

Positie: 1 - Interieurwerk Condimenten/Service-meubel

Merk Type: : Volgens voorstel inschrijver  
Afmeting (bxdxh): : Conform ontwerp  
Materiaal : : Conform omschrijving en tekening  
Uitvoering : : Conform omschrijving en tekening

- > Afm.: 3600 x 1000 x 900 mm
- > Het bovenblad is vervaardigd van composiet, 20 mm dik, in een standaard kleur naar keuze uit prijsgroep 1 (L. Navajo)
- > Onder het bovenblad is een schaduwlijst voorzien vervaardigd van multiplex en rondom afgewerkt met kantenband
- > Het bovenblad is aan de achterzijde voorzien van een tegelrand 100x20 mm
- > In het bovenblad zijn geen sparingen voorzien
- > Het bovenblad is aan de voorzijde voorzien van twee glijrillen
- > De onderbouw is vervaardigd van wit gemelamineerd waterwerend MDF
- > De onderbouw is van links naar rechts als volgt ingedeeld:
  - een ronde hoek - ca. 250 mm
  - een draaideurkast - ca. 600 mm
  - een draaideurkast - ca. 600 mm
  - een draaideurkast - ca. 600 mm
  - een draaideurkast - ca. 600 mm
  - een draaideurkast - ca. 600 mm
  - een ronde hoek - ca. 250 mm
- > De deurfronten zijn vervaardigd van waterwerend MDF en beplakt met hpl in een standaard kleur naar keuze uit de standaard Abet collectie(640 Grainwood)
- > De deuren zijn voorzien van een push to open systeem
- > Alle zichtbare kopkanten zijn afgewerkt met ABS kantenband in gelijke kleur als het hpl
- > Het buffet is waterpas te stellen door middel van stelpoten
- > Het buffet is aan de onderzijde afgewerkt door middel van een zwarte plint

Positie: 2 - Bestekbak Acasia

Merk : Volgens voorstel inschrijver  
Type : Bestekbak hout  
Afmeting (bxdxh) : 280x510x130 mm.  
Gewicht : 1,6 Kg  
Capaciteit : 4 bakken  
Materiaal : Acacia hout



---

Positie: 3 - Interieurwerk Wandschappen en kastombouw

Merk	: Volgens voorstel inschrijver
Type	: Interieurwerk op maat
Afmeting (bx dxh)	: Conform Afmeting Tekening
Materiaal	: Conform omschrijving en tekening
Uitvoering	: Conform omschrijving en tekening

> Afm. ca. 1400 x 800 x 2100 mm

> De ombouw is vervaardigd van (wit) MDF V313 vochtwerend en aan de zichtzijden beplakt met hpl in een standaard kleur uit de standaard Abet collectie (640 grainwood)

> Alle zichtbare kopkanten zijn afgewerkt met ABS kantenband in gelijke kleur als het hpl

> De ombouw is voorzien van een nis ten behoeve van een glasdeur koeling

> De kast is NIET waterpas te stellen, maar zal koud op de grond geplaatst worden

> Naast de kast zijn twee wandschappen voorzien van ca. 2000x 400 x 40 mm

> De wandschappen zijn vervaardigd van (wit) MDF V313 vochtwerend en aan de zichtzijden beplakt met hpl in een standaard kleur uit de standaard Abet collectie (640 grainwood)

> de schappen kunnen blind aan de muur gehangen worden

Positie: 4 - Gamko Koelkasten Dubbel en Enkel (Bestaand)

Positie: 5 - Interieurwerk Dienbladenmeubel & Bommerdeuren

Merk	: Volgens voorstel inschrijver
Type	: Interieurwerk op maat
Afmeting (bx dxh)	: Conform Afmeting Tekening
Materiaal	: Conform omschrijving en tekening
Uitvoering	: Conform omschrijving en tekening

- > Afm.: 500 x 1000 x 900 mm
- > Het bovenblad is vervaardigd van composiet, 20 mm dik, in een standaard kleur naar keuze uit prijsgroep 1 (L. Navajo)
- > Onder het bovenblad is een schaduwlijst voorzien vervaardigd van multiplex en rondom afgewerkt met kantenband
- > Het bovenblad is aan de achterzijde voorzien van een tegelrand 100x20 mm
- > In het bovenblad zijn geen sparingen voorzien
- > De onderbouw is vervaardigd van mdf beplakt met hpl in een standaard kleur naar keuze uit de standaard Abet collectie(640 Grainwood)
- > De onderbouw is aan de voorzijde voorzien van twee ronde hoeken
- > De onderbouw is aan de rechterzijde voorzien van een draaideurkast
- > De onderbouw is aan de rechterzijde voorzien van een bommerdeur, welke aansluit op het buffet van pos 6
- > De deurfronten zijn vervaardigd van waterwerend MDF en beplakt met hpl in een standaard kleur naar keuze uit de standaard Abet collectie(640 Grainwood)
- > De deuren zijn voorzien van een push to open systeem
- > Alle zichtbare kopkanten zijn afgewerkt met ABS kantenband in gelijke kleur als het hpl
- > Het buffet is waterpas te stellen door middel van stelpoten
- > Het buffet is aan de onderzijde afgewerkt door middel van een zwarte plint

Positie: 6 - Interieurwerk Uitgiftebuffet in hoek

Merk	: Volgens voorstel inschrijver
Type	: Interieurwerk op maat
Afmeting (bx dxh)	: Conform Afmeting Tekening
Materiaal	: Conform omschrijving en tekening
Uitvoering	: Conform omschrijving en tekening

- > Afm.: 5150/6500 x 1000/1000 x 900 mm
- > Het bovenblad is vervaardigd van composiet, 20 mm dik, in een standaard kleur naar keuze uit prijsgroep 1 (L. Navajo)
- > Onder het bovenblad is een schaduwlijst voorzien vervaardigd van multiplex en rondom afgewerkt met kantenband
- > Het bovenblad is aan de voorzijde voorzien van twee glijrillen
- > Het bovenblad is van links naar rechts van de volgende sparingen voorzien:
  - een kabeldoorvoer tbv. een kassa(kassa - levering door derden)
  - een koeling(koeling)
  - een bordenlowerator
  - een kolom uitsparing
  - een kabeldoorvoer tbv. een kassa(kassa - levering door derden)

- een warmhoudplaat(warmhoudplaat - inbouwen meegenomen in deze positie)
- een warmhoudplaat(warmhoudplaat - inbouwen meegenomen in deze positie)
- een bainmarie(bainmarie - inbouwen meegenomen in deze positie)
- een bainmarie(bainmarie - inbouwen meegenomen in deze positie)
- > De onderbouw is vervaardigd van roestvaststalen plaat-&kokermateriaal
- > De onderbouw is van links naar rechts als volgt ingedeeld:
  - een ronde hoek - ca. 250 mm
  - een roestvaststalen dubbeldeurs draaideurkast, voorzien van zijwanden, een achterwand en een bodemschap - ca. 900 mm
  - een roestvaststalen afneembaar blindpaneel, voorzien van ventilatie - ca. 1800 mm
  - een roestvaststalen open berging, voorzien van zijwanden, een achterwand en een tussen-&bodemschap - ca. 600 mm
  - een roestvaststalen enkeldeurs draaideurkast, voorzien van zijwanden, een achterwand en een bodemschap - ca. 600 mm
  - een roestvaststalen open berging, voorzien van zijwanden, een achterwand en een bodemschap - ca. 1750 mm
  - een open ruimte ten behoeve van een koelwerkbank -ca. 1750 mm
  - een roestvaststalen open berging, voorzien van zijwanden, een achterwand en een bodemschap - ca. 1000 mm
  - een roestvaststalen blindpaneel - ca. 750 mm
  - een ronde hoek - ca. 250 mm
- > De onderbouw is aan de klantzijde en beide kopzijdes bekleed met panelen vervaardigd van waterwerend MDF en beplakt met hpl in een standaard kleur naar keuze uit de standaard Abet collectie(640 Grainwood)
- > Alle zichtbare kopkanten zijn afgewerkt met ABS kantenband in gelijke kleur als het hpl
- > Het meubel is voorzien van 5 ronde hoeken
- > De onderbouw is aan de linkerzijde voorzien van een bommerdeur, welke aansluit op het buffet van pos 14
- > Het buffet is waterpas te stellen door middel van stelpoten
- > Het buffet is aan de onderzijde afgewerkt door middel van een zwarte plint

Positie: 7 - Scholl I nbouw Bain-Marie 1/1GN

Merk	: Scholl
Type	: Bain Marie GN 1/1
Afmeting (bx dxh)	: 425x630x280mm.
Aansluitwaarde	: 230 V / 0,75 kW
Materiaal	: RVS 18/10
Inhoud	: GN 1/1
Uitvoering	: Inbouw
Bijzonder	: Zowel geschikt voor droge als natte werking

Bain marie geschikt Voor inbouwmontage.

Uitvoering: chroomnikkelstaal 18/10. Gelaste kuip indirect verwarmd (verwarmingselement eronder de

kuipvloer inclusief afvoer). Thermostaat los gemonteerd, met inbouwbehuizing.  
Voor vlakke montage.

Droge of natte bainmarie.

Positie: 7.1 - Warmhoudlamp zwart 250W Ø240mm.

Merk	: Scholl
Type	: Massief
Afmeting (bx dxh)	: Ø240mm. x 850-1700mm. verstelbaar
Aansluitwaarde	: 230V / 0,25 kW
Inclusief	: 250W warmhoudlamp wit
Uitvoering	: Zwart

De beste warmtelamp welke verkrijgbaar is in de markt. Deze design warmhoudlamp wordt in Duitsland geproduceerd en staat bekend om zijn kwaliteit.

Verkrijgbaar in massief koper of messing als ook verchroomd of zwart.

Eenvoudig te monteren en is in hoogte traploos verstelbaar van 850 tot 1700 mm. door zijn snoer.

Positie: 8 - Scholl Inbouw Bain-Marie 1/1GN

Merk	: Scholl
Type	: Bain Marie GN 1/1
Afmeting (bx dxh)	: 425x630x280mm.
Aansluitwaarde	: 230 V / 0,75 kW
Materiaal	: RVS 18/10
Inhoud	: GN 1/1
Uitvoering	: Inbouw
Bijzonder	: Zowel geschikt voor droge als natte werking

Bain marie geschikt Voor inbouwmontage.

Uitvoering: chroomnikkelstaal 18/10. Gelaste kuip indirect verwarmd (verwarmingselement eronder de kuipvloer inclusief afvoer). Thermostaat los gemonteerd, met inbouwbehuizing.

Voor vlakke montage.

Droge of natte bainmarie.

Positie: 8.1 - Warmhoudlamp zwart 250W Ø240mm.

Merk	: Scholl
Type	: Massief
Afmeting (bxdxh)	: Ø240mm. x 850-1700mm. verstelbaar
Aansluitwaarde	: 230V / 0,25 kW
Inclusief	: 250W warmhoudlamp wit
Uitvoering	: Zwart

De beste warmtelamp welke verkrijgbaar is in de markt. Deze design warmhoudlamp wordt in Duitsland geproduceerd en staat bekend om zijn kwaliteit.

Verkrijgbaar in massief koper of messing als ook verchroomd of zwart.

Eenvoudig te monteren en is in hoogte traploos verstelbaar van 850 tot 1700 mm. door zijn snoer.

Positie: 9 - Gekoelde Werkbank (Bestaand)

Positie: 10 - Glaskeramische Warmhoudplaat 3x1/1GN Inbouw

Merk	: Scholl
Type	: Warmhoudplaat 3x1/1GN Inbouw
Afmeting (bxdxh)	: 980x530x100mm.
Gewicht	: 38 Kg
Programma's	: Traploze regeling
Aansluitwaarde	: 230 Volt / 1,2 kW
Materiaal	: ChroomNikkelstaal (CrNi 1.4301) icm
Temperatuurbereik	: Glaskeramisch
Uitvoering	: 30°C tot 90°
Bijzonder	: TopLine
	: Separate warmhoudzones

De complete Drop In lijn biedt een oplossing voor elke situatie.

De serie behelst een gamma aan warmhoudvitрины, warmhoudplaten, koelvitрины, koelplaten, bain marie's, et cetera et cetera.

De gekoelde modellen zijn zowel stekkerklaar als separaat leverbaar en alle vitрины kunnen uitgevoerd worden met diverse (glas)opstanden.

De serie is vervaardigd uit fijn geslepen en gepolijst edelstaal afgewerkt met een metallic finish.

De warmhoudplaten zijn in RvS, glaskeramisch, staal of steen te verkrijgen en zowel als inbouw of tafelmodel

Deze specifieke plaat is vervaardigd uit 18/10 ChroomNikkelStaal en wordt vrijwel naadloos ingebouwd in bovenstaande uitgifteblad.

De temperatuur is traploos instelbaar van 30 °C tot +90°C.

Positie: 10.1 - Warmhoudlamp zwart 250W Ø240mm.

Merk	: Scholl
Type	: Massief
Afmeting (bxdxh)	: Ø240mm. x 850-1700mm. verstelbaar
Aansluitwaarde	: 230V / 0,25 kW
Inclusief	: 250W warmhoudlamp wit
Uitvoering	: Zwart

De beste warmtelamp welke verkrijgbaar is in de markt. Deze design warmhoudlamp wordt in Duitsland geproduceerd en staat bekend om zijn kwaliteit.

Verkrijgbaar in massief koper of messing als ook verchromd of zwart.

Eenvoudig te monteren en is in hoogte traploos verstelbaar van 850 tot 1700 mm. door zijn snoer.

Positie: 11 - Alto-Shaam Warmhoudladen 500-II D

Merk	: Alto-Shaam
Type	: 500-II D
Afmeting (bx dxh)	: 624x657x481mm.
Gewicht	: 57 kg
Capaciteit	: 2 x GN 1/1 bak 150mm.
Aansluitwaarde	: 230 V / 0,59 kW
Materiaal	: RVS
Temperatuurbereik	: 16°C tot 93°C
Inhoud	: Max. 32 kg
Inclusief	: Halo Heat® Techniek
Uitvoering	: Enkele temperatuurinstelling
Specifieke kenmerken	: Warmhoudlade

Warmhoudladen met 2 laden van het merk Alto Shaam. Er wordt gebruik gemaakt van Halo Heat: een gecontroleerde gelijkmatige warmte, die elk product op zijn gewenste temperatuur houdt met als resultaat een perfecte presentatie, smaak en langere houdbaarheid.

De sleutel tot de kwaliteit van het warmhouden van voedsel is meer dan een simpele toepassing van verwarming. Het toevoegen van vocht of water is ook niet het antwoord, meestal zorgt dit voor het verliezen van kwaliteit en smaak. De echte sleutel voor warmhouden op top niveau is het behoud van zoveel mogelijk natuurlijk vocht in het product. Dat is precies waarvoor de Halo Heat is gemaakt.

Halo Heat van Alto-Shaam houdt warm voedsel op een veilige gelijkmatige temperatuur, terwijl het vocht van het product maximaal blijft behouden. Dit is het natuurlijke vocht dat moet bewaard tot het moment van uitserveren.

De Halo Heat kasten kunnen elke vorm van voedselvoorbereiding aan en verlengen de houdbaarheid van uw warm te houden producten tot het absolute maximum.

Specificaties:

Houdt producten zoals vlees, vis, groente, sauzen, rijst, aardappels en broodjes zonder kwaliteitsverlies urenlang warm en gereed om te serveren.

Roestvrijstalen constructie.

Laden op geleiders met wielen voor GN 1/1 bakken.

Vochtgehalte product blijft behouden zonder toevoegen van water.

Geventileerde laden



---

Positie: 12 - Hold-Line 380-1 Drop-in (Soep)

Merk	: Inducs
Type	: HO/IN Soep
Afmeting (bx dxh)	: 380x380x93mm.
Aansluitwaarde	: 230 Volt 1kW
Uitvoering	: Geschikt voor soep

1 zone voor meerdere pannen/potten tegelijk

Geschikt voor soep!

Temperatuurbereik: 50°C - 100°C

Tevens voldoende vermogen voor het snel opwarmen van producten.

Eenvoudige bediening dmv een tip toets met led display (bedieningspaneel voor inbouw in front)

Innovatieve spoelen voor gebruik van meerdere pannen/potten tegelijk op 1 plaat

Tevens geschikt voor 2/3GN

Robuust design en betrouwbare werking

Eenvoudig te reinigen

Voorzien van R.T.C.S. (Realtime Temp. Control System)

5 temperatuurmeetpunten op de plaat

Complete unit inclusief netsnoer, Rj-45 connectiekabel en bedieningspaneel

Glasplaat: 380x380mm

Spoelafmeting 4x Ø140mm + 1x Ø 225mm

Externe afmetingen: BxDxH 380x380x93 mm

Vermogen 1kW

Aansluitwaarde: 230V/50 - 60/1

Complete set, d.w.z. installatieframe is niet nodig

Inbouw vlak met blad mogelijk, vraag naar de inbouwmaten

Positie: 12.1 - RVS inhangframe/flens Hold-Line 380-1

Merk	: Inducs
Type	: IHF 380-1

Positie: 13 - Inbouwkoelbak - 5

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: GS-5
Afmeting (bx dxh)	: 1736x716mm.
Capaciteit	: 5 x 1/1 GN
Aansluitwaarde	: 230 V / 550 W
Inclusief	: Volledig geïntegreerd koelaggregaat
Uitvoering	: Geforceerd

Professionele inbouwkoelbak met geïntegreerd koelaggregaat en geforceerde koeling. Geschikt voor GN 1/1-indeling en direct gebruik van koelverse producten. Zorgt voor constante temperatuurverdeling via 2 luchtzones. Robuuste RVS uitvoering, eenvoudig te reinigen. Betrouwbare oplossing voor professionele foodservice-omgevingen.

Positie: 13.1 - RVS geperforeerde inlegbodem

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: RVS geperforeerde inlegbodem
Afmeting (bx dxh)	: GN 1/1

Positie: 14 - Interieurwerk Barista Meubel

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Interieurwerk op maat
Afmeting (bx dxh)	: Conform Afmeting Tekening
Materiaal	: Conform omschrijving en tekening
Uitvoering	: Conform omschrijving en tekening

> Afm.: 2200/2400 x 600/700/1000 x 900 mm

> Het bovenblad is vervaardigd van composiet, 20 mm dik, in een standaard kleur naar keuze uit prijsgroep 1 (L. Navajo)

> Onder het bovenblad is een schaduwlijst voorzien vervaardigd van multiplex en rondom afgewerkt met kantenband

> Het bovenblad is aan de muurzijde voorzien van een tegelrand 100x20 mm

> Op het bovenblad is een afscheiding voorzien t.b.v. de koffiemachine en koppenwarmer (beiden - levering door derden)

> In het bovenblad zijn van links naar rechts de volgende sparingen voorzien;

- een spoelbak - afm. : 200 x 400 x 185 mm

- een leidingdoorvoer ten behoeve van een koffiemachine(koffiemachine - levering door derden)

- een kabeldoorvoer tbv. een kassa(kassa - levering door derden)

> De onderbouw is vervaardigd van wit gemelamineerd waterwerend MDF

> De onderbouw is van links naar rechts als volgt ingedeeld:

- een draaideurkast - ca. 600 mm

- een open ruimte ten behoeve van een glasdeurkoeling

- ca. 1200 mm

- een draaideurkast - ca. 500 mm

- een draaideurkast - ca. 500 mm

- een ronde hoek - ca. 250 mm

- een draaideurkast - ca. 500 mm

- een ronde hoek - ca. 250 mm

> De deurfronten zijn vervaardigd van waterwerend MDF en beplakt met hpl in een standaard kleur naar keuze uit de standaard Abet collectie(640 Grainwood)

> De deuren zijn voorzien van een push to open systeem

> Alle zichtbare kopkanten zijn afgewerkt met ABS kantenband in gelijke kleur als het hpl

> Het buffet is waterpas te stellen door middel van stelpoten

> Het buffet is aan de onderzijde afgewerkt door middel van een zwarte plint

Positie: 15 - Opbouw Sensor Kraan

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Sensorkraan met hendelmenger
Afmeting (bx dxh)	: 59x118x180mm.
Gewicht	: 1.9kg
Aansluitwaarde	: 230 Volt - 0.1kW
Materiaal	: Chroomstaal
Exclusief	: Terugstroombeveiliger draad 3/8" RVS L
Uitvoering	27mm totale lengte 36mm
Bijzonder	: 3/8" aansluiting
Specifieke kenmerken	: Netspanning of Batterij inzet
	: Boring rond 33mm.

Positie: 16 - Spoelbak (Pos.14)

Type : Handenwasbak met kniebediening  
 Afmeting (bx dxh) : 350x380x540 mm.  
 Gewicht : 9 Kg  
 Capaciteit : 6 l/min.  
 Materiaal : Roestvaststaal  
 Inclusief : Terugslagklep  
 RVS handwasbakje met rond spoelbakje  
 Handenvrije bediening: knie of dij  
 Volledig uitgerust, klaar voor montage  
 Zwenkkraan, pre-mix warm/koud, met terugslagklep  
 RVS 18/10 AISI 304  
 Debiet : 6 l/min.

Positie: 17 - Koffiemachine (Derden)

Positie: 18 - Koppenwarmer (Derden)

Positie: 19 - Flessenkoeling

Merk	: Gamko
Type	: Maxiglass Flessenkoeling
Afmeting (bx dxh)	: 900x576x900/910mm.
Capaciteit	: 260x25cl of 225x30cl of 225x33cl
Aansluitwaarde	: 230 V / 0,12 kW
Materiaal	: Antraciet plaatstaal met glasdeuren

- De Maxiglass flessenkoelkast is voorzien van stevige, vlakke plateaus die eenvoudig schoon te houden zijn. Deze duurzame plateaus bieden een betrouwbare en hygiënische oplossing voor het koelen van alle soorten flessen.
- Met een verrassend grote opslagcapaciteit voor flessen zorgt deze koelkast ervoor dat het barpersoneel niet meer tussendoor hoeft bij te vullen. Zij richten zich op het bedienen van gasten, wat resulteert in een snellere service en een verbeterde klantervaring.
- De thermostaat is gemakkelijk afleesbaar en beschikt over een handige ECO-modus. Met deze slimme functie bespaar je nog meer energie wanneer je de koeling niet direct voor uitgifte gebruikt, wat bijdraagt aan lagere kosten en een duurzamere bedrijfsvoering voor jouw horecaonderneming.
- Uitgevoerd met dimbare witte LED-verlichting. Met een (maximale) power van 440 Lumen is je assortiment zichtbaarder dan ooit. Zien doet kopen!
- Deze flessenkoeling is standaard uitgerust met een slot in het bovendeksel, waarmee je indien gewenst de drankvoorraad beveiligd.

Positie: 20 - Doorgeefloket Interieurwerk

Merk	:
Type	: Interieurwerk op maat
Afmeting (bxdxh)	: Conform Afmeting Tekening
Materiaal	: Conform omschrijving en tekening
Exclusief	: Apparatuur
Uitvoering	: Conform omschrijving en tekening

- > Afm.: 1500 x 300 x 40 mm
- > Het bovenblad is vervaardigd van composiet, 20 mm dik, in een standaard kleur naar keuze uit prijsgroep 1 (L. Navajo)
- > Onder het bovenblad is een schaduwlijst voorzien vervaardigd van multiplex en rondom afgewerkt met kantenband
- > In het bovenblad zijn geen sparingen voorzien
- > Het bovenblad is voorzien van twee ronde hoek radius 50
- > Er is geen onderbouw voorzien

Positie: 21 - Maatwerk Apparatentafel

Merk	:	
Type	:	Maatwerk
Afmeting (bx dxh)	:	Conform ontwerp
Gewicht	:	N.N.B.
Materiaal	:	ChroomNikkelstaal (CrNi)
Inclusief	:	Zie kopje "Specifiek"
Exclusief	:	Zie kopje "Specifiek"
Uitvoering	:	Zie kopje "Specifiek"
Bijzonder	:	Zie kopje "Specifiek"
Specifieke kenmerken	:	Zie kopje "Specifiek"

Algemeen:

Vervaardigd van hoogwaardig fijn geslepen edelstaal en watervast onderlijmd en ontdreunt. De sterkte van het materiaal in combinatie met accenten zoals robuuste blokprofielen, rondom gelaste frames en naadloze afwerking maken zorgt er voor dat het maatwerk een zeer lange levensduur garanderen en optimaal te reinigen is.

Specifiek:

> Afm.: ca. 2984 x 700/900 x 900 mm

Bovenblad

- > Het bovenblad is vervaardigd van roestvaststaal materiaal 2 mm
- > Het bovenblad is deels geluiddempend onderlijmd met watervast MDF, en deels onderlijmd door middel van een aluminium plaat en roestvaststalen profielen(hittebestendig)
- > Het bovenblad heeft een bladdikte van 40 mm
- > Het bovenblad is aan de muurzijden (achterzijdes) voorzien van een blokprofiel 20x40 mm en aan de rechterzijde voorzien van een gesloten blokprofiel 20x40 mm
- > Rondom de spoelbak is een waterkeringsprofiel voorzien, resterende delen zijn vlak afgewerkt
- > In het bovenblad is naadloos een spoelbak 400x400x250mm ingelast, compleet geleverd met geperforeerde standpijp en kraangat
- > Het bovenblad rust deels op de bouwkundige muur (120 mm)
- > In het bovenblad zijn van links naar rechts de volgende sparingen voorzien;
- een 4 zone kookplaat

Onderbouw

- > De onderbouw is vervaardigd van roestvaststaal plaat- en kokermateriaal
- > De onderbouw is van links naar rechts als volgt ingedeeld:

- een roestvaststalen afvalladeunit (laag model) - ca. 400 mm
- een roestvaststalen ladeblok, voorzien van 3 gesloten werklades - ca. 400 mm
- een roestvaststalen generator ruimte - ca. 400 mm
- een roestvaststalen open berging, voorzien van zijwanden, een achterwand en een bodemschap - ca. 800 mm
- een roestvaststalen open nis t.b.v. de plaatsing van een warmlade
- > De deur- en ladefronten zijn uitgevoerd met standaard handgreep hoh 128 mm
- > Ten behoeve van de apparatuur zijn roestvaststalen bedieningspanelen voorzien
- > Op de bedieningspanelen zijn gelijke roestvaststalen knoppen gemonteerd
- > De tafel is aan de rechter kopzijde afgewerkt door middel van een roestvaststalen zijpaneel
- > De tafel is NIET waterpas te stellen, maar zal worden geplaatst op een bouwkundige sokkel

Positie: 22 - Enkelgats kraan met elleboogbediening

Merk	:	
Type	:	Elleboogkraan met draaibare uitloop
Afmeting (bxdxh)	:	Uitloop 260mm
Capaciteit	:	Debiet bij 3 bar: 17 l/min
Materiaal	:	Chroom
Uitvoering	:	Met elleboogbediening
Specifieke kenmerken	:	32 mm boorgat

Robuuste kraan met elleboogbediening, speciaal geschikt voor ruimte waar HACCP de norm is.  
Praktische bediening en geheel verchroomd uitgevoerd.

Draaibare uitloop 200 mm  
Boordiameter: 32 mm  
Debiet bij 3 bar: 17 l/min  
Max. toegelaten druk: 5 bar  
Met flexibele aansluitingen 1/2" - 350 mm

Positie: 22.1 - Echtermann™ Kolomzuil-kraan

Merk	: Echtermann™
Type	: 300.340
Afmeting (bx dxh)	: 70x485x340mm.
Aansluitwaarde	: 3/4"
Materiaal	: RVS
Inclusief	: Uitloop 300mm.
Uitvoering	: 3/4"

Kranen uitgevoerd in Hoogdruk versie, voorzien van Jetsafe sproeikop en zwankbare arm.  
Keramisch binnenwerk met groot debiet  
Zwenkuitloop met High flow straler

Kolom - Zwenkkraan - op voet.  
Uitloop van 300mm.

Positie: 23 - Inducs Modul-line kookunit drop-in

Merk	: Inducs
Type	: MO/QU 14000-720Q
Afmeting (bx dxh)	: 720x720mm. glasplaat
Capaciteit	: 4 zones 3,5 kW
Aansluitwaarde	: 400V / 14,0 kW / 11A
Inclusief	: inbouwraam en bekabeling
Uitvoering	: 4 x Ø270mm. spoelafmeting
Specifieke kenmerken	: Generator op afstand

De complete serie verbindt efficiëntie, flexibiliteit, duurzaamheid, vermogen en veiligheid perfect met elkaar. De inbouw apparatuur biedt aan alle kanten voordeel. De elektronica is snel, veilig en optimaal



controleerbaar. Deze doordachte techniek laat de gebruiker zowel de temperatuur in de pan als ook het energieverbruik real time zien. De nauwkeurige temperatuurcontrole is op 1 °C instelbaar en wordt bij afwijkingen direct automatisch gecorrigeerd. Voor extra veiligheid is de inductie-unit uitgevoerd met betrouwbare droogkookbeveiliging welke IN de pan gemeten wordt. Dit voorkomt onnodig energieverbruik en gevaarlijke situaties. Het CrNi frame en geharde ceran glasplaat maken dat de INDUC units eenvoudig een naadloos in te bouwen zijn. De compacte sturingsmodule kan tot op 5 meter van de hittebron worden geplaatst, waardoor deze op een (voor service doeleinde eenvoudig toegankelijke) plaats kan worden gemonteerd. De kooktijden worden door de gecontroleerde temperaturen en het hoge vermogen aanzienlijk verkort en u heeft meer controle over uw product dan bij conventionele inductiesystemen. Hierdoor wordt ook het energieverbruik tot een minimum beperkt.

#### RTCS® - Realtime Temperature Control System

De RTCS® ontwikkeld en gepatenteerd door INDUCS zorgt voor het temperatuur gestuurd koken op de kachel. De pan, basismateriaal en elektronica worden exact gecoördineerd. Het te programmeren display is makkelijk te bedienen. Bijvoorbeeld terugkerende voedsel precies gelijk gekookt, recepten en koken processen productief gecoördineerd. Het keukenpersoneel moet de permanent te hoge of te lage temperaturen koken niet meer raden. Slechts af en toe roeren. Revolutionair: De warmte wordt direct gegenereerd op het voedsel in de bodem van de pan om te worden gekookt. De non-contact, real-time temperatuurmeting van de inductie pan in stappen van 1 °C, is absoluut uniek. Op inductie units met RTCS® technologie kunt u koken met vermogen, koken met Hold-functie en koken met temperatuurregeling.

INDUCS inductie voor de desktop en de chassis units met en zonder RTCS® technologie zijn gecertificeerd en bieden een hoge standaard van kwaliteit en veiligheid.

#### Haal alles uit je inductie

Om daadwerkelijk het meeste vermogen uit de inductie te halen dien je gebruik te maken van de juiste pan. Indien niet de juiste pan gebruikt wordt kunnen wij zelfs geen garantie bieden. Daar is er maar één voor en dat is Demeyere. Dit verlengt ook de levensduur van de inductie omdat de spoelen optimaal functioneren met de pan.

Positie: 24 - Rational Combisteamer (Bestaand)

Positie: 24.1 - Onderstel Combisteamer (Bestaand)

Positie: 25 - EcoJet S-line Afzuigkap Maatwerk

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Dampkap EcoJet S-Line
Afmeting (bxdxh)	: Conform Ontwerp - 600mm. hoog
Gewicht	: N.N.B.
Materiaal	: ChroomNikkelstaal (CrNi1.403)
Inclusief	: Rvs Lamellen Filters
Exclusief	: Technische Installatie
Uitvoering	: Maatwerk
Bijzonder	: LED Spotjes
Specifieke kenmerken	: Ipx5 waterdichtheidslabel



Afzuigkap, type EcoJet S-line VDE, uitvoering in doosmodel.

De kap is vervaardigd uit dubbelgeslepen roestvaststaal 1,2 mm.

Rondom voorzien van een dubbelgedrukte rand aan de vetvanggoot. De bovenzijde is voorzien van geslepen aluminium geharde plaat.

Een hoogrendement afzuigkap: de EcoJet.

Deze EcoJet heeft een speciaal ontwikkelde geometrische vormgeving van de binnenzijde. Hierdoor ontstaat een luchtstroom die vrijwel loodrecht gericht is op het af te zuigen oppervlak.

Door de gelijktijdige toepassing van impulslichttechnologie wordt eventueel overgebleven afvoerlucht naar het centrale deel van de kap verdrongen. Door de effectiviteit van de kap is 30 tot 40% minder afvoerlucht nodig.

Hierdoor kan met lichtere ventilatoren worden volstaan, hetgeen een directe besparing op het energieverbruik geeft. Tevens kan worden volstaan met kleinere kanalen en minder bouwkundige inbouwruimte. Bovendien hoeft er beduidend minder (al dan niet behandelde) lucht in de af te zuigen ruimte toegevoerd te worden.

De EcoJet is voorzien van energiezuinige LED-verlichting. Tevens is de EcoJet optioneel leverbaar met een volautomatische debietregeling voor optimalisering van de energiebesparing.

In de kap is een half vormig V-plenum geïntegreerd waarin de benodigde RVS hoogrendements labyrinthfilters, type Novinox, zijn geplaatst.

De filters worden geplaatst op een, aan de ondergoot, doorgezet U-profiel en zijn voorzien van handgrepen, waardoor deze eenvoudig uitneembaar en reinigbaar zijn. De kap is volledig gefabriceerd volgens de HACCP gestelde normen.

De kap zal worden voorzien van EcoJet technologie welke aan de vrije zijden in stuurlicht middels geïntegreerde impulsventilatoren zal voorzien, voor de impulslicht dient er wel voldoende ruimte (min. 100 mm) boven de kap aanwezig te zijn voor een juiste aanzuig.

In het plafond van de kap zijn energie arme LED-spots aangebracht met een grote lichtopbrengst. De energie arme LED-spots worden compleet bekabeld en bedraad tot aan een lasdoos met stekker. Het energie verbruik is ook hier het criterium van toepassing. Tevens is de lichtopbrengst op het werkvlak boven de 250 Lux en geeft een uitstekend werklicht. De LED-spots zijn uitgevoerd met een IP65 beschermkap en hebben een lange levensduur.

Technische specificatie:

Afmetingen [LxBxH [mm]] : 2650 x 1500 x 600

Materiaal : roestvaststaal 1,2 mm

Uitvoering : gelast

Aantal filters : 4 filters en 1 blindfilter of 3 turboswings

Filter afmetingen [mm] : 500 x 400 x 20

Vetverzameladen : 1

Verlichtingstype : geïntegreerde LED TL

Aantal : 1

Aansluitwaarde per stuk : U=230 V / 50 Hz, 2 x P=24 W  
debiet 2000m3

De EcoJet kappen staan op de Erkende maatregelen lijst 2025 t.b.v. energiebesparing.

Kanaalwerk - Afzuiging en Luchttoevoer en Behandeling via E&W Installateur

Positie: 26 - Maatwerk Spoel-Werktafel

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Maatwerk
Afmeting (bxdxh)	: Conform ontwerp
Gewicht	: N.N.B.
Materiaal	: ChroomNikkelstaal (CrNi)
Inclusief	: Zie kopje "Specifiek"
Exclusief	: Zie kopje "Specifiek"
Uitvoering	: Zie kopje "Specifiek"
Bijzonder	: Zie kopje "Specifiek"
Specifieke kenmerken	: Zie kopje "Specifiek"

Specifiek:

Vervaardigd van hoogwaardig fijn geslepen edelstaal en watervast onderlijmd en ontdreunt.

- > Afm.: ca. 3884 x 1200 x 900 mm
- > Het bovenblad is vervaardigd van roestvaststaal plaatwerk 2 mm
- > Het bovenblad is geluiddempend onderlijmd met waterwerend MDF
- > Het bovenblad heeft een bladdikte van 40 mm
- > Het bovenblad is aan een muurzijde (t.h.v. doorgeefloket) v.v. ons standaard blokprofiel 20x40mm
- > Rondom de spoelbak is een waterkeringsprofiel voorzien, resterende delen zijn vlak afgewerkt
- > In het bovenblad wordt een spoelbak 200x400x200 mm naadloos ingelast, compleet geleverd een kraangat
- > Het bovenblad rust deels op de bouwkundige muur (120 mm)
- > De onderbouw is opgebouwd uit roestvaststalen koker en plaatmateriaal
- > De onderbouw is van links naar rechts als volgt ingedeeld:

Zijde A

- een open ruimte ten behoeve van een koelwerkbank ca. 1750 mm
- een roestvaststalen open berging, vv. zijwanden, een achterwand, een bodem -& tussenschap
- ca 1650 mm
- een roestvaststalen open berging, vv. zijwanden, een achterwand, een bodem -& tussenschap
- ca 350 mm

Zijde B

- een roestvaststalen open berging, vv. zijwanden, een achterwand, een bodem -& tussenschap
- ca 300 mm
- een open ruimte ten behoeve van een koelwerkbank-ca. 1750 mm
- een roestvaststalen open berging, vv. zijwanden, een achterwand, een bodem -& tussenschap
- ca 1750 mm
- > De deurfront is voorzien van standaard handgreep, hoh. 128 mm
- > De spoel-werktafel is waterpas te stellen door middel van kunststof stelpoten
- > De spoel-werktafel is aan de onderzijde (daar waar mogelijk) afgewerkt door middel van roestvaststalen plinten

Positie: 27 - Koelwerkbank High Volume 3- segmenten

Merk	: Cool Compact
Type	: Korpus 750 mm
Afmeting (bx dxh)	: 1718x675x750mm.
Capaciteit	: 3 deurs
Programma's	: FRIGOS Electronic Control
Aansluitwaarde	: 230V / 400 Watt
Materiaal	: RVS
Temperatuurbereik	: -2°C t/m +10°C
Inhoud	: 11 x GN 1/1 per deur
Inclusief	: 2 geleiders en 1 rooster per deur
Uitvoering	: Zonder blad
Bijzonder	: Energieklasse A
Specifieke kenmerken	: Natuurlijk koudemiddel R290

Cool Compact gekoelde werkbanken zijn volledig vervaardigd van chroomnikkelstaal en van hoogwaardige Duitse makelij. Het staal is fijn geslepen en gepolijst en de afwerking is werkelijk perfect te noemen. Het interieur is aan de binnenzijde voorzien van afgeronde hoeken en voorzien van zelfsluitende deuren. Achter elke deur is een 1/1 GN interieur voorzien van 1 zwaar belaadbaar rooster. De gekoelde werkbank is rondom voorzien van 50 mm dikke isolatie met een zeer lage "K-waarde" hetgeen betekent dat er minimale temperatuuruitwisseling plaatsvindt tussen het meubel en de omgeving. Hierdoor wordt een constante temperatuur behouden en hoeft het koeltechnisch gedeelte van de machine minder hard te draaien hetgeen een lange levensduur en minimale energiekosten garandeert. De koelwerkbank is voorzien van elektronische regeling, digitale uitlezing, ingebouwde koelmachine en geforceerde verdampers met automatische heet gas ontdooiing en lekwaterverdamping. Dankzij het slimme compressorvak hebben koelwerkbanken bij een minimale vloeroppervlak maximale inhoud. De koeling is bestand tegen de hoge temperaturen van een professionele keuken en daarom getest bij omgevingstemperaturen van +46° C. De verdampers zijn volledig ingeschuimd om de werking van zuren in producten tegen te gaan. Het technische gedeelte van de koeling kan door monteurs in geval van storing eenvoudig met een lade worden uitgeschoven.

Enkele voordelen van cool compact

- Compleet gebouwd uit Chroomnikkelstaal CNS (1.4301)
- De complete ruimte is dus verdampervrij en er is geen vervuilde of gecorrodeerde verdampers mogelijk.
- Optimale temperatuurverdeling in de hele ruimte.
- Door de optimale luchtvochtigheid blijven uw producten langer vers.
- Bespaart tijd in reinigingswerkzaamheden doordat de bank volledig vlak is.
- Het dooiwater wordt buiten de binnenruimte afgevoerd waardoor bacteriën minder kans hebben.
- Energiebesparend door EcoControl en druk- geschuimde kast.
- Technische installatie eenvoudig toegankelijk voor reiniging en service d.m.v. schuiflade.

De koelwerkbank is afgevuld met het natuurlijke koudemiddel R290 (Propaan) en daarmee volledig klaar voor de toekomst.

FRIGOS Elektronische Bediening

De FRIGOS elektronische bediening is voorzien van een aan/uit-schakelaar, een verlicht 3-cijferig LCD-display, een HACCP-protocolsysteem en een zichtbaar en hoorbaar alarmsysteem voor waarschuwingen bij hoge/lage temperaturen, sensorstoringen, open deuren, enz. Optioneel zijn een potentiaalvrije

---

contactschakelaar en een RS485-, ASCII/RTU-interface beschikbaar. De elektronische bediening reageert

op de frequentie van het openen van de deur en temperatuurschommelingen in het koelcompartiment door de ontdooicyclus en de looptijd van de compressor hierop aan te passen. Tijdens langere perioden waarin de koelunit slechts zelden wordt geopend, bijvoorbeeld 's nachts, op vrije dagen of tijdens vakanties, wordt de ECO-modus geactiveerd. In de ECO-modus kan het energieverbruik tot 30% worden verlaagd. De vlakke gebruikersinterface voldoet aan de IP54-norm voor stof- en spatwaterbestendigheid.

#### Positie: 27.1 - Cool Compact Ladensegment High Volume

Merk	: Cool Compact
Type	: High Volume III
Afmeting (bxdxh)	: 3x150mm GN bakken - Boven elkaar
Capaciteit	: 160mm. hoog per lade
Materiaal	: RVS
Inhoud	: 3 x GN 1/1
Exclusief	: GN Bakken
Uitvoering	: XXL Uitvoering = 50% inhoud
Bijzonder	: Hoge belastbaarheid
Specifieke kenmerken	: In plaats van 1 deur

Dit ladensegment vervangt één deur in de bovenstaande gekoelde werkbank.  
De laden kenmerken zich door hun soepele telescoop-geleiding en robuuste bouw.  
Het grote voordeel van de ladensegmenten in deze gekoelde werkbank is dat er ook bij de 3-laden segmenten de volledige 150 mm. diepe GN-bakken in passen.  
Dit betekent dat u 50% meer inhoud heeft dan bij conventionele werkbanken.

Veder zijn de laden van 100% Duitse kwaliteit en volledig uitrekbaar.  
De laden zijn geproduceerd in Hygiëne uitvoering (zeer eenvoudig reinigen).  
Laden tot 60 Kg belastbaar (statisch zelfs tot 85 Kg).

#### Positie: 27.2 - Set (4x) pootjes 150mm

Merk	Materiaal
Type	
Afmeting (bxdxh)	

---

: Cool Compact  
: Rvs Stelpoten  
: 40x40x150mm.  
: Rvs met  
kunststof  
stelschroef



Positie: 28 - Opzetkoeling (Bestaand)

Positie: 29 - Koelwerkbank High Volume 3- segmenten

Merk	: Cool Compact
Type	: Korpus 750 mm
Afmeting (bx dxh)	: 1718x675x750mm.
Capaciteit	: 3 deurs
Programma's	: FRIGOS Electronic Control
Aansluitwaarde	: 230V / 400 Watt
Materiaal	: RVS
Temperatuurbereik	: -2°C t/m +10°C
Inhoud	: 11 x GN 1/1 per deur
Inclusief	: 2 geleiders en 1 rooster per deur
Uitvoering	: Zonder blad
Bijzonder	: Energieklasse A
Specifieke kenmerken	: Natuurlijk koudemiddel R290

Cool Compact gekoelde werkbanken zijn volledig vervaardigd van chroomnikkelstaal en van hoogwaardige Duitse makelij. Het staal is fijn geslepen en gepolijst en de afwerking is werkelijk perfect te noemen. Het interieur is aan de binnenzijde voorzien van afgeronde hoeken en voorzien van zelfsluitende deuren. Achter elke deur is een 1/1 GN interieur voorzien van 1 zwaar belaadbaar rooster. De gekoelde werkbank is rondom voorzien van 50 mm dikke isolatie met een zeer lage "K-waarde" hetgeen betekent dat er minimale temperatuuruitwisseling plaatsvindt tussen het meubel en de omgeving. Hierdoor wordt een constante temperatuur behouden en hoeft het koeltechnisch gedeelte van de machine minder hard te draaien hetgeen een lange levensduur en minimale energiekosten garandeert. De koelwerkbank is voorzien van elektronische regeling, digitale uitlezing, ingebouwde koelmachine en geforceerde verdampers met automatische heet gas ontdooiing en lekwaterverdamping. Dankzij het slimme compressorvak hebben koelwerkbanken bij een minimale vloeroppervlak maximale inhoud. De koeling is bestand tegen de hoge temperaturen van een professionele keuken en daarom getest bij omgevingstemperaturen van +46° C. De verdampers zijn volledig ingeschuimd om de werking van zuren in producten tegen te gaan. Het technische gedeelte van de koeling kan door monteurs in geval van storing eenvoudig met een lade worden uitgeschoven.

#### Enkele voordelen van cool compact

- Compleet gebouwd uit Chroomnikkelstaal CNS (1.4301)
- De complete ruimte is verdampervrij en geen vervuilde of gecorrodeerde verdampers
- Optimale temperatuurverdeling in de hele ruimte.
- Door de optimale luchtvochtigheid blijven uw producten langer vers.
- Bespaart tijd in reinigingswerkzaamheden doordat de bank volledig vlak is.
- Het dooiwater wordt buiten de binnenruimte afgevoerd waardoor bacteriën minder kans hebben.
- Energiebesparend door EcoControl en druk- geschuimde kast.
- Technische installatie eenvoudig toegankelijk voor reiniging en service d.m.v. schuiflade.

De koelwerkbank is afgevuld met het natuurlijke koudemiddel R290 (Propaan) en daarmee volledig klaar voor de toekomst.

#### FRIGOS Elektronische Bediening

De FRIGOS elektronische bediening is voorzien van een aan/uit-schakelaar, een verlicht 3-cijferig LCD-display, een HACCP-protocolsysteem en een zichtbaar en hoorbaar alarmsysteem voor waarschuwingen bij hoge/lage temperaturen, sensorstoringen, open deuren, enz. Optioneel zijn een potentiaalvrije contactschakelaar en een RS485-, ASCII/RTU-interface beschikbaar. De elektronische bediening reageert op de frequentie van het openen van de deur en temperatuurschommelingen in het koelcompartiment door de ontdooicyclus en de looptijd van de compressor hierop aan te passen. Tijdens langere perioden waarin de koelunit slechts zelden wordt geopend, bijvoorbeeld 's nachts, op vrije dagen of tijdens vakanties, wordt de ECO-modus geactiveerd. In de ECO-modus kan het energieverbruik tot 30% worden verlaagd. De vlakke gebruikersinterface voldoet aan de IP54-norm voor stof- en spatwaterbestendigheid.

Positie: 29.1 - Cool Compact Ladensegment High Volume

Merk	Capaciteit Materiaal
Type	Inhoud Exclusief Uitvoering Bijzonder
Afmeting (bx dx h)	Specifieke kenmerken

---

: Cool Compact	: 3 x GN 1/1
: High Volume III	: GN Bakken
: 3x150mm GN	: XXL Uitvoering = 50% inhoud
bakken - Boven elkaar	: Hoge belastbaarheid
: 160mm. hoog per	: In plaats van 1 deur
lade: RVS	

Dit ladensegment vervangt één deur in de bovenstaande gekoelde werkbank.  
De laden kenmerken zich door hun soepele telescoop-geleiding en robuuste bouw.  
Het grote voordeel van de ladensegmenten in deze gekoelde werkbank is dat er ook bij de 3-laden segmenten de volledige 150 mm. diepe GN-bakken in passen.  
Dit betekent dat u 50% meer inhoud heeft dan bij conventionele werkbanken.

Veder zijn de laden van 100% Duitse kwaliteit en volledig uitrekbaar.  
De laden zijn geproduceerd in Hygiëne uitvoering (zeer eenvoudig reinigen).  
Laden tot 60 Kg belastbaar (statisch zelfs tot 85 Kg).

Positie: 29.2 - Set (4x) pootjes 150mm

Merk	: Cool Compact
Type	: Rvs Stelpoten
Afmeting (bx dxh)	: 40x40x150mm.
Materiaal	: Rvs met kunststof stelschroef

Positie: 30 - Opzetkoeling (Bestaand)

Positie: 31 - Enkelgats kraan met elleboogbediening

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Elleboogkraan met draaibare uitloop
Afmeting (bx dxh)	: Uitloop 260mm
Capaciteit	: Debiet bij 3 bar: 17 l/min
Materiaal	: Chroom
Uitvoering	: Met elleboogbediening
Specifieke kenmerken	: 32 mm boorgat

Robuuste kraan met elleboogbediening, speciaal geschikt voor ruimte waar HACCP de norm is.  
Praktische bediening en geheel verchroomd uitgevoerd.

Draaibare uitloop 200 mm  
Boordiameter: 32 mm  
Debiet bij 3 bar: 17 l/min  
Max. toegelaten druk: 5 bar  
Met flexibele aansluitingen 1/2" - 350 mm

Positie: 32 - Rational Combisteamer iCombi Classic 10-1/1

Merk	: Rational
Type	: iCombi Classic 10-1/1
Afmeting (bx dxh)	: 850x842x1014mm.
Gewicht	: 121 kg
Capaciteit	: 80-150 maaltijden per dag
Programma's	: Classic Bediening
Aansluitwaarde	: 400 V / 18,9 kW
Materiaal	: RVS
Temperatuurbereik	: 30°C tot 300 °C
Inhoud	: 10 x 1/1 GN
Uitvoering	: Elektrisch
Specifieke kenmerken	: Rechts scharnierend

De iCombi® Classic 10-1/1 heeft 10 niveaus voor GN-toebehoren.

Hierdoor kunt u op 10 niveaus tegelijk grillen, braden, bakken, stomen, stoven, blancheren of pocheren.

De iCombi® Classic is een combi-steamer conform DIN 18866 voor de meeste in bedrijfskeukens toegepaste bereidingsprocessen voor het gewenste gebruik van stoom en hete lucht, afzonderlijk, achter elkaar of in combinatie.

Op minder dan ca. 1 m2 ruimte vervangt hij diverse conventionele toestellen. Hij is robuust, krachtig, sterk en efficiënt.

Stomen 30 °C - 130 °C

Hete lucht 30 °C - 300 °C

Combinatie van stoom en hete lucht 30 °C - 300 °C

Intelligente functies

Naast de manuele functies beschikt de iCombi Pro over intelligente functies die het dagelijks werken in de professionele keuken vereenvoudigen.

Overige kenmerken

- Krachtige stoomgenerator, instelbare vochtigheidsgraad
- Cool-down functie voor snel afkoelen van de ovenruimte
- Onderhoudsvrij vetafscheiding zonder extra filter
- Exact stomen, waterhoeveelheid instelbaar in 4 stappen temperatuurbereik van 30 °C – 260 °C
- Kerntemperatuursensor met 6 meetpunten en foutcorrectie
- Delta-T bereiding
- Geïntegreerde handdouche (instelbaar op sproeistand of enkele straal)
- Ingebouwde wifi-adaptor en LAN-adaptor voor aansluiting op ConnectedCooking
- LED verlichting in de deur en ovenruimte, met signalering per niveau wanneer gereed

---

Positie: 32.1 - Onderstel

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Onderstel met GN geleiders
Afmeting (bx dxh)	: 850x750x750mm.
Gewicht	: 24 kg
Capaciteit	: 8 geleiders
Materiaal	: RVS
Inclusief	: GN geleiders
Uitvoering	: Gelast
Bijzonder	: Let op! 850mm. werkhoogte

Rvs onderstel met GN geleiders.

Vervaardigd uit hoogwaardig fijn geslepen en gepolijst edelstaal en koker vierkantprofiel 40x40 mm..

Volledig gelaste uitvoering.

In hoogte verstelbare poten.

Positie: 32.2 - Links scharnierend voor deur bereidingsruimte

Merk	: Rational
Type	: Handvat Rechts - Scharnier links
Uitvoering	: Geschikt voor iCombi Pro en iCombi Classic

---

Positie: 32.3 - Rational Condensonderbreker

Merk	: Rational
Afmeting (bx dxh)	: H: 458mm.
Materiaal	: Rvs
Uitvoering	: Geschikt voor types 6-1/1, 10-1/1, 6-2/1 en 10-2/1 (H: 458mm.)

Condensonderbreker

Zorgt ervoor dat stoom en andere dampen sneller worden afgevoerd uit de ontluchtingsbuis.

Hierdoor ontstaat er geen druk in de ovenkamer

Ten behoeve van de types 6-1/1, 10-1/1, 6-2/1 en 10-2/1 (H 458 mm)

Positie: 33 - Fagor Blastchiller

Merk	: Fagor Professional
Type	: 16x1/1 GN
Afmeting (bx dxh)	: 790x800x1950 mm.
Gewicht	: 211 Kg
Capaciteit	: 80Kg/50Kg - Koel/Vries
Programma's	: 96 Programma's
Aansluitwaarde	: 230 Volt - 3,5 kW
Materiaal	: RVS
Temperatuurbereik	: -20°C
Inhoud	: 16 GN
Inclusief	: Verwarmde KTM
Exclusief	: Wielen
Bijzonder	: BasicLine
Specifieke kenmerken	: R452a

Algemene karakteristieken:

- Intuïtieve elektronische bediening met 5-inch touchscreen in de deur voor ergonomisch gebruik.
- Handmatig koelproces met tijd- of sonderegeling, beide instelbaar in elke cyclus, evenals de ventilatieregeling van de verdamperventilator in 5 verschillende niveaus.
- 2 handmatige koelmodi:
  - Harde cyclus: Standaard vriescyclus. Voert de cyclus uit en handhaaft een constante temperatuur van -20 °C.
  - Zachte cyclus: Standaard koelcyclus. Voert een eerste cyclus uit en handhaaft een constante temperatuur van 0 °C.
- 96 vooraf ingestelde koelprogramma's van Fagor, verdeeld in 8 voedselcategorieën.
- Mogelijkheid om een ??persoonlijk kookboek samen te stellen met 40 recepten.
- Extra cycli (voorkoelen, continue cyclus, handmatig ontdooien, visdesinfectie, ijsharden, drogen).
- Bewaarcapaciteit voor GN1/1 en EN 60x40 trays met 65 mm tussenruimte.
- Functie die automatisch temperaturen aanpast wanneer de deuren geopend zijn, altijd efficiënt.
- Energiezuinige ledverlichting, strategisch aan de zijkanten geplaatst, zorgt voor een optimale verlichting van het gehele compartiment.
- Verwarmde kerntemperatuurmeter.

Positie: 34 - Spoel-Werktafel - Productie

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Maatwerk
Afmeting (bx dxh)	: Conform ontwerp
Gewicht	: N.N.B.
Materiaal	: ChroomNikkelstaal (CrNi)
Inclusief	: Zie kopje "Specifiek"
Exclusief	: Zie kopje "Specifiek"
Uitvoering	: Zie kopje "Specifiek"
Bijzonder	: Zie kopje "Specifiek"
Specifieke kenmerken	: Zie kopje "Specifiek"



Vervaardigd van hoogwaardig fijn geslepen edelstaal en watervast onderlijmd en ontdreunt.

Specifiek:

> Afm.: ca. 3375 x 900 x 900 mm

Bovenblad

> Het bovenblad is vervaardigd van roestvaststaal 1,2 mm

> Het bovenblad is geluiddempend onderlijmd met watervast MDF

> Het bovenblad heeft een bladdikte van 40 mm

> Het bovenblad bestaat uit 3 delen, waarvan 1 verlaagd deel ca. 1300x900mm

> Het bovenblad is aan de rechter- & achterzijde voorzien van blokprofiel 20x40 mm en aan de linkerzijde voorzien van een gesloten blokprofiel 20x40 mm

> In het bovenblad wordt een spoelbak 400x400x250 mm naadloos ingelast, compleet geleverd met geperforeerde standpijp en een kraangat

> Rondom de spoelbak is een waterkeringsprofiel voorzien, overige zijdes zijn vlak afgewerkt

> Het bovenblad is in het verlaagde deel voorzien van een leidingdoorvoer t.b.v. kookstelsel

Onderbouw

> De onderbouw is vervaardigd roestvaststaal plaat- en kokermateriaal

> De onderbouw is van links naar rechts als volgt ingedeeld:

- een roestvaststalen open berging, voorzien van zijwanden, een achterwand en een tussen- & bodemschap - ca. 500 mm

- een roestvaststalen open berging (laag model) v.v. een uittrekbaar plateau, daaronder 3x 1/1GN gelaste rvs geleidersets), uitgevoerd met zijwanden en een bodemschap - ca. 400 mm

- een roestvaststalen open berging (laag model), uitgevoerd met zijwanden, een achterwand en een bodem,- en tussenschap - ca. 500 mm

- een roestvaststalen open berging (laag model) v.v. een uittrekbaar plateau, daaronder 3x 1/1GN gelaste rvs geleidersets), uitgevoerd met zijwanden en een bodemschap - ca. 400 mm

- een roestvaststalen ladeblok, voorzien van 3 gesloten werklades - ca. 400 mm

- een roestvaststalen afvallade - ca. 400 mm

- een roestvaststalen enkeleurs draaideurkast, voorzien van zijwanden, een syphonscherm en een bodemschap ca. 600 mm

> De deur- & ladefronten zijn uitgevoerd met standaard roestvaststalen handgreep hoh. 128 mm

> De tafel is aan de linker kopzijde afgewerkt door middel van een roestvaststalen zijpaneel

> De spoel-werktafel is waterpas te stellen door middel van kunststof stelpoten

> De spoel-werktafel is aan de onderzijde (linker,- en voorzijde) afgewerkt door middel van roestvaststalen plinten

Positie: 35 - Rational iVario Pro 2-S+

Merk	: Rational
Type	: iVario Pro 2-S+
Afmeting (bx dx h)	: 1100x938x485mm.
Capaciteit	: 50-100 maaltijden per serveercyclus
Aansluitwaarde	: 400 V / 21 kW
Inhoud	: 2x19dm <sup>2</sup> , 2x25 l

Multi-efficiënt kookstelsel, eenvoudig te plaatsen  
50 – 100 maaltijden per dag

De iVario Pro 2-S is de opvolger van het tafelmodel van het VarioCookingCenter® 112L. Maar het is zeker geen kopie. De inhoud is 2x 25 liter. Nog meer productiviteit. Door twee kuipen is het mogelijk om verschillende bereidingen tegelijk uit te voeren. Terwijl u links een saus aan het maken bent, kookt u aan de rechterkant de pasta voor die 's avonds doorgegeven gaat worden. De kracht van de iVario Pro zit in de flexibiliteit.

Door de intelligente sensoren in de bodemplaat verhit de iVario Pro alleen de zone waar het product is geplaatst. De wanden blijven koud en de energie gaat in uw bereiding, niet de keuken in. De iVario Pro bewijst zijn kracht tijdens de mise en place. In het tafelmodel bereidt u grote hoeveelheden voor zoals soepen en sauzen en gedurende de uitgifte is de flexibiliteit uw derde en vierde hand.

#### iZoneControl

Flexibel indelen van de pannenbodem in zones met verschillende temperaturen.

#### Bereiding bij lage temperatuur

Gebruik van intelligente bereidingsprocessen voor bereiding bij lage temperatuur, inkoken en sous-vide-garen.

#### Vergrendelde frituurmodus

De bedrijfsmodus "Frituren" is niet beschikbaar.

Deze optie kan worden gebruikt om te besparen op installatiekosten voor eventuele brandblussystemen die nodig zijn bij overschrijding van de grenswaarden.

Deze optie geeft geen meerprijs maar dient wel bij bestelling te worden aangegeven.

#### Vergrendelde frituurmodus

De bedrijfsmodus "Frituren" is niet beschikbaar.

Deze optie kan worden gebruikt om te besparen op installatiekosten voor eventuele brandblussystemen die nodig zijn bij overschrijding van de grenswaarden.

#### Kookprocessen:

Koken

Braden

Frituren

Gerechten bereiden op een lage temperatuur

Konfijten

Sous-vide koken

De iVario Pro 2-S is een versie die snel en eenvoudig te plaatsen is in iedere bestaande keuken doordat het een tafelmodel is.

#### Druk garen

Met de optie onder druk garen wordt de snellere en desondanks behoedzamere bereiding van diverse gerechten mogelijk.

Een gelijkmatig, optimaal drukniveau wordt gewaarborgd, waardoor de celstructuur van de te bereiden etenswaren behouden blijft.

Het betreft hierbij een veilig en onderhoudsvrij systeem. Maximale bovendruk: 300 mbar.

Positie: 36 - Enkelgats kraan met elleboogbediening

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Elleboogkraan met draaibare uitloop
Afmeting (bxdxh)	: Uitloop 260mm
Capaciteit	: Debiet bij 3 bar: 17 l/min
Materiaal	: Chroom
Uitvoering	: Met elleboogbediening
Specifieke kenmerken	: 32 mm boorgat

Robuuste kraan met elleboogbediening, speciaal geschikt voor ruimte waar HACCP de norm is.  
Praktische bediening en geheel verchroomd uitgevoerd.

Draaibare uitloop 200 mm  
Boordiameter: 32 mm  
Debiet bij 3 bar: 17 l/min  
Max. toegelaten druk: 5 bar  
Met flexibele aansluitingen 1/2" - 350 mm

Positie: 37 - EcoJet S-line Afzuigkap Maatwerk

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Dampkap EcoJet S-Line
Afmeting (bx dxh)	: Conform Ontwerp - 600mm. hoog
Gewicht	: N.N.B.
Materiaal	: ChroomNikkelstaal (CrNi1.403)
Inclusief	: Rvs Lamellen Filters
Exclusief	: Technische Installatie
Uitvoering	: Maatwerk
Bijzonder	: LED Spotjes
Specifieke kenmerken	: Ipx5 waterdichtheidslabel

Afzuigkap, type EcoJet S-line VDE, uitvoering in doosmodel.

De kap is vervaardigd uit dubbelgeslepen roestvaststaal 1,2 mm.

Rondom voorzien van een dubbelgedrukte rand aan de vetvanggoot. De bovenzijde is voorzien van geslepen aluminium geharde plaat.

Een hoogrendement afzuigkap: de EcoJet.

Deze EcoJet heeft een speciaal ontwikkelde geometrische vormgeving van de binnenzijde. Hierdoor ontstaat een luchtstroom die vrijwel loodrecht gericht is op het af te zuigen oppervlak.

Door de gelijktijdige toepassing van impulslichttechnologie wordt eventueel overgebleven afvoerlucht naar het centrale deel van de kap verdrongen. Door de effectiviteit van de kap is 30 tot 40% minder afvoerlucht nodig.

Hierdoor kan met lichtere ventilatoren worden volstaan, hetgeen een directe besparing op het energieverbruik geeft. Tevens kan worden volstaan met kleinere kanalen en minder bouwkundige inbouwruimte.

Bovendien hoeft er beduidend minder (al dan niet behandelde) lucht in de af te zuigen ruimte toegevoerd te worden.

De EcoJet is voorzien van energiezuinige LED-verlichting. Tevens is de EcoJet optioneel leverbaar met een volautomatische debietregeling voor optimalisering van de energiebesparing.

In de kap is een half vormig V-plenum geïntegreerd waarin de benodigde RVS hoogrendements labyrintfilters, type Novinox, zijn geplaatst.

De filters worden geplaatst op een, aan de ondergoot, doorgezet U-profiel en zijn voorzien van handgrepen, waardoor deze eenvoudig uitneembaar en reinigbaar zijn. De kap is volledig gefabriceerd volgens de HACCP gestelde normen.

De kap zal worden voorzien van EcoJet technologie welke aan de vrije zijden in sturlucht middels geïntegreerde impulsventilatoren zal voorzien, voor de impulslicht dient er wel voldoende ruimte (min. 100 mm) boven de kap aanwezig te zijn voor een juiste aanzuig.

In het plafond van de kap zijn energie arme LED-spots aangebracht met een grote lichtopbrengst. De energie arme LED-spots worden compleet bekabeld en bedraad tot aan een lasdoos met steker.

Het energie verbruik is ook hier het criterium van toepassing.

Tevens is de lichtopbrengst op het werkvlak boven de 250 Lux en geeft een uitstekend werklucht. De LED-spots zijn uitgevoerd met een IP65 beschermkap en hebben een lange levensduur.

Technische specificatie:

Afmetingen [LxBxH [mm]] : 3350 x 1500 x 600  
Materiaal : roestvaststaal 1,2 mm  
Uitvoering : gelast  
Aantal filters : 4 filters en 2 blindfilters of 3 turboswings  
Filter afmetingen [mm] : 500 x 400 x 20  
Vetverzamelladen : 1  
Verlichtingstype : Energie-arme LED-spots  
Aantal : 8  
Aansluitwaarde per stuk : U=230 V / 50 Hz, P=4,9 W  
debiet 2190m3  
De EcoJet kappen staan op de Erkende maatregelen lijst 2025 t.b.v. energiebesparing.

Positie: 38 - Isomasters Fastflex Vriescel

Merk	: Isomasters
Type	: Fastflex Vriescel
Afmeting (bx dxh)	: Conform ontwerp
Gewicht	: Specifiek
Materiaal	: Cleansafe 25 _ Ral 9010
Inhoud	: Specifiek
Inclusief	: Vloerbalkjes
Exclusief	: Technische installatie
Bijzonder	: Deur vv symetrisch 3-D slot
Specifieke kenmerken	: Vloerpaneel Durafloor HDF 10mm + melamine

Snel gemonteerd, flexibele lay-out, hygiënisch en energiezuinig.

Fasflex Koel- en vriescellen zijn zeer energiezuinig - het energieverbruik is 29,7% lager ligt dan bij alle andere traditionele cellen.

Daarbij heeft de Fastflex geen koudebrug, wat uniek is in de markt.

Hygiënische hoeken bij koelcellen: alle hoeken van de 60mm en 80mm panelen zijn met afgeronde hoeken wat zeer eenvoudig schoon te maken is, en perfect aansluit bij de HACCP eisen.

Siliconevrije montage: aansluiting van de panelen is zo strak dat afkitten niet noodzakelijk is.

Luchtdoorlaatbaarheid blowertest; 30,1% beter dan gelijkwaardige koelcellen op de markt.

Vloer voorzien van antislip vloerpanelen.

Om kwalitatief en garantie-technisch het gewenste resultaat te verkrijgen bij het opbouwen en plaatsen

van de bovenstaande koel/vriescel.

De bouwkundige vloer onder de cellen vlak en waterpas te zijn uitgevoerd conform vlakheidklasse II, zie NEN 2747 bij bouwkundige aannemer wel bekend.

#### Positie: 38.1 - Maatwerk Separate Vriesinstallatie

Merk : Volgens leverancier  
Type : Splitunit Vries  
Specifieke kenmerken : Max. omgevingstemperatuur +32°C

Splitunits zijn compleet voor-gemonteerd voor snelle montage. De buitenunit moet boven op het plat dak komen te staan. Let op dit is op de 4<sup>e</sup> verdieping/ dak (16.3 meter +). De buitenunit mag onder geen beding binnen of op een laag dak komen te staan. Leidingtracé via de schachten van de installateurs. Leidingwerk vanaf de vriesinstallatie tot dak geheel door de leverancier bedrijfskeuken. Coördinatie en afstemming in goed overleg.

Ze bestaan uit een compressor, condensor en regelpaneel aan de buitenunit en een verdamperdeel aan de binnenunit. De complete verdamper kan eenvoudig in de wand van de cel worden geschoven.

De unit wordt onder stikstof geleverd en dient ter plaatse te worden afgevuld met koudemiddel.

Specifieke gegevens van de aangeboden uitvoering staan indien van toepassing hieronder beschreven.

#### Toebehoren

- Weerbestendige machine-omkasting met isolatie
- Afsluitkraantje op de vloeistof- en de zuigleiding
- Vloeistofvat in gelakt staal
- Kijkglas met vochtindicatie
- Lagedruk pressostaat
- Instelbare condensatiecontrole
- Carterverwarming
- Koudemiddel en koelolie
- Koperen koelleiding met zuigleidingisolatie

ONDERDELENLIJST BEDRIJFSKEUKEN  
VIDAR  
12-03-2026



Positie: 39 - Rekwerk (Bestaand)

Positie: 40 - Isomasters Fastflex Koelcel

Merk	: Isomasters
Type	: Fastflex Koelcel
Afmeting (bx dxh)	: Conform ontwerp
Gewicht	: Specifiek
Materiaal	: Cleansafe 25 - Ral 9010
Inhoud	: Specifiek
Inclusief	: Vloerbalkjes
Exclusief	: Technische installatie
Bijzonder	: Deur vv symetrisch 3-D slot
Specifieke kenmerken	: Vloerpaneel Durafloor HDF 10mm + melamine

Snel gemonteerd, flexibele lay-out, hygiënisch en energiezuinig.

Fastflex Koel- en vriescellen zijn zeer energiezuinig - het energieverbruik is 29,7% lager ligt dan bij alle andere traditionele cellen.

Daarbij heeft de Fastflex geen koudebrug, wat uniek is in de markt.

Hygiënische hoeken bij koelcellen: alle hoeken van de 60mm en 80mm panelen zijn met afgeronde hoeken wat zeer eenvoudig schoon te maken is, en perfect aansluit bij de HACCP eisen.

Siliconenvrije montage: aansluiting van de panelen is zo strak dat afkitten niet noodzakelijk is.

Luchtdoorlaatbaarheid blowertest; 30,1% beter dan gelijkwaardige koelcellen op de markt.

Vloer voorzien van antislip vloerpanelen.

Om kwalitatief en garantie-technisch het gewenste resultaat te verkrijgen bij het opbouwen en plaatsen van de bovenstaande koel/vriescel.

De bouwkundige vloer onder de cellen vlak en waterpas te zijn uitgevoerd conform vlakheidklasse II, zie NEN 2747 bij bouwkundige aannemer wel bekend.

Positie: 40.1 - Maatwerk Separate Koelinstallatie

Merk	:
Type	: Splitunit Koel
Specifieke kenmerken	: Max. omgevingstemperatuur +32°C

splitunits zijn compleet voor-gemonteerd voor snelle montage.

Ze bestaan uit een compressor, condensor en regelpaneel aan de buitenunit en een verdamperdeel aan de binnenunit. De complete verdamper kan eenvoudig in de wand van de cel worden geschoven. De unit wordt onder stikstof geleverd en dient ter plaatse te worden afgevuld met koudemiddel.

De buitenunit moet boven op het plat dak komen te staan. Let op dit is op de 4<sup>e</sup> verdieping/ dak (16.3 meter +). De buitenunit mag onder geen beding binnen of op een laag dak komen te staan. Leidingtracé via de schachten van de installateurs. Leidingwerk vanaf de vriesinstallatie tot dak geheel door de leverancier bedrijfskeuken. Coördinatie en afstemming in goed overleg.

Specifieke gegevens van de aangeboden uitvoering staan indien van toepassing hieronder beschreven.

#### Toebehoren

- Weerbestendige machine-omkasting met isolatie
- Afsluitkraantje op de vloeistof- en de zuigleiding
- Vloeistofvat in gelakt staal
- Kijkglas met vochtindicatie
- Lagedruk pressostaat
- Instelbare condensatiecontrole
- Carterverwarming
- Koudemiddel en koelolie
- Koperen koelleiding met zuigleidingisolatie

Positie: 41 - Rekwerk (Bestaand)

Positie: 42 - Rekwerk (Bestaand)

Positie: 43 - Maatwerk Aanvoertafel

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Maatwerk
Afmeting (bx dxh)	: Conform ontwerp
Gewicht	: N.N.B.
Materiaal	: ChroomNikkelstaal (CrNi)
Inclusief	: Zie kopje "Specifiek"
Uitvoering	: Zie kopje "Specifiek"
Bijzonder	: Zie kopje "Specifiek"
Specifieke kenmerken	: Zie kopje "Specifiek"

Algemeen:

Vervaardigd van hoogwaardig fijn geslepen edelstaal en watervast onderlijmd en ontdreunt.

>

Afm.: ca. 2500 x 742 x 900 mm

Bovenblad

> Het bovenblad is vervaardigd van roestvaststaal 1,2 mm

> Het bovenblad is geluiddempend onderlijmd doormiddel van waterwerend MDF

> Het bovenblad is aan de achterzijde voorzien van ons standaard roestvaststalen blokprofiel 20x40 mm

> In het bovenblad is een korfgeleidingsprofiel voorzien, aan het bovenblad zit een aansluitprofiel ten behoeve van de doorschuifmachine

> In het bovenblad is een spoelbak 500x400x250 mm naadloos ingelast, compleet geleverd met geperforeerde standpijp en een kraangat

Onderbouw

> De onderbouw is vervaardigd van roestvaststaal plaat- en kokermateriaal

> De onderbouw is van links naar rechts als volgt ingedeeld:

- een roestvaststalen open ruimte t.b.v. de plaatsing van tweemaal een afvalton- ca. 1200 mm mm

- een roestvaststalen open frame, voorzien van een vast bodemschap - ca. 1100 mm

> Ter hoogte van de spoelbak is een roestvaststalen schandplaat voorzien

> De aanvoertafel is waterpas te stellen door middel van kunststof stelpoten

> De aanvoertafel is uitgevoerd met rechtdoorlopende poten (geen plint mogelijk)

Positie: 44 - Voorspoeldouche T&S EU-2DP12 1-puntsblad

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: 1-punts Bladmontage
Afmeting (bxdxh)	: Uitloop 30cm.
Capaciteit	: Doorstroomvolume 15.89 liter per minuut
Materiaal	: Chroom
Inclusief	: Knijpdouche
Specifieke kenmerken	: ø32mm

Grootkeukenkraan voorspoeldouche met tussenkraan op standzuil.

Voorzien van tussenkraan met 30 cm uitloop

Keramische binnenwerken

ø 1/2"x50 cm flexibele aansluitingen met terugslagkleppen

Uniek Pop & Lock systeem.

Snelle en eenvoudige installatie, bespaart service- en installatiekosten

Positie: 45 - Afvalbakken (Derden)

Positie: 46 - Maatwerk Debrasseerrek

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Maatwerk Korvenrek
Afmeting (bxdxh)	: Maatwerk
Gewicht	: Maatwerk
Materiaal	: RVS

> Afm.: 1100 x 520 x 300 mm

> Het schap is vervaardigd van roestvaststaal plaatmateriaal 1,2 mm

> Het schap wordt geleverd met 2 konsoles, welke zijn vervaardigd van roestvaststaal kokermateriaal

> De kopse kanten van de konsoles zijn afgewerkt met kunststof inslagdoppen

> Het schap is geschikt voor 2 vaatwaskorven

> Het schap is geschikt voor wandmontage

Positie: 47 - Hobart AUPL-10B Doorschuifvaatwasser

Merk	: Hobart
Type	: AUPL-10B
Afmeting (bxdxh)	: 735x742x1610mm.
Gewicht	: 150 kg
Capaciteit	: 70 korven per uur
Programma's	: 52 / 70 / 170 / 180 seconden of continue
Aansluitwaarde	: 400 V / 17,5 kW
Materiaal	: RVS
Temperatuurbereik	: 75°C naspoeltemperatuur
Inhoud	: 600x500mm. korfmaat
Inclusief	: Bordenrek, universeelrek en bestekbeker
Bijzonder	: 1,4 liter per wasbeurt
Specifieke kenmerken	: Zeep- en naglansdosering ingebouwd, inclusief afvoerpomp en opvoerpomp, 540mm. Invoerhoogte

#### SPECIFICATIES AUPL-10B

- Algemeen:

De machine is uitgevoerd in roestvaststaal. De waskamer is resonantie-arm geconstrueerd en heeft een "dak"-constructie, waardoor water wegloopt langs de zijwanden. De kap is uiterst licht te bedienen en voorzien van een ergonomische beugel rondom (m.u.v. de achterzijde). De machine start door de kap, vanuit de ruststand, licht naar beneden te drukken. De kap is voorzien van een veiligheidsschakelaar (wasproces wordt onderbroken bij openen kap).

De rekgeleiding is uitneembaar en de diep getrokken wastank (met afgeronde hoeken) is uit één geheel vervaardigd, waardoor schoonmaken zeer eenvoudig is. Eveneens uit hygiënisch oogpunt zijn, aan beide zijden (achterzijde) van de machine, panelen aangebracht voor het dichtzetten van de ruimte tussen de machine en de muur.

- 3 in 1:

Voorspoelen, wassen en naspoelen in één machine!

Het unieke en eenvoudig schoon te maken Genius-X2 fijnfiltersysteem reinigt eerst het waswater om vervolgens het vaatwerk te wassen.

Tijdens het voorwassen wordt het eerste vuil, dat gevangen is in het filtersysteem, na circa 10 seconden direct de machine uitgepompt (0,8 liter). Het resultaat is een schoon wasbad. Vervolgens wordt gedurende de wascyclus het gehele wasbad permanent door een filtersysteem geleid, zodat het vuil ook daadwerkelijk in het fijnfilter achterblijft. Van daaruit wordt het resterende vuil, na afloop van elke wascyclus (voorafgaand aan de naspoeling), volledig weggepompt. Dit resulteert in continue kwalitatief schoon waswater, waardoor tussentijdse verversing van het wasbad overbodig is en het

zeepverbruik circa 30% wordt gereduceerd. Bovendien kan de machine afwassen met een kleinere tankinhoud.

- Auto start:

Het is mogelijk om de machine automatisch te laten opstarten op een specifieke datum en een specifieke tijd, waarbij elke dag individueel instelbaar is. Verder vult de boiler zich geheel automatisch en start de machine geluidsarm door de gedempte start van de waspomp.

- Bediening - Visiotronic:

Met één knop kunt u de machine aanzetten, starten en uitzetten, hetgeen uitermate praktisch is bij bijvoorbeeld wisselend personeel. Het Visiotronic bedieningspaneel met tiptoetsen heeft een duidelijk display dat automatisch oplicht bij benadering van de hand. Het is zeer eenvoudig schoon te houden en gebruiksvriendelijk door middel van een intelligent navigatiemenu. Naast het display is een statusklok zichtbaar, waarop u kunt zien hoever de wascyclus is gevorderd. Heldere symbool of tekstaanduidingen maken het menu eenvoudig voor iedere gebruiker. Verder is het display voorzien van een uitgebreid informatiesysteem (o.a. waswatertemperatuur en foutanalyse), dat toegankelijk is via het menu.

- Chemie:

Zowel de wasmiddel- als de naglansmiddeldispenser voorzien de machine volledig automatisch van chemie, wanneer een nieuwe jerrycan wordt geplaatst. In het geval dat er een jerrycan leeg is, dan wordt dit door middel van een sensor geregistreerd en is dit af te lezen op het bedieningspaneel (alleen in combinatie met de optioneel leverbare chemielansen).

- PERMANENT CLEAN:

Met het revolutionaire en gepatenteerde PERMANENT CLEAN systeem is handmatig voorspoelen voortaan volledig overbodig geworden (vanzelfsprekend is debarrasseren nog wel benodigd). Het innovatieve filtersysteem vangt direct het vuil op en voert dit af naar de extern geplaatste vuilopvangbak met lade. In tegenstelling tot traditionele systemen wordt het vuil opgevangen, zodat het milieutechnisch verantwoord kan worden verwerkt, in plaats van weggepompt in de afvoer.

Positie: 47.1 - BWT Bestsoft 4 Waterontharder

Merk	: BWT
Type	: Waterontharder
Afmeting (bx dxh)	: 230x403x493 mm.
Gewicht	: 40 kg
Capaciteit	: 730 liter per uur bij 20°dH
Programma's	: Digitaal voor optimale efficiëntie
Aansluitwaarde	: 230V / 0,015kW
Uitvoering	: Koudwater ontharder
Bijzonder	: Zowel tijdgestuurd als Volume gestuurd
Specifieke kenmerken	: Waterbesparend door dubbelfunctie

Het compacte pro-soft 4 wateronthardingsstelsel van BWT biedt uw machine de beste bescherming

---

tegen kalkvorming.

Het systeem werkt volautomatisch, is gemakkelijk in het gebruik en zorgt voor tot wel 730 liter onthard

water per uur bij 20° dH.

Zodra het volume bereikt is zal de ontharder op de ingestelde tijd gaan regenereren.

Hierdoor zal nooit midden het in het proces waterverlies zijn. Hierdoor wordt efficiënt geregeneerd en zijn de aangesloten machines altijd optimaal beschermd mits de zoutvoorraad bijgevuld is.

Hoofdkenmerken:

Maximale bescherming voor machines tegen kalk

Eenvoudig wateronthardingsstelsel in een compacte uitvoering

Volautomatisch en gemakkelijk in het gebruik

Vergrote capaciteit en lager zoutverbruik als gevolg van proportionele verzouting

Geprefabriceerd en in de fabriek gemonteerd, voor een gemakkelijke installatie en ingebruikname

Geavanceerd, digitaal besturingssysteem, voor maximale prestaties en efficiëntie

Draaiklep voor een betrouwbaardere functionaliteit

Positie: 47.2 - BWT B-Sifon met onderbreking norm E1717

Merk	: BWT
Type	: B-Sifon met onderbreking.
Inclusief	: Afvoeronderbreking voor waterontharder
Uitvoering	: Conform Norm E1717
Specifieke kenmerken	: Afvoeronderbreking voor waterontharder

Originele Bwt sifon, de afvoeronderbreking voor uw waterontharder

De BWT Sifon is eenvoudig te reinigen. Met deze sifon kan uw afvalwater niet terugkeren naar de ontharder.

Dit is noodzakelijk om de bacteriegroei in uw waterverzachter te voorkomen.

De B-Sifon is goed voor een afvoer van herbruikbaar water. De sifon voldoet aan de E1717 norm. Dus dit betekent de afvoeraansluiting van uw waterontharder gekeurd is. Afmetingen van de slangen zijn aan de zijkant 12 mm - 16 mm en bovenaan 14 mm – 18 mm.

Geheel conform de eisen van uw waterleidingbedrijf.



---

Positie: 47.3 - BWT Protector mini c/r 3/4" 100 µm

Merk : BWT  
Type : Voorfilter

Voorfilter om resten uit het water te halen voordat het water behandeld wordt door een waterontharder.

Positie: 47.4 - Hobart Chemielansen set zeep/naglans 340mm

Merk : Hobart  
Type : Aanzuiglansen  
Afmeting (bxdxh) : 340mm. hoog  
Aansluitwaarde : 230V via vaatwasser  
Uitvoering : Ten behoeve van 10 liter cans  
Specifieke kenmerken : Ten behoeve van zeep en naglans

Aanzuiglansen welke op de nieuwe serie aangesloten kan worden. Hierdoor geeft de vaatwasser een melding zodra de kannen leeg zijn.

Positie: 48 - Maatwerk Afvoertafel

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Maatwerk
Afmeting (bx dxh)	: Conform ontwerp
Gewicht	: N.N.B.
Materiaal	: ChroomNikkelstaal (CrNi)
Inclusief	: Zie kopje "Specifiek"
Exclusief	: Zie kopje "Specifiek"
Uitvoering	: Zie kopje "Specifiek"
Bijzonder	: Zie kopje "Specifiek"
Specifieke kenmerken	: Zie kopje "Specifiek"

Vervaardigd van hoogwaardig fijn geslepen edelstaal en watervast onderlijmd en ontdreunt.

Specifiek:

> Afm.: ca. 1600 x 742 x 900 mm

Bovenblad

> Het bovenblad is vervaardigd van roestvaststaal 1,2 mm

> Het bovenblad is geluiddempend onderlijmd doormiddel van waterwerend MDF

> Het bovenblad is aan de achterzijde voorzien van ons standaard roestvaststalen blokprofiel 20x40 mm

> In het bovenblad is een korfgeleidingsprofiel voorzien, aan het bovenblad zit een aansluitprofiel ten behoeve van de doorschuifmachine

Onderbouw

> De onderbouw is vervaardigd van roestvaststaal plaat- en kokermateriaal

> De onderbouw is van links naar rechts als volgt ingedeeld:

- een roestvaststalen open frame voorzien van een vast bodemschap - ca. 1400 mm

> De afvoertafel is waterpas te stellen door middel van kunststof stelpoten

> De afvoertafel is uitgevoerd met rechtdoorlopende poten (geen plint mogelijk)

---

Positie: 49 - Maatwerk Rvs Wandje

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Maatwerk
Afmeting (bxdxh)	: Conform ontwerp
Gewicht	: N.N.B.
Materiaal	: ChroomNikkelstaal (CrNi)

- > Afm.: 850 x 1600 x 75 mm
- > De tussenwand is uitgevoerd in roestvaststaal plaatwerk 1,5 mm
- > De tussenwand is uitgevoerd in roestvaststaal kokerwerk 2 mm
- > De tussenwand is geluiddempend onderlijmd met waterwerend MDF
- > De tussenwand is gezet uitgevoerd, de hoeken zijn afgelast

Positie: 50 - Spoelhaspel (Derden)

Positie: 52 - Koffiemachine (Bestaand)

Positie: 53 - Turboswing

Merk	: Volgens voorstel leverancier
Type	: Turboswing met UV Technologie
Afmeting (bx dxh)	: Conform Ontwerp - 500x500x190mm.
Gewicht	: N.N.B.
Capaciteit	: 11.5kg per stuk
Materiaal	: ChroomNikkelstaal (CrNi1.403)
Inclusief	: Vetdruppelopvangcup
Exclusief	: Technische Installatie
Uitvoering	: Maatwerk
Bijzonder	: Altijd in combinatie met UV Control unit
Specifieke kenmerken	: 1px5 waterdichtheidslabel

TurboSwing met UV technologie welke een innovatief en gepatenteerd systeem is middels mechanische vet-voorfiltratie en scheidingstechnologie voor de commerciële keukenafzuigingen, die de energie-efficiëntie maximaliseert.

De TurboSwing maakt gebruik van rotatiebeweging om vetdeeltjes mechanisch te scheiden. Het vet wordt hierdoor opgevangen in de speciale demontabele vetopvangschalen welke eenvoudig kunnen worden afgetapt en gereinigd. De TurboSwing wordt tevens standaard voorzien van een demontabele vetdruppel-opvangcup.

Deze technologie verlaagd de onderhoudsvereisten van installaties, geeft vermindering van het energieverbruik en leiden tot aanzienlijke lagere totale kosten.

Doordat de TurboSwing ook nog is voorzien van UV technologie wordt de lucht extra gefilterd en op deze manier wordt gezuiverde lucht in het kanaal afgevoerd welke daardoor ook schoner blijven.

De TurboSwing wordt in de afzuigkap met EcoJet technologie geïntegreerd tijdens de fabricage zodat het als 1 geheel wordt gemonteerd waarmee de hoogst mogelijke rendementen met lagere afzuigdebieten behaald worden en ook ideaal geschikt is voor een afzuiginstallatie met warmteterugwinningstechniek.

Positie: 55 - Bordenstapelaar verwarmd - verrijdbaar

Merk	: Mobile Containing
Type	: Bordenstapelaar verwarmd - verrijdbaar
Afmeting (bxdxh)	: 495x560x940mm.
Gewicht	: 15 kg
Capaciteit	: Ø280 - 308mm. borden
Aansluitwaarde	: 230 V / 700 W
Materiaal	: RVS
Temperatuurbereik	: 30° tot 120°C
Inclusief	: Stekker
Exclusief	: Deksel
Uitvoering	: 4 zwenkwielen, 2 met rem - 4 brede stootbumpers op de onderste 4 hoeken

Strakke, volledig gesloten RVS wagen met afgeronde hoeken (35mm. radius) en stijlvolle voor/achterpanelen in kleur of decor: past net zo goed in de keuken als bij het buffet. Ergonomische duwbeugel bovenop en brede hoekbumpers voor veilig manoeuvreren.

Waarom deze bordenstapelaar:

- Snel inzetbaar & wendbaar: 4 RVS zwenkwielen Ø125mm. (2 met rem)
- Altijd serveergereed: instelbare stapelunit met multiveersysteem voor constante uitnamehoogte (effectieve stapelhoogte 576mm.).
- Hygiënisch & onderhoudsvriendelijk: stapelunit met flens uitneembaar; reinigen gaat razendsnel
- Gelijkmatische verwarming: onafhankelijke verwarmingsunit met traploze thermostaat 30 - 120°C
- Gebruiksgemak voorop: overzichtelijk bedieningspaneel met aan/uit-schakelaar en thermostaatknop; spiraalsnoer met nette houder achterop

Positie: 55.1 - Kunststof deksel DFR

Merk	: Mobile Containing
Type	: tbv de DFR lijn
Materiaal	: Kunststof
Uitvoering	: Smoke doorzichtig

Positie: 56 - Henkovac T3  
Vacumeermachine

Merk	: Henkovac
Type	: Tafelmodel T3
Afmeting (bx dx h)	: 430x550x410mm.
Capaciteit	: Seal lengte 1x320mm.
Inhoud	: 320x330x160mm.
Inclusief	: Hoge deksel
Uitvoering	: Tafelmodel

De Henkovac vacumeermachines uit de eco serie zijn machines zijn compacte maar zeer krachtige machines, ontwikkeld voor snelheid, hygiëne optimaal vacuümpercentage en betrouwbaarheid. De pompen zijn voorzien van "aqua-protection systeem" hetgeen zorgt dat vocht in de pomp geen schade kan veroorzaken, de pomp is voorzien van een coating om corrosie tegen te gaan. De machine is volledig vervaardigd van Edellaal en voorzien van digitale besturing en uitlezing. Verder is de machine uitgevoerd met een onderhoudscontrole systeem voor de pomp.

- LCD display eenvoudig te programmeren
- Machines met sensor hebben standaard PA ( automatisch programma) en programma om sauzen te verpakken ( H<sub>2</sub> O ), saus of soep kan niet meer uit de vacuüm zak koken.
- Geen gaten in deksel voor montage contra balk , voordeel deksel wordt sterker.
- Afneembare contrabalk waardoor kunststof deksels beter te reinigen zijn.
- Service indicator op alle machines.
- Vocht eliminatie programma, met automatische uitschakeling machine aan het eind van het ontvochtiging's programma.
- Gestante RvS kamer.
- Nieuwe hygiënische deksel rubber dubbelkamers.
- Vulplaten - Sensor met tien programma's - Soft Air met tien programma's - Begassing – Vacuumpomp 16m<sup>3</sup>

Plaatsing, Projectbegeleiding, Installatie en verwijderingsbijdrage

Geheel conform bestek bedrijfskeukens van De Twee Snoeken en de gunningsleidraad van de gemeente Sittard Geleen.