

Höyryuuni

Projekti _____
 Tuote _____
 Lukumäärä _____
 FCSI-osasto _____
 Hyväksyntä _____
 Päivämäärä _____

C4eT 6.20 GS DD

Malli

Convotherrm 4 easyTouch

- easyTouch
- 6+1 täyttötasoa GN 2/1
- Kaasu
- Ruiskutuslaite
- Liukuovi



Olennaiset ominaisuudet

- ACS+ käyttötilat: höyry, yhdistelmähöyry, kuumailma
- ACS+ lisätoiminnot:
 - Crisp&Tasty – kosteuden poisto 5-portaisesti
 - BakePro – perinteinen leivontatoiminto 5-portaisesti
 - HumidityPro – kosteutus 5-portaisesti
 - Tuulettimen nopeus – 5-portaisesti
- easyTouch 9" täyskosketusnäyttö
- ConvoClean+ täysautomaattinen puhdistusjärjestelmä, jossa käyttötilat eco, regular ja express – valinnaisesti yksittäisannostelulla
- Ethernet-liitäntä (LAN)
- HygienicCare
- USB-liitäntä integroitu ohjauspaneeliin
- TriColor-ilmaisrenkas – ilmaisee nykyisen käyttötilan
- Höyrykehitys vedenruiskutuksella kypsennystilaan
- Liukuovi: enemmän tilaa ja työturvallisuutta (valinnainen lisähinnasta)

Vakiovarustelu

- ACS+ (Advanced Closed System +) -käyttötilat:
 - Höyry (30 - 130 °C) taatulla höyrykylästyksellä
 - Yhdistelmähöyry (30 - 250 °C) automaattisella kosteudenmukautuksella
 - Kuumailma (30 - 250 °C) optimoidulla lämmönsiirrolla
- HygienicCare – turvallisuutta antibakteerisilla pinnoilla:
 - easyTouch-ohjauspaneeli
 - Ovenkahva ja rullakäsisiuhku
- easyTouch-ohjauspaneeli:
 - 9" täyskosketusnäyttö
 - Press&Go – automaattinen kypsennys pikavalintanäppäimillä
 - TrayTimer – täytönhallinta samanaikaisesti eri elintarvikkeille
 - Esikuumennus+ – joustava esikuumennustoiminto esivalinnalla
 - ecoCooking – energiansäästötoiminto
 - NT-kypsentaaminen (matalassa lämpötilassa kypsentaaminen) / Delta-T-kypsentaaminen
 - Cook&Hold – kypsennys ja lämpimänäpito samassa prosessissa
 - 399 kypsennysprofiilia, joissa on jopa 20 vaihetta
 - On-Screen-ohje aihetta tukevalla videotoiminnolla
 - Käynnistysaika-esivalinta
- Monipisteinen sisälämpötila-anturi
- Ovenkahva turvalukolla ja tönäisytoiminnolla
- HACCP ja pastörintiarvo tietojen tallennus
- Esilämmitys- ja Cool down -toiminto

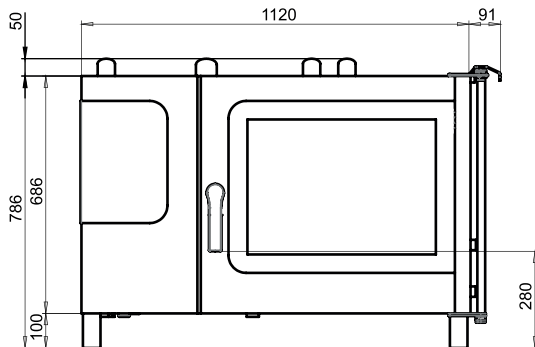
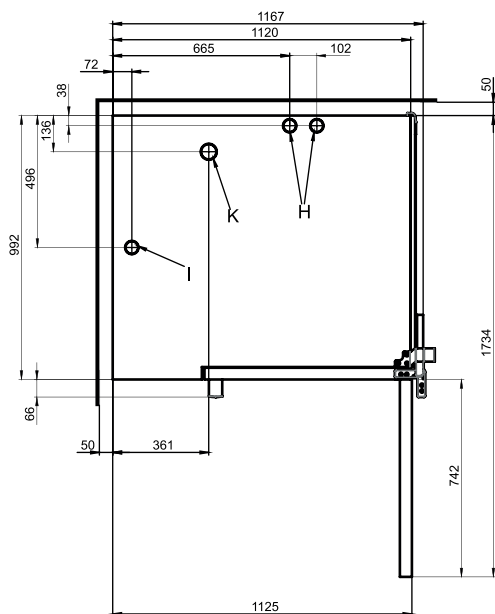
Vaihtoehdot

- ConvoGrill rasvankäsittelytoiminnolla (tilauksesta)
- ConvoSmoke – sisäänrakennettu savustustoiminto
- Vankilaversio
- Saatavilla eri jännitteitä
- Sous-Vide-anturi, liitettävissä ulkoisesti
- Elintarvikkeen sisälämpötila-anturi, liitettävissä ulkoisesti

Tarvikkeet

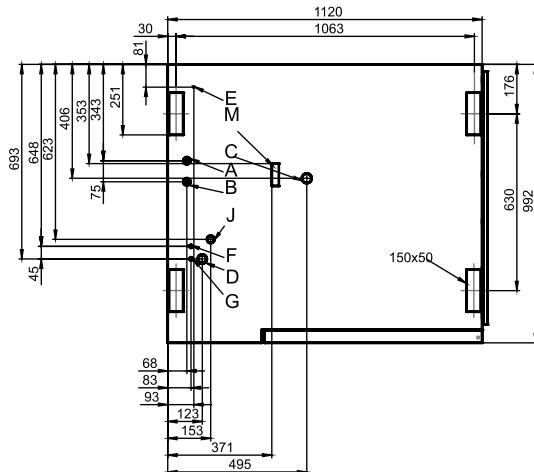
- ConvoLink – HACCP:n ja kypsennysprofiilin hallinnan PC-ohjelmisto
- Signaalitorni – käyttötilan ulkoinen näyttö
- Bankettijärjestelmä (valinnaisesti pakettina tai yksittäin): lautasteline, hyllyteline, hyllyvaunu, lämpökupu
- Alustoista eri kokoja ja malleja
- Ripustimet valinnaisesti GN tai BM
- Pinoamissarjat
- Hoitotuotteet ConvoClean+ täysautomaattiselle puhdistusjärjestelmälle (moni- ja yksittäisannostelu)



Näkymä edestä

Näkymä päältä seinäetäisyyksineen

Pystytysohjeet

Laitteen absoluuttinen kaltevuus käytössä* maks. 2° (3.5 %)

* Säädettävät laitejalat vakiona.

Liitântäpaikat, laitteen pohja


- A** Vesiliitântä (veden ruiskutus)
- B** Vesiliitântä (puhdistus, rullakäsisuihku)
- C** Poistovesiliitântä DN 50
- D** Sähkölitântä
- E** Potentialintaus
- F** Kirkasteliitântä
- G** Puhdistusaineliitântä
- H** Poistoilmaputki Ø 50 mm
- I** Tuuletusputki Ø 50 mm
- J** Kaasuliitântä
- K** Poistokaasuputki (kypsennystilan kuumailmakuumennin)
- M** Ylivuotoaukko 80 mm x 25 mm

Mitat ja painot
Mitat pakkauskella

Leveys x korkeus x syvyys 1345 x 1010 x 1140 mm

Paino

Tyhjäpaino ilman valinnaisia laitteita*/lisävarusteita 182 kg

Paino, pakkaus 30 kg

Turvaetäisyydet**

Takana 50 mm

Oikealla (liukuovi taakse työnnettynä) 130 mm

Vasemmalle (suosittelemme huollon vuoksi suurempaa etäisyyttä) 50 mm

Ylhäällä*** 1000 mm

* Valinnaisten laitteiden paino enint. 10 kg.

** Minimietäisyys lämpölähteisiin 500 mm.

*** Riippuu poistoilman ulosjohtamisen toteutuksesta ja katon ominaisuuksista.

Täyttökapasiteetti

Kypsennysalustojen enimmäismäärä

GN 1/1*	12+2
GN 2/1*	6+1
Paistomitta 600 x 400**	10
Lautanen enint. Ø 32 cm, Renkaan etäisyys 66 mm**	33
Lautanen enint. Ø 32 cm, Renkaan etäisyys 79 mm**	27

Maks. täyttöpaino

GN 1/1 / 600 x 400	
/höyryuuni	60 kg
/taso	15 kg

* Sopiva ripustin vakiona.

** Sopiva ripustin saatavana lisävarusteena.

Sähköliitännät

1N~ 230V 50/60Hz

Nimellisarvot	0.6 kW
Nimellisvirta	2.3 A
Sulake	16 A
FI-suojakytkin, yksivaiheinen taajuusmuuttaja	Tyyppi A (suositeltava), tyyppi B/F (valinnainen)
Suositeltu johdon poikkileikkaus*	3G2.5

1N~ 100V 50/60Hz

Nimellisarvot	0.5 kW
Nimellisvirta	5.2 A
Sulake	16 A
FI-suojakytkin, yksivaiheinen taajuusmuuttaja	Tyyppi A (suositeltava), tyyppi B/F (valinnainen)
Suositeltu johdon poikkileikkaus*	3G2.5

* Suositeltu johdon poikkileikkaus asennettuna irrallaan lattian yläpuolelle, pituus maks. 5 m.

Vesiliitäntä

Vesijohto

Vedensyöttö	2 x G 3/4", kiinteä liitäntä, valinnaisesti liitäntäletkulla (vähint. DN13 / 1/2")
Virtauspaine	150 - 600 kPa (1.5 - 6 bar)

Laitteen poistoaukko

Toteutus	Kiinteä liitäntä (suositellaan) tai lappo
Tyyppi	DN50 (min. Ø sisä: 46 mm)
Poistovesijohdon kaltevuus	min. 3.5 % (2°)

Veden laatu

Vesiliitäntä A*, veden ruiskutus

Yleiset vaatimukset	Juomavesi, tavallisesti pehmeä vesi (asenna tarvitt. vedenpuhdistin)
Kokonaiskovuus	4 - 7 °dh / 70 - 125 ppm / 7 - 13 °TH / 5 - 9 °e

Vesiliitäntä B* puhdistusta, rullakäsisiuhkua varten

Yleiset vaatimukset	Juomavesi, tavallisesti kova vesi
Kokonaiskovuus	4 - 20 °dh / 70 - 360 ppm / 7 - 35 °TH / 5 - 25 °e

Vesiliitännät A, B*

pH-arvo	6.5 - 8.5
Cl ⁻ (kloridi)	maks. 60 mg/l
Cl ₂ (vapaa kloori)	maks. 0.2 mg/l
SO ₄ ²⁻ (sulfaatti)	maks. 150 mg/l
Fe (rauta)	maks. 0.1 mg/l
Lämpötila	maks. 40 °C
Sähköjohtavuus	min. 20 µS/cm

* Katso kuva Liitäntäpaikat, s. 2.

Vedenkulutus

Vesiliitäntä A*

Ø kulutus kypsennys	5.1 l/h
Maksimikulutus	0.6 l/min

Vesiliitännät A, B

Ø kulutus kypsennys**	7.6 l/h
Veden maksimivirtaama	15 l/min

* Arvot vedenkäsittelylaitteiston mitoistusta varten.

** Sis. poistoveden jäähdyttämiseen tarvittavan veden.

HUOMAUTUS: Katso kuva Liitäntäpaikat, s. 2.

Päästöt

Lämmönluovutus

Latentti 3500 kJ/h / 0.97 kW

Herkkä 4500 kJ/h / 1.25 kW

Poistoveden lämpötila maks. 80 °C

Käyttömelu maks. 70 dBA

Kaasutiedot

Käyttöaineet Maakaasu, nestekaasu

Poistokaasun poisto Huoneilmatekninen laitteisto (RLT) turvakatkaisulla

Kaasunsyötön liitäntä R 3/4"

Liitännän virtauspaine (CE:n mukaisesti)

Maakaasu 2H (E) 17 - 25 mbar

Maakaasu 2L (LL) 18 - 30 mbar

Nestekaasu 3B/P 20 - 57.5 mbar

Propani 3P 25 - 57.5 mbar

Lämmitysteho

Maakaasu 2H (E)

Kuumailmapoltin 21 kW

Maakaasu 2L (LL)

Kuumailmapoltin 20 kW

Propani 3P*

Kuumailmapoltin 21 kW

Kaasunkulutus

Maakaasu 2H (E) 2.1 m³/h

Maakaasu 2L (LL) 2.5 m³/h

Propani 3P / nestekaasu 3B/P 1.7 kg/h

Poistokaasumäärä

Maakaasu, nestekaasu maks. 92 m³/h

* Nestekaasulla 3B/P lämmitysteho on jopa 15 % suurempi.

Huomautus!

- Tämä asiakirja on tarkoitettu vain suunnittelua varten.
- Lue muut tekniset tiedot sekä asennus- ja pystytysohjeet asennuskäsikirjasta.

LISÄVARUSTEET

(Lue yksityiskohtaiset tiedot lisävaruste-esitteestä)

Pinoamissarja

Sallitut yhdistelmät 6.20 6.20:n päälle
6.20 10.20:n päälle

Kahden kaasulaitteen yhdistelmässä

Valinta "Pinoamissarja Convotherm 4 kaasulaitteelle", jos:

Sähkölaitteen ja kaasulaitteen yhdistelmässä pinoamissarjassa

Valinta "Pinoamissarja Convotherm 4 sähkölaitteelle", jos:

Alempi höyryuuni EB/ES

Ylempi höyryuuni GB/GS

Valinta "Pinoamissarja Convotherm 4 kaasulaitteelle", jos:

Alempi höyryuuni GB/GS

Ylempi höyryuuni EB/ES