänitaso: vain 62 dB(A), alhainen pintalämpötila: vain 30 °C

Pesupumpun aterinsuoja: estää aterimien pääsyn pumppuun ja poistaa pumpun rikkoontumisriskin.

Lauhdutin vakiona: koneessa oleva kuuma, kostea ilma kierrätetään lauhduttimeen ohjelman loputtua.

Kuumeus ja kosteus rasittaa vain vähän pesutilaa: parantaa työympäristöä, helpottaa tilan ilmastointia.

Dieta Oy

Käyntiosoite:

Holkkitie 8 a

00880 Helsinki

Postiosoite:

PL 349

00811 Helsinki

puh: (09) 755 190

fax: (09) 755 19200

dieta@dieta.fi

www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100

Huolto fax: (09)755 19101

Kotipaikka Helsinki

Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero 102870 Päiväys 26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

Puhdistettavuus on tehty mahdollisimman helpoksi. Koneen osat, mm. pesuvarret, ovat nopeasti irrotettavissa ilman työkaluja. Puhdistettavat pinnat ovat tasaisia ja helposti pestävissä suihkulla. Raekeräysastiat (sis. varustukseen) helpottavat suuresti rakeiden keräystä niiden pesua varten. Laitteen pumpput ovat itsetyhjentyvää mallia: likainen vesi ei jää pumppuun. Niiden kuluvat osat ovat rst:tä.
Varustettu merkkivalolla joka palaa kun kone on käytössä. Nähtävissä jo pitkältä yhdellä vilkaisulla onko pesu päättynyt vai kesken.

Käytännöllinen monikäyttöpesukori GD 975
Monikäyttökoriin voi syöttää GN-astioiden lisäksi monentyypisiä muita pestäviä astioita ilman lisävarusteita. GN-astioiden täyttökapasiteetti on erittäin korkea myös 200 mm syville astioille. GD 975 on hyvä myös sekatekissä, jossa koneeseen syötetään yhtä aikaa GN-astioiden kanssa muita astioita. GD 975 voi vetää puoliksi ulos koneesta astioiden täytön ja purun ajaksi - ergonomista työskentelyä. GD 975 monikäyttöpesukorin rakenne soveltuu pienen nopean muutostyön jälkeen käytettäväksi myös vaunutäyttöisenä (edellyttää GD 974 kasettivaunun hankintaa).

Varustepaketti Compact system
- GD 975 monikäyttöpesukori
- GD 956 jako-osa pienille GN 1/9 - 2/3 astioille
- GD 941 raekeräysastia, 2-osainen
- GD 60 kaavin tukevalla kahvalla
- 16 l PowerGranules -raetäytös

48	1636	Tasovaunu TV 1102 Päämitat: 1130 x 600 x 800 mm Tasojen mitat: 1077 x 547 mm Tasojen väli: 515 mm Kantavuus: 100 kg / taso Tasovaunu on varustettu 2:lla tasolla. Tasoissa reunus, tasojen alla eristelevy. Manner Tango pyörät, 2 kpl MK-S-125-PTE/K SOFT ja 2 kpl MK-J-S-125 PTE/K SOFT. Vaunun tukeva putkirunkoinen rakenne on hitsattua ruostumatonta terästä.	1,00	kpl
tx	TX	Buffet-linjasto 750 mm korkea	1,00	kpl
72	18711	Korijakelin KJV50 matala Päämitat: 513 x 600 x 750 / 836 mm Kapasiteetti: 3 - 4 astiakoria (500 x 500mm) Vaunu on varustettu jousivastapainotetulla rst-tasolla 510 x 510 mm. 4 kääntöpyörää, joista 2 kpl lukittavia. Rakenne ruostumatonta terästä.	6,00	kpl
72.1	55951	Ruokailuvälinetaso KJV/TJV 50 -jakelimeen Hatun korkeus 75 mm Päämitat: 520 x 260 x 75 mm Rakenne ruostumatonta terästä. Kiinnitetään jousivastapainotettuun KJV/TJV-jakelimen rungon yläosaan.	6,00	kpl
72.2	41754	Aterinlaatikko irrallinen harmaa 5412CBP480 Mitat13x30,5x11cm, pohjan mitta 24cm	18,00	kpl
73	1030	Lautasvaunu LAUV 400 Päämitat: 800 x 600 x 900 mm 2 + 2 -tasoinen lautasvaunu, jonka kapasiteetti on 2 x 200 - 300 lautasta. Lautaset sijoitetaan vaunun vinotasoille; tasoja 2 + 2 kpl. Manner Tango pyörät, 2 kpl MK-S-125-PTE/K SOFT ja 2 kpl MK-J-S-125 PTE/K SOFT. Vaunun tukeva putkirunkoinen rakenne on hitsattua ruostumatonta terästä.	11,00	kpl

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero 102870 Päiväys 26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
tx	54845	Dieta Serve Buffet vakiovärit Laminaattiväri valittavissa seuraavista vakioväreistä ilman lisähintaa: Beige (Gygnet F 3050), Suklaa (Choco F8757), Vaalean harmaa (Folkestone F7927), Keskiharmaa (Fog F7961), Tumman harmaa (Storm F7912), Valkoinen, matta (Polar White F2255), Musta, matta (Diamond Black F2253)	1,00
74	8005	Kylmätarjoiluvaunu Dieta Serve Buffet R 120 yläosalla Huom. korkeus h=750 mm, jaloilla Päämitat: 1200 x 650 / 1050 x 900 / 1350 mm Sähköliitäntä: 230/50/1 0,25 kW Kapasiteetti: kylmäallas GN 3/1, syvyys 210 mm Ylätaso: leveys 200 mm (soveltuu esim. leipäkoreille), ylätaso ja pystyputket rst. Valaistus: ylätason alapintaan asennettu loisteputkivalaisin, jonka lämpösäiteily on vähäistä. Pisarasuojat: 2-puoleiset, kaarevat, sävytettyä akryyliä. Tarjotinradat: saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku). Rst-kylmäallas: kylmäkoneikon ohjattu ilmankierto vähentää koneikon kuumenemista. Suodatin: kylmäkoneikon lauhduttimen suodatin on nopeasti irrotettavissa vesipesuun. Altaan sisäkulmat: pyöristetyt, r = 12 mm, (helppo puhdistettavuus). Altaan tyhjennys: tyhjennysletku sulkuventtiilillä, liitäntävalmius viemäröintiin. Toimitukseen sisältyy 3 kpl GN 1/1-astiakehikko, johon on helppo asettaa GN 1/1-, 1/2- ja 1/3-astiat ilman välipienoja sekä lisäksi 6 kpl GN 1/2-välipienaa. Tarjotinradan vakausslukitus (vierekkäisten vaunujen tarjotinratojen kiinnitys toisiinsa). Tappiliitossarja sis. vakioitoimitukseen (vierekkäisten vaunujen kiinnitys toisiinsa). Runko laminaattia, alakaapin ovet rst. Teräksinen pohjalevy, ruuvi- / kalustelukkokiinnitteisten laminaattivuorauslevyjen vaihto mahdollista. Kylmäaine, eriste: ympäristöystävällisiä CFC- / HCFC-vapaita yhdisteitä. 4 kääntyvää pyörää, Ø 125 mm, 2 pyöristä jalkajarrullisia.	2,00 kpl
75	13432	Lämmintarjoiluvaunu Dieta Serve Buffet H 160 yläosalla Huom. korkeus h=750 mm, jaloilla Päämitat: 1600 x 650 / 1050 x 900 / 1350 mm Sähköliitäntä: 230/50/1 2,2 kW Kapasiteetti: Lämpöhaude GN 4/1, syvyys 210 mm Ylätaso: Leveys 200 mm (soveltuu esim. leipäkoreille), ylätaso ja pystyputket rst. Valaistus: Ylätason alapintaan asennettu loisteputkivalaisin. Pisarasuojat: 2-puoleiset, kaarevat, sävytettyä akryyliä. Tarjotinradat: Saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku). Rst-haudeallas: kuumennus vastusmatolla; lämmitystekniikan hyötysuhde 85 %. Energiankulutus: 0,55 kW / GN 1/1-astia. Vastusmaton automaattinen ylikuumentumissuoja. Altaan sisäkulmat: pyöristetyt, r = 12 mm, (helppo puhdistettavuus). Altaan tyhjennys: tyhjennysletku sulkuventtiilillä, liitäntävalmius viemäröintiin. Tarjotinradan vakausslukitus (vierekkäisten vaunujen tarjotinratojen kiinnitys toisiinsa). Tappiliitossarja sis. vakioitoimitukseen (vierekkäisten vaunujen kiinnitys toisiinsa). Runko laminaattia, alakaapin ovet rst. Toimitukseen sisältyy 4 kpl GN 1/1-astiakehikkoja, joihin on helppo asettaa GN 1/1-, 1/2- ja 1/3-astiat ilman välipienoja, sekä lisäksi 8 kpl GN 1/2-välipienoja. Teräksinen pohjalevy, ruuvi- / kalustelukkokiinnitteisten laminaattivuorauslevyjen vaihto mahdollista. 4 kääntyvää pyörää, Ø 125 mm, 2 pyöristä jalkajarrullisia.	2,00 kpl
75.1	18518	Dieta Serve Buffet lämpöhauteen vedentäyttöhana yl Dieta Buffet, Drop-in	2,00 kpl
		Dieta Oy Käyntiosoite: Holkkitie 8 a 00880 Helsinki	Postiosoite: PL 349 00811 Helsinki
		puh: (09) 755 190 fax: (09) 755 19200 dieta@dieta.fi www.dieta.fi	Huolto puh: (09)755 19100 Huolto fax: (09)755 19101 Kotipaikka Helsinki Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero	Päiväys
102870	26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
-----	-------	--------	-------

Vedentäyttösuutin on asennettu tyylikkään huomaamattomasti hauteen päättyyn. Suutin ei ole hauteeseen asetettavien astioiden tiellä. Hauteen liikätäyttö ohjataan erillisellä ylivuodon liitännäputkella lämpöhauteen alle, jonne suositellaan viemäriä. Buffet- ja drop-in -lämpöhauteille

76	9226	Neutraalitarjoiluvaunu Dieta Serve Buffet N 80	2,00	kpl
----	------	---	------	-----

yläosalla
Huom. korkeus h=750 mm, jaloilla
Päämitat: 800 x 650 / 1050 x 900 / 1350 mm
Sähköliitännä: 230/50/1 0,1 kW
Kapasiteetti: rst-taso GN 2/1
Ylätaso: leveys 200 mm (soveltuu esim. leipäkoreille), ylätaso ja pystyputket rst.
Valaistus: ylätason alapintaan asennettu loisteputkivalaisin, jonka lämpösäteilijä on vähäistä.
Pisarasuojat: 2-puoleiset, kaarevat, sävytettyä akryyliä.
Tarjotinradat: saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku).

Tarjotinradan vakauslukitus (vierekkäisten vaunujen tarjotinratojen kiinnitys toisiinsa).
Tappiliitossarja sis. vakioitoimitukseen (vierekkäisten vaunujen kiinnitys toisiinsa).
Runko laminaattia, alakaapin ovet rst.
Teräksinen pohjalevy, ruuvi- / kalustelukkokiinnitteisten laminaattivuorauslevyjen vaihto mahdollista.
4 kääntyvää pyörää, Ø 125 mm, 2 pyöristä jalkajarrullisia.

77	15089	Vesijakelinvaunu Dieta Buffet RWd 120-T-2	2,00	kpl
----	-------	--	------	-----

2-osainen mekaaninen
Huom. korkeus h=750 mm, jaloilla
Päämitat: 1200 x 650 / 1050 x 900 mm
Sähköliitännä: 230/50/1 0,2 kW
Kapasiteetti: 40 l tunnissa
Kylmävesijakelin: kahdella mekaanisella annosteluhanalla ja tippualtaalla sekä jäädytyskoneikolla, paineenalennusventtiilillä ja aktiivisuodattimella.
Tarjotinradat: saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku).

Tarjotinradan vakauslukitus (vierekkäisten vaunujen tarjotinratojen kiinnitys toisiinsa).
Tappiliitossarja sis. vakioitoimitukseen (vierekkäisten vaunujen kiinnitys toisiinsa).
Runko laminaattia, alakaapin ovet rst.
Teräksinen pohjalevy, ruuvi- / kalustelukkokiinnitteisten laminaattivuorauslevyjen vaihto mahdollista.
4 kääntyvää pyörää, Ø 125 mm, 2 pyöristä jalkajarrullisia.

77.1	11150	Dieta Serve Buffet upotusaukko	2,00	kpl
------	-------	---------------------------------------	------	-----

Tarjoilupataa, vesijakelinta, Gn-allasta tai leikkuulaudan murulaatikkoa varten.

77.2	8440	Dieta Serve Buffet tarjoiluyksikön sähköistys	2,00	kpl
------	------	--	------	-----

Neutraalitarjoiluvaunun sähköistys esim. tarjoiluvaunun yläosaa varten.

Tarjoiluvaunun sisään asennettava johdollinen sähköpistoke, johon neutraalin Dieta Buffet -tarjoiluvaunun päälle sijoitettava sähkölaite liitetään.

78	10396	Kylmäallas Dieta Serve DI 45 RFS	2,00	kpl
----	-------	---	------	-----

Tasoon integroitava
Päämitat: 450 x 650 x 610 (asennuskorkeus) mm
Asennusaukko: 430 x 605 mm
Allasyvyys 210 mm
Sähköliitännä: 230/50/1 0,3 kW
Kapasiteetti: GN 1/1
Kylmäkoneikko kiinnitetty kylmäaltaan pohjaan.
Rst-kylmäaltaan sisäkulmat pyöristetyt, r = 12 mm, (helppo puhdistettavuus).
Altaan tyhjennys: tyhjennysletku sulkuventtiilillä, liitännävalmius viemärointiin.

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero
102870
Päiväys
26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä	
		Altaan GN-astiakehikko sisältyy toimitukseen. Ohjauspaneeli (käyttökytkin, termostaatti) asennettavissa kalusteeseen (0,5 m liitosjohto). Kylmäaine, eriste: ympäristöystävällisiä CFC- / HCFC-vapaita yhdisteitä. Toimitus sisältää pöytäkiinnityssarjan.		
79	14577	Maidonjakelija Novocold Duo 1805 Päämitat: 380 x 650 / 700 x 770 mm Tilavuus: 2 x 20 litraa, 2 annosteluhanaa Sähköliitântä: 230/50/1 0,1 kW Kaksipuoleiseen linjastoon, molemmilla puolilla annosteluhana. Ulkovuoraus rst. Varustettuna digitaalisella kaapin sisälämpötilan mittarilla.	2,00	kpl
79.1	4186	Novocold muutossarja 4 x 10 I 1811+1809 Sisältää muutossarjan sekä 2 kpl annosteluhanoja	2,00	kpl
	47084	Optiona tarjoamme: (ei sisälly tarjouksen loppusummaan)		kpl
x)74-78	8427	Dieta Serve Buffet sähköliitännän yhdistäminen Tarjoiluvaunun sisään asennettava 2-os. pistorasia, joilla kaksi Dieta Buffet -tarjoiluvaunua voidaan yhdistää yhden sähköliitännän taakse.	6,00	kpl
tx	TX	Buffet-linjasto 900 mm korkea	1,00	kpl
82	2149	Korijakelin KJV50 Päämitat: 513 x 600 x 900 / 986 mm Kapasiteetti: 5 - 6 astiakoria (500 x 500mm) Vaunu on varustettu jousivastapainotetulla rst-tasolla 510 x 510 mm. 4 kääntöpyörää, joista 2 kpl lukittavia. Rakenne ruostumatonta terästä.	3,00	kpl
82.1	55951	Ruokailuvälinetaso KJV/TJV 50 -jakelimeen Hatun korkeus 75 mm Päämitat: 520 x 260 x 75 mm Rakenne ruostumatonta terästä. Kiinnitetään jousivastapainotettuun KJV/TJV-jakelimen rungon yläosaan.	3,00	kpl
82.2	41754	Aterinlaatikko irrallinen harmaa 5412CBP480 Mitat13x30,5x11cm, pohjan mitta 24cm	9,00	kpl
83	1030	Lautasvaunu LAUV 400 Päämitat: 800 x 600 x 900 mm 2 + 2 -tasoinen lautasvaunu, jonka kapasiteetti on 2 x 200 - 300 lautasta. Lautaset sijoitetaan vaunun vinotasoille; tasoja 2 + 2 kpl. Manner Tango pyörät, 2 kpl MK-S-125-PTE/K SOFT ja 2 kpl MK-J-S-125 PTE/K SOFT. Vaunun tukeva putkirunkoinen rakenne on hitsattua ruostumatonta terästä.	1,00	kpl
tx	54845	Dieta Serve Buffet vakiovärit Laminaattiväri valittavissa seuraavista vakioväreistä ilman lisähintaa: Beige (Gygnet F 3050), Suklaa (Choco F8757), Vaalean harmaa (Folkestone F7927), Keskiharmaa (Fog F7961), Tumman harmaa (Storm F7912), Valkoinen, matta (Polar White F2255), Musta, matta (Diamond Black F2253)	1,00	
84	8005	Kylmätarjoiluvaunu Dieta Serve Buffet R 120 yläosalla	1,00	kpl

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 HelsinkiPostiosoite:
PL 349
00811 Helsinkipuh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fiHuolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero 102870
Päiväys 26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
		Huom jaloilla Päämitat: 1200 x 650 / 1050 x 900 / 1350 mm Sähköliitântä: 230/50/1 0,25 kW Kapasiteetti: kylmäallas GN 3/1, syvyys 210 mm Ylätaso: leveys 200 mm (soveltuu esim. leipäkoreille), ylätaso ja pystyputket rst. Valaistus: ylätason alapintaan asennettu loisteputkivalaisin, jonka lämpösäiteily on vähäistä. Pisarasuojat: 2-puoleiset, kaarevat, sävytettyä akryyliä. Tarjotinradat: saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku).	
85	13432	Lämmintarjoiluvaunu Dieta Serve Buffet H 160 yläosalla Huom jaloilla Päämitat: 1600 x 650 / 1050 x 900 / 1350 mm Sähköliitântä: 230/50/1 2,2 kW Kapasiteetti: Lämpöhaude GN 4/1, syvyys 210 mm Ylätaso: Leveys 200 mm (soveltuu esim. leipäkoreille), ylätaso ja pystyputket rst. Valaistus: Ylätason alapintaan asennettu loisteputkivalaisin. Pisarasuojat: 2-puoleiset, kaarevat, sävytettyä akryyliä. Tarjotinradat: Saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku).	1,00 kpl
85.1	18518	Dieta Serve Buffet lämpöhauteen vedentäyttöhana yl Dieta Buffet, Drop-in	1,00 kpl
86	9226	Neutraalitarjoiluvaunu Dieta Serve Buffet N 80 yläosalla Huom jaloilla Päämitat: 800 x 650 / 1050 x 900 / 1350 mm Sähköliitântä: 230/50/1 0,1 kW Kapasiteetti: rst-taso GN 2/1 Ylätaso: leveys 200 mm (soveltuu esim. leipäkoreille), ylätaso ja pystyputket rst. Valaistus: ylätason alapintaan asennettu loisteputkivalaisin, jonka lämpösäiteily on vähäistä. Pisarasuojat: 2-puoleiset, kaarevat, sävytettyä akryyliä. Tarjotinradat: saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku).	1,00 kpl
87	15089	Vesijakelinvaunu Dieta Buffet RWd 120-T-2 2-osainen mekaaninen Huom jaloilla Päämitat: 1200 x 650 / 1050 x 900 mm Sähköliitântä: 230/50/1 0,2 kW Kapasiteetti: 40 l tunnissa Kylmävesijakelin: kahdella mekaanisella annosteluhanalla ja tippualtaalla sekä jäähdytyskoneikolla, paineenalennusventtiilillä ja aktiivisuodattimella. Tarjotinradat: saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku).	1,00 kpl
87.1	11150	Dieta Serve Buffet upotusaukko Tarjoilupataa, vesijakelinta, Gn-allasta tai leikkuulaudan murulaatikkoa varten.	1,00 kpl
87.2	8440	Dieta Serve Buffet tarjoiluyksikön sähköistys Neutraalitarjoiluvaunun sähköistys esim. tarjoiluvaunun yläosaa varten.	1,00 kpl
88	10396	Kylmäallas Dieta Serve DI 45 RFS Tasoon integroitava Päämitat: 450 x 650 x 610 (asennuskorkeus) mm Asennusaukko: 430 x 605 mm Allassyvyys 210 mm Sähköliitântä: 230/50/1 0,3 kW Kapasiteetti: GN 1/1	1,00 kpl

Dieta Oy
Käyntiosoite:
Holkkitie 8 a
00880 Helsinki

Postiosoite:
PL 349
00811 Helsinki

puh: (09) 755 190
fax: (09) 755 19200
dieta@dieta.fi
www.dieta.fi

Huolto puh: (09)755 19100
Huolto fax: (09)755 19101
Kotipaikka Helsinki
Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero 102870
Päiväys 26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä		
		<p>Kylmäkoneikko kiinnitetty kylmäaltaan pohjaan. Rst-kylmäaltaan sisäkulmat pyöristetyt, r = 12 mm, (helppo puhdistettavuus). Altaan tyhjennys: tyhjennysletku sulkuventtiilillä, liitäntävalmius viemäröintiin. Altaan GN-astiakehikko sisältyy toimitukseen. Ohjauspaneeli (käyttökytkin, termostaatti) asennettavissa kalusteeseen (0,5 m liitosjohto). Kylmäaine, eriste: ympäristöystävällisiä CFC- / HCFC-vapaita yhdisteitä. Toimitus sisältää pöytäkiinnityssarjan.</p>			
89	14577	<p>Maidonjakelija Novocold Duo 1805 Päämitat: 380 x 650 / 700 x 770 mm Tilavuus: 2 x 20 litraa, 2 annosteluhanaa Sähköliitântä: 230/50/1 0,1 kW Kaksipuoleiseen linjastoon, molemmilla puolilla annosteluhana. Ulkokuuoraus rst. Varustettuna digitaalisella kaapin sisälämpötilan mittarilla.</p>	1,00 kpl		
90	4186	<p>Novocold muutossarja 4 x 10 I 1811+1809 Sisältää muutossarjan sekä 2 kpl annosteluhanoja</p>	1,00 kpl		
	47084	<p>Optiona tarjoamme: (ei sisälly tarjouksen loppusummaan)</p>	kpl		
x)84-88	88440	<p>Dieta Serve Buffet tarjoiluyksikön sähköistys Neutraalitarjoiluvaunun sähköistys esim. tarjoiluvaunun yläosaa varten.</p>	3,00 kpl		
tx	TX	<p>Buffet-linja 750 mm korkea 1 tarjotintadalla</p>	1,00 kpl		
90	8005	<p>Kylmätarjoiluvaunu Dieta Serve Buffet R 120 yläosalla Huom. korkeus h=750 mm, jaloilla Päämitat: 1200 x 650 / 1050 x 900 / 1350 mm Sähköliitântä: 230/50/1 0,25 kW Kapasiteetti: kylmäallas GN 3/1, syvyys 210 mm Ylätaso: leveys 200 mm (soveltuu esim. leipäkoreille), ylätaso ja pystyputket rst. Valaistus: ylätason alapintaan asennettu loisteputkivalaisin, jonka lämpösäteilijä on vähäistä. Pisarasuojat: 2-puoleiset, kaarevat, sävytettyä akryyliä. Tarjotinradat: saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku).</p>	1,00 kpl		
90.1	8330	<p>Tarjotinrata Dieta Buffet 80 Päämitat: 800 x 200 mm</p> <p>Dieta Buffet -tarjoiluvaunun tarjotinradassa on tarjotinliu'ut kevyen tarjottimen käsittelyn takaamiseksi. Tilaa säästävän saranoidun tarjotinradan voi kääntää ala-asentoon. Materiaali rst.</p>	-1,00 kpl		
91	9200	<p>Lämmintarjoiluvaunu Dieta Serve Buffet H 120 yläosalla Huom. korkeus h=750 mm, jaloilla Päämitat: 1200 x 650 / 1050 x 900 / 1350 mm Sähköliitântä: 230/50/1 1,65 kW Kapasiteetti: lämpöhaude GN 3/1, syvyys 210 mm Ylätaso: leveys 200 mm (soveltuu esim. leipäkoreille), ylätaso ja pystyputket rst. Valaistus: ylätason alapintaan asennettu loisteputkivalaisin. Pisarasuojat: 2-puoleiset, kaarevat, sävytettyä akryyliä. Tarjotinradat: saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku). Tarjotinradan vakauslukitus (vierekkäisten vaunujen tarjotinratojen kiinnitys toisiinsa).</p> <p>Rst-haudeallas: kuumennus vastusmatolla; lämmitystekniikan hyötysuhde 85 %.</p>	1,00 kpl		
		<p>Dieta Oy Käyntiosoite: Holkkitie 8 a 00880 Helsinki</p>	<p>Postiosoite: PL 349 00811 Helsinki</p>	<p>puh: (09) 755 190 fax: (09) 755 19200 dieta@dieta.fi www.dieta.fi</p>	<p>Huolto puh: (09)755 19100 Huolto fax: (09)755 19101 Kotipaikka Helsinki Y-tunnus 0927839-1</p>

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero	Päiväys
102870	26.10.2017

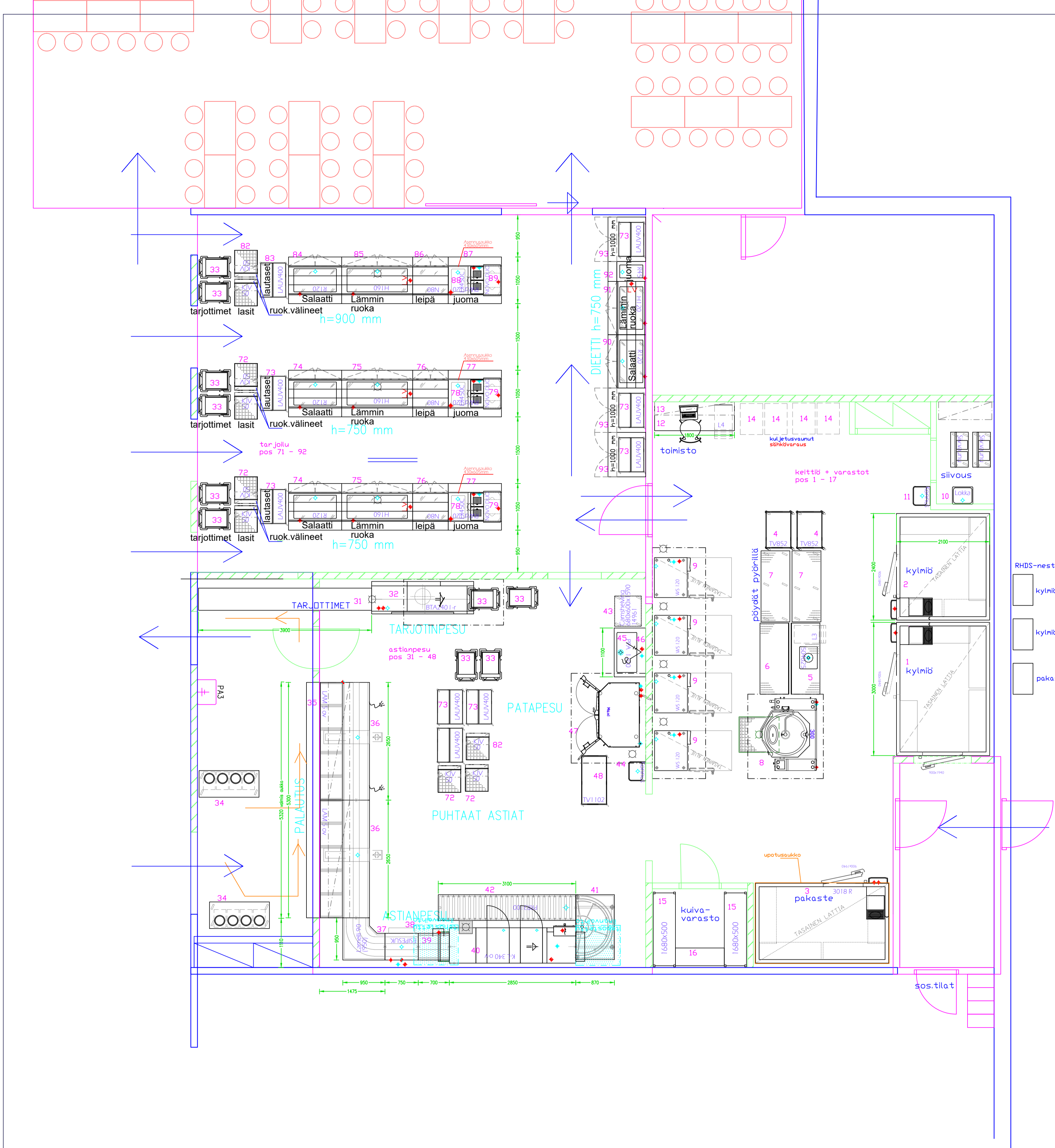
Pos	Koodi	Nimike	Määrä
		Energiankulutus: 0,55 kW / GN 1/1-astia. Vastusmaton automaattinen ylikuumenemissuoja. Altaan sisäkulmat: pyöristetyt, r = 12 mm, (helppo puhdistettavuus). Altaan tyhjennys: tyhjennysletku sulkuventtiilillä, liitäntävalmius viemäröintiin. Toimitukseen sisältyy 3 kpl GN 1/1-astiakehikkoja, joihin on helppo asettaa GN 1/1-, 1/2- ja 1/3-astiat ilman välipienoja, sekä lisäksi 6 kpl GN 1/2-välipienoja. Tappiliitossarja sis. vakiotoimitukseen (vierekkäisten vaunujen kiinnitys toisiinsa). Runko laminaattia, alakaapin ovet rst. Teräksinen pohjalevy, ruuvi- / kalustelukkokiinnitteisten laminaattivuorauslevyjen vaihto mahdollista. 4 kääntyvää pyörää, Ø 125 mm, 2 pyöristä jalkajarrullisia.	
91.1	8331	Tarjotinrata Dieta Buffet 120 Päämitat: 1200 x 200 mm	-1,00 kpl
		Dieta Buffet -tarjoiluvaunun tarjotinradassa on tarjotinliu'ut kevyen tarjottimen käsittelyn takaamiseksi. Tilaa säästävän saranoidun tarjotinradan voi kääntää ala-asentoon. Materiaali rst.	
91.2	18518	Dieta Serve Buffet lämpöhauteen vedentäyttöhana yl Dieta Buffet, Drop-in	1,00 kpl
92	12136	Kylmätarjoiluvaunu Dieta Serve Buffet R 45 ilman yläosaa Huom. korkeus h=750 mm, jaloilla Päämitat: 450 x 650 / 1050 x 900 mm Sähköliitäntä: 230/50/1 0,25 kW Kapasiteetti: kylmäallas GN 1/1, syvyys 210 mm Tarjotinradat: saranoidut, leveys 200 mm, vedetyt tarjotinliu'ut (tarjottimen sujuva kulku). Rst-kylmäallas: kylmäkoneikon ohjattu ilmankierto vähentää koneikon kuumenemista. Suodatin: kylmäkoneikon lauhduttimen suodatin on nopeasti irrotettavissa vesipesuun. Altaan sisäkulmat: pyöristetyt, r = 12 mm, (helppo puhdistettavuus) Altaan tyhjennys: tyhjennysletku sulkuventtiilillä, liitäntävalmius viemäröintiin. Tarjotinradan vakauslukitus (vierekkäisten vaunujen tarjotinratojen kiinnitys toisiinsa). Tappiliitossarja sis. vakiotoimitukseen (vierekkäisten vaunujen kiinnitys toisiinsa). Runko laminaattia, alakaapin ovet rst. Teräksinen pohjalevy, ruuvi- / kalustelukkokiinnitteisten laminaattivuorauslevyjen vaihto mahdollista. Kylmäaine, eriste: ympäristöystävällisiä CFC- / HCFC-vapaita yhdisteitä. Toimitukseen sisältyy GN 1/1-astiakehikko, johon on helppo asettaa GN 1/1-, 1/2- ja 1/3-astiat ilman välipienoja, sekä lisäksi 2 kpl GN 1/2-välipienaa. 4 kääntyvää pyörää, Ø 125 mm, 2 pyöristä jalkajarrullisia.	1,00 kpl
92.1	8329	Tarjotinrata Dieta Buffet 45 Päämitat: 450 x 200 mm	-1,00 kpl
		Dieta Buffet -tarjoiluvaunun tarjotinradassa on tarjotinliu'ut kevyen tarjottimen käsittelyn takaamiseksi. Tilaa säästävän saranoidun tarjotinradan voi kääntää ala-asentoon. Materiaali rst.	
	47084	Optiona tarjoamme: (ei sisälly tarjouksen loppusummaan)	kpl
x)90-92	8440	Dieta Serve Buffet tarjoiluysikön sähköistys Neutraalitarjoiluvaunun sähköistys esim. tarjoiluvaunun yläosaa varten.	2,00 kpl
tx	54847	Dieta laminaattikalusteet vakiovärit Laminaattiväri valittavissa seuraavista vakioväreistä ilman lisähintaa: Beige (Gygnat F 3050), Suklaa (Choco F8757), Vaalean harmaa (Folkestone F7927), Keskiharmaa (Fog F7961), Tumman harmaa (Storm F7912),	1,00
		Dieta Oy Käyntiosoite: Holkkitie 8 a 00880 Helsinki	puh: (09) 755 190 fax: (09) 755 19200 dieta@dieta.fi www.dieta.fi
			Huolto puh: (09)755 19100 Huolto fax: (09)755 19101 Kotipaikka Helsinki Y-tunnus 0927839-1

YKSILÖIDYT TUOTETIEDOT

Numero
102870

Päiväys
26.10.2017

Pos	Koodi	Nimike	Määrä
		Valkoinen, matta (Polar White F2255), Musta, matta (Diamond Black F2253)	
93	99MEK	Laminaattipöytä laminaattirungolla Päämitat: 1000 x 850 x 1000 mm Huom. ilman pohjalevyä, kaapissa tila lautasvaunulle (lautasvaunu 800x600x900 mm). Alla 2-ovinen kaappi	1,00 kpl



- | | | | |
|----|----------------------------|------------------------------|-------|
| 1 | kyymä, RHDS | 3000 x 2100 x 2100 mm | 1 kpl |
| 2 | kyymä, RHDS | 2400 x 2100 x 2100 mm | 1 kpl |
| 3 | pakastehuone, RHDS | 3000 x 1800 x 2100 mm | 1 kpl |
| 4 | tasovaunu | 1600 x 650 x 900 mm | 2 kpl |
| 5 | ast-allaspyöryttö | 1600 x 650 x 900 mm | 1 kpl |
| 6 | ast-työpöytä | 1600 x 650 x 900 mm | 1 kpl |
| 7 | ast-työpöytä | pyörillä 1600 x 650 x 900 mm | 2 kpl |
| 8 | ast-työpöytä | 1600 x 650 x 900 mm | 1 kpl |
| 9 | yhdistelmävaunu | vaunutyyttöinen A2C | 4 kpl |
| 10 | kaatoallas | | 1 kpl |
| 11 | käsienpesualas | | 1 kpl |
| 12 | ast-toimistopyöryttö | 1800 x 650 x 800 mm | 1 kpl |
| 13 | ast-seinähyly | 1800 x 300 mm | 1 kpl |
| 14 | ruuankuljetusvaunut | ScanBox | 4 kpl |
| 15 | varastohyllykkö | 1680 x 500 x 1800 mm | 2 kpl |
| 16 | 4 hyllyä | 1100 x 500 mm | 1 kpl |
| 17 | 4 hyllyä, kulmalaitinparit | | 1 kpl |
| 18 | 3-tasohyllyä | | 1 kpl |
- keskuskyymäkonekot
1 pakastehuone
2 kyymähuonetta yhteinen konekko
- | | | | |
|----|-----------------------|-------------------------|-------|
| 31 | tarjotinkuljetin | l=3900 mm | 1 kpl |
| 32 | tarjotinsukone | BTA 240 | 1 kpl |
| 33 | | 2 kpl | |
| 34 | jätteenlajitteluvaunu | l=1400 mm, h=750 mm | 2 kpl |
| 35 | 4 jätteenkoria | 30 l jätteenkoria 4 kpl | 1 kpl |
| 36 | tarjotintarjotin | jättöpyöryttö l=5300 mm | 2 kpl |
- RHDS-nestelauhduuttimet
- | | |
|--------------|--|
| kyymä | |
| kyymä | |
| pakastehuone | |
- | | | | |
|----|----------------|----------------------------------|-------|
| 37 | lamelikaarre | 90° | 1 kpl |
| 38 | esipesukone | suora | 1 kpl |
| 39 | lamelikuljetin | l=700 mm | 1 kpl |
| 40 | astpesukone | Upster K-L340 | 1 kpl |
| 41 | puhtauskaarre | 180° | 1 kpl |
| 42 | purkausruurola | PRR 3100 | 1 kpl |
| 43 | alla rithylly | | 1 kpl |
| 44 | hyllyvaunu | can shelving 680 x 600 x 1590 mm | 1 kpl |
| 45 | käsienpesualas | | 1 kpl |
| 46 | patapesupöytä | PPA-1100 | 1 kpl |
| 47 | esipesuhylly | pyötömalli | 1 kpl |
| 48 | patapesukone | Granule Maxi | 1 kpl |
| 49 | tasovaunu | TV 1102 | 1 kpl |
- buffetit korkeus h=750 mm
- | | | | |
|----|----------------------------|-------------------------------|-------|
| 71 | nastava korjajelin | KJV 50 | 6 kpl |
| 72 | ruokailuvälineet + laastit | | 8 kpl |
| 73 | lauta- ja lautasvaunu | LAU 400 | 2 kpl |
| 74 | kyymäbuffetit | ylätasolla l=1200 mm, jalalla | 2 kpl |
| 75 | lämpöbuffetit | ylätasolla l=1600 mm, jalalla | 2 kpl |
| 76 | neutraalibuffetit | ylätasolla l=800 mm, jalalla | 2 kpl |
| 77 | vesijakeinibuffetit | ylätasolla l=1200 mm, jalalla | 2 kpl |
- upotussuukko
- | | | | |
|----|------------------|----------|-------|
| 78 | upotettava kyymä | DI450 | 2 kpl |
| 79 | maitojakein | Nova Duo | 2 kpl |
- buffetit korkeus h=900 mm
- | | | | |
|----|----------------------------|-------------------------------|-------|
| 81 | nastava korjajelin | KJV 50 | 3 kpl |
| 82 | ruokailuvälineet + laastit | | 1 kpl |
| 83 | lauta- ja lautasvaunu | LAU 400 | 1 kpl |
| 84 | kyymäbuffetit | ylätasolla l=1200 mm, jalalla | 1 kpl |
| 85 | lämpöbuffetit | ylätasolla l=1600 mm, jalalla | 1 kpl |
| 86 | neutraalibuffetit | ylätasolla l=800 mm, jalalla | 1 kpl |
| 87 | vesijakeinibuffetit | ylätasolla l=1200 mm, jalalla | 1 kpl |
- upotettava kyymä
- | | | | |
|----|------------------|----------|-------|
| 88 | upotettava kyymä | DI450 | 1 kpl |
| 89 | maitojakein | Nova Duo | 1 kpl |
- buffetit korkeus h=750 mm, ltlä tarjotintarjotin
- | | | | |
|----|-------------------|-------------------------------|-------|
| 90 | kyymäbuffetit | ylätasolla l=1200 mm, jalalla | 1 kpl |
| 91 | lämpöbuffetit | ylätasolla l=1200 mm, jalalla | 1 kpl |
| 92 | neutraalibuffetit | ylätasolla l=450 mm, jalalla | 1 kpl |
| 93 | kyymäbuffetit | ylätasolla l=450 mm, jalalla | 1 kpl |
| 94 | laminaattikaluste | 1000 x 850 x 1000 mm | 3 kpl |
- ast-allaspyöryttö

Tämän kuvan ilmastointin ja viemärintiin liittyvät tiedot (ilmastointikuvut -katot, lattiakaivot/-ritilät) on tarkistettava LVI-suunnittelijalta tai ilmastointi-/viemärintikalusteiden toimittajalta. Asennuskuvat perustuu asiakkaalta, asiakkaan suunnittelijalta saatuihin lähtötietoihin. Mittatiedot on tarkistettava asennuspaikalla riittävän ajoissa ennen toteutusta.

Suurin laite:

Projekti 12673/TV No: Dieta Dieta Oy Holkkitie 8 a, 00880 Helsinki puh: 09-755 190 e-mail: suunnittelu@dieta.fi www.dieta.fi	Kirkonkylän koulu Tuusula Luonnos . Laitemitoitus LVI-mitoitus Sähkömitoitus 1:50 26.10.2017
--	---