

Inventaris leskeuken GC de Zandloper

Inhoudsopgave

1 x HANDWASBAK, KNEEBEDIENING.....	1
1 x SPOELTAFEL AFWASMACH, 2 SP.BAKKEN,1800MM.....	1
1 x PREFLUSH MENGKRAAN	1
1 x TAFEL,OPST.RAND, LADEN R, KAST L, 1600MM	1
1 x WANDKAST MET DRAAIDEUREN, 1200 MM.....	2
1 x WANDKAST MET DRAAIDEUREN, 1100 MM.....	2
1 x VRIESKAST 160 LT, ROESTVRIJSTAAL-GRIJS	2
1 x MAATWERKTAFEL +/- 700X700 MM	3
1 x KOELKAST 670 LT, 1 DEUR	3
5 x WANDKAST 1100X2000X600 MM	4
1x MAATWERKTAFEL, 3600 MM	4
1x MAATWERKTAFEL, 3600 MM	4
1x BAKPLAAT, GAS, GLAD, CHROOM, TOPMODEL.....	4
1 x FORNUIS 4 BRANDERS, GAS, TOPMODEL	5
2 x ONDERBOUWUNIT, 1600 MM.....	5
3 x FORNUIS,GASGLOEIPL.,4 BRANDERS,TOPMODEL	6
1 x KOLOMKRAAN MET ZWENKARM	7
2 x NEUTRAAL ELEMENT400 MM, LADE, TOPMODEL.....	7
1 x PROVISIE PLINT ROND DE KOOKLIJN	7
1x COMBI OVEN 5GN 2/3 ECO	8
1x ONDERSTEL VOOR OVEN	8
1 x WERKTAFELKAST MET INTEGRATIE VAN TWEE OVENMODULES	9
2 x GEN INBOUWOVEN	10
2 x MUURDAMPKAP MET FILTERS, 1800 MM.....	10

1 x HANDWASBAK, KNEEBEDIENING

Geheel vervaardigd uit inox AISI 304L

Voorzien van een spatrand, een kniebediening, een rechthoekig spoelbakje (410x265x135 mm) en een mengkraan.

Afmetingen: 460x380x512 mm

Gewicht: 9 kg

Fabrikant: Sofinor

1 x SPOELTAFEL AFWASMACH, 2 SP.BAKKEN,1800MM

Spoeltafel met twee spoelbakken, links in het blad geplaatst. Rechts van de spoelbakken is het blad voorzien van een afdruiplad, daaronder is ruimte voor plaatsing van een afwasmachine. In de onderbouw een schuifdeurkast.

Spoeltafel uitgevoerd in roestvrijstaal AISI304

50 mm hoog blad, vervaardigd van 1 mm dik roestvrijstaal AISI304

Rondom voorzien van een 13 mm verdiepte waterkering

3-zijdig voorzien van een vlakke rand, dubbel naar beneden omgezet

De achterzijde is voorzien van een 100 mm hoge opstaande rand, dubbel omgezet, met afgeronde hoek naar het blad

Naadloos ingelaste roestvrijstalen spoelbakken met afgeronde hoeken, uitgevoerd met 2" afvoerplug en roestvrijstalen overlooppijp

Het afdruiplad met ingeperste lengteprofielen, aflopend naar de spoelbakken

De onderbouwkast is opgebouwd uit een stabiel gelast roestvrijstalen buisframe met roestvrijstalen panelen en vlakke bodemplaat

Twee dubbelwandige hangende schuifdeuren met verzonken grepen

De 4 stuks roestvrijstalen stelpoten \varnothing 50 mm zijn verstelbaar tussen 850 mm en 930 mm werkhogte

Open ruimte naast het frame voor plaatsing van een frontlader afwasmachine

CE/ISO 9001 en ISO14001 gecertificeerd

Afmetingen onderbouwkast: 1110x645x330 mm

Afmetingen spoelbakken: 2x 500x500x300 mm

Afvoer: 2"

Afmetingen: 1800x700x1000 mm

Gewicht: 60 kg

Fabrikant: Electrolux

1 x PREFLUSH MENGKRAAN

Enkelgats voorspoeldouche met flexibels

Inclusief tussenkraan

Met keramische kopdelen

Fabrikant: Klarco

1 x TAFEL,OPST.RAND, LADEN R, KAST L, 1600MM

Werktafel met links in de onderbouw een schuifdeurkast en rechts een ladenset met 3 laden

Tafel uitgevoerd in roestvrijstaal AISI304

50 mm hoog blad, vervaardigd van 1 mm dik roestvrijstaal AISI304 en watervast onderlijmd met 16 mm kunstharsspaanplaat, volledig afgedicht met een melaminelaag

3-zijdig voorzien van een vlakke rand, dubbel naar beneden omgezet

De achterzijde is voorzien van een 100 mm hoge opstaande rand, dubbel omgezet, met afgeronde

hoek naar het blad

De onderbouwkast en ladenset zijn opgebouwd uit een stabiel gelast roestvrijstalen buisframe met roestvrijstalen panelen en vlakke bodemplaat

De kast met twee dubbelwandige hangende schuifdeuren met verzonken grepen

Roestvrijstalen vlak tussenschap met versterkingsprofielen, op 3 posities in hoogte verstelbaar

De laden zijn geschikt voor directe belading of voor het plaatsen van GN bakken, belastbaarheid 40 kg per lade

De laden op volledig uittrekbare roestvrijstalen telescoopgeleiders en zijn uitneembaar voor reiniging

De 4 stuks roestvrijstalen stelpoten Ø 50 mm zijn verstelbaar tussen 850 mm en 930 mm werkhogte CE/ISO 9001 en ISO14001 gecertificeerd

Afmetingen onderbouwkast: 1110x645x595 mm (LxBxH)

Afmetingen laden: 3 stuks 300x520x105 mm (1/1-100 GN)

Afmetingen: 1600x700x1000 mm

Gewicht: 70 kg

Fabrikant: Electrolux

1 x WANDKAST MET DRAAIDEUREN, 1200 MM

Geheel vervaardigd van roestvrij staal AISI 304

De zijden van de kast zijn vlak voor een makkelijke reiniging

Beschikt over muurbevestiging

Mogelijkheid om de hoogte van het schap te regelen

Voorzien van twee deuren

Afmetingen: 1200x400x600 mm

Fabrikant: Nova Meta

1 x WANDKAST MET DRAAIDEUREN, 1100 MM

Geheel vervaardigd van roestvrij staal AISI 304

De zijden van de kast zijn vlak voor een makkelijke reiniging

Beschikt over muurbevestiging

Mogelijkheid om de hoogte van het schap te regelen

Voorzien van twee deuren

Afmetingen: 1100x400x600 mm

Fabrikant: Nova Meta

1 x VRIESKAST 160 LT, ROESTVRIJSTAAL-GRIJS

Vrieskast in grijze uitvoering met rechtsdraaiende roestvrijstalen deur. Ventilatie van het koelaggregaat gaat via de roosters in de frontplint, zodat de vrieskast geschikt is voor onderbouw.

Deur uitwendig van roestvrijstaal en overige zijden uitwendig van grijs gemoffeld plaatstaal

Grijs kunststof bovenblad

Inwendig vervaardigd van wit slagvast polystyreen, naadloos uitgevoerd met afgeronde hoeken

Geleiders naadloos geïntegreerd in de zijwanden

Dubbelwandig met 55 mm isolatie van CFK vrije polyurethaanschuim

Deur met greep, magneetbandafdichting, slot en omkeerbare draairichting

Instelbare thermostaat met digitale temperatuur aanduiding op het front

Aggregaat met manuele ontthooing en statische koeling door middel van 3 vaste verdamper roosters

Koelmiddel R134A

Inwendige afmetingen: 429x396x680 mm

Temperatuurbereik: -20/-15 °C, bij 43°C o.t.
Elektrisch vermogen: 0,12 kW
Voltage: 230 V 1N 50 Hz
Afmetingen: 600x637x825 mm
Gewicht: 38,25 kg
Fabrikant: Electrolux

1 x MAATWERKTAFEL +/- 700X700 MM

Materiaal:

Het hierna vermelde materiaal en de onderdelen worden volledig vervaardigd uit roestvrij staal AISI304 18/10. De dikte van het materiaal, behoudens anderszuidende vermelding, bedraagt 12/10 mm.

Versterkingen:

De vlakke delen van de werktafels, werktabletten en alle oppervlakken onderworpen aan een normale belasting worden versterkt door middel van een onderlijmde watervaste super wood plaat.

Lassen:

Alle lasnaden worden uitgevoerd onder bescherming van argon. Het toevoegmateriaal bestaat uit een gestabiliseerde CrNi-legering. De lasnaden worden gladgeslepen en zijn onzichtbaar na polijsten.

Polijsting:

Alle zichtbare naden hebben een mat gepolijste afwerking.

Bovenblad:

Vlak en verstevigd door een rondomlopend inox kader. Verder is het blad verstevigd door een watervaste super wood plaat, alsook inox dwarsversterkingen.

Randafwerking:

4 Maal naar omlaag geplooid 40 mm, met opslag tot tegenaan de kader. Een opstaande rand 40 mm met omslag kan achteraan de tafel voorzien worden mits specificatie van de klant bij bestelling.

Pootstel:

Bestaat uit vierkante buis 35x35x1,2 mm met inox regelvoeten. De poten worden gelast aan het kader in het bovenblad. Het pootstel staat normaal rondom 20 mm teruggetrokken onder het blad.

Basistablet:

Vlak blad met 4 naar omlaag geplooiden boorden 40 mm met terugslag. Basistablet wordt tussen het pootstel gelast op 200 mm boven de grond. Onderaan zijn verstevigingen voorzien.

Supplementair middentablet:

Het supplementaire middentablet is vlak en heeft 4 naar omlaag geplooiden boorden, 40 mm hoogte, met terugplooi. Het middentablet wordt tussen de poten van het onderstel gelast op gelijke afstand tussen het werkoppervlak en het basistablet. Onderaan zijn verstevigingen voorzien.

Laden:

De laden lopen op kogellagers in RVS. Elke lade is uitgerust met een handgreep in RVS.

Afmetingen van de laden: geschikt voor GN 1/1.

Fabrikant: Furka

1 x KOELKAST 670 LT, 1 DEUR

Koelkast voor 2/1GN en 1/1GN met geventileerde koeling voor een egale temperatuur. De elektronische besturing zorgt voor een goede temperatuurbeheersing. De vele energiesparende componenten plaatsen deze kast in de zuinige energieklassen 6, gemeten volgens de internationale ECA norm.

In- en uitwendig vervaardigd van roestvrijstaal AISI 304

Uitwendige achterwand van gegalvaniseerd staal

75 mm cyclopentaan isolatie voor een langdurige isolatie en 100% milieubescherming
Inwendige achter- en zijwanden naadloos uit één stuk roestvrijstaal met ronde hoeken
Bodemplaat uit één stuk roestvrijstaal met ronde hoeken
Verstelbare U-vormige geleiders op afneembare geleidersteunen
Zelfsluitende deur met slot, de draairichting is omkeerbaar
Uitneembare ballonvormige magneetband met 3-voudige kamer voor extra isolatie
IP21 waterdicht digitaal display voor weergave van de temperatuur en de alarmering in geval van foutieve temperatuur en de storingssignalering
Koelinstallatie met automatische ontdooiing en heet gassmeltwater verdamping en een afneembare 60 mm dikke isolatiekap
Onderhoudsvrije draadframe condensator
Koelmiddel R134A
3 stuks rilsan roosters 2/1GN, 530x650 mm
Geplaatst op 4 stuks 150 mm hoge roestvrijstalen stelpoten
Inwendige afmetingen: 560x707x1544 mm (BxDxH)
Inhoud: 670 liter
Temperatuur: -2 / +10°C, bij +43°C
Elektrisch vermogen: 0,21 kW
Voltage: 230 V 1N 50 Hz
Afmetingen: 710x837x2050 mm
Gewicht: 106 kg
Fabrikant: Electrolux

5 x WANDKAST 1100X2000X600 MM

Wandkast met vast onderschap
Voorzien van drie verstelbare legvlakken
Beschikt over slot

1x MAATWERKTAFEL, 3600 MM

Maatwerktafel met integratie van twee spoelbakken (400x400x250 mm)
Voorzien van onderschap en schortpanelen

1x MAATWERKTAFEL, 3600 MM

Beschikt over draaideurkasten met slot en verstelbaar onderschap
Lengte: 3600 mm
Fabrikant: Furka

1x BAKPLAAT, GAS, GLAD, CHROOM, TOPMODEL

Gasverwarmde gladde bakplaat, topmodel zonder onderbouw. De verchroomd stalen bakplaat is in schuin aflopende positie geplaatst, voor bakken met weinig vet of olie. De chromen toplaag zorgt voor minder warmte straling en een lager energie verbruik, tevens maakt het de plaat eenvoudiger te reinigen. Laser technologie maakt een strakke verbinding met andere units van de 700XP lijn mogelijk.

Zelfdragende roestvrijstalen constructie, extra versterkt
De achterwand en de zijwanden zijn omgezet uit één plaat roestvrijstaal
1,5 mm dik roestvrijstalen bovenblad met vlakke bovenranden
Ventilatie opening met afneembaar roestvrijstalen rooster
De metalen bedieningsknoppen zijn verdiept op het front geplaatst

De bakplaat is vervaardigd van 12 mm dik uitgegloeid speciaal staal, met verchroomde toplaag
De bakplaat is verzonken en naadloos ingelast in het bovenblad, rondom met afgeronde hoeken voor eenvoudige reiniging
Roestvrijstalen spatwand, afneembaar voor reiniging

Vetafvoer opening met een op het front uitneembare roestvrijstalen opvangbak met een inhoud van 1 liter

Traploze thermostatische temperatuurregeling van 130 - 300°C

Twee staafbranders, met waakvlam, piëzo ontsteking en thermokoppel vlambeveiliging

Inclusief schraper met verwisselbaar blad

De unit met gladde oppervlakken voor eenvoudige reiniging

Geplaatst op 4 stelvoeten

IPX 4 spatwaterdicht, CE keur

Geproduceerd door een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerd bedrijf

Capaciteit bakplaat: 330x540x12 mm, ca. 18 dm²

Gasaansluiting: 1/2"; 7 kW

Gasvermogen: 7 kW

Afmetingen: 400x730x250 mm

Gewicht: 40 kg

Fabrikant: Electrolux

1 x FORNUIS 4 BRANDERS, GAS, TOPMODEL

Fornuis met vier open gasbranders van 5,5 kW, topmodel zonder onderbouw. De energiezuinige en gepatenteerde "Flower Flame" branders zorgen voor een optimale warmteverdeling onder de pannen. Lasertechnologie maakt een strakke verbinding met andere units van de 700XP lijn mogelijk.

Zelfdragende roestvrijstalen constructie, extra versterkt

De achterwand en de zijwanden zijn omgezet uit één plaat roestvrijstaal

1,5 mm dik roestvrijstalen bovenblad met vlakke bovenranden

Onder de pannendragers een naadloos geperst morsblad met afgeronde hoeken en verhoogd deel rondom de branders

De metalen bedieningsknoppen zijn verdiept op het front geplaatst

De uitneembare messing branders zijn traploos regelbaar van 1,1 tot 5,5 kW

De waakvlammen zijn uitgevoerd met een roestvrijstalen afdekkap en een thermokoppel

Per brander een gietijzeren pannendrager, ook geschikt voor kleine pannen

Het fornuis met gladde oppervlakken voor eenvoudige reiniging

Geplaatst op 4 stelvoeten

IPX 4 spatwaterdicht, CE keur

Geproduceerd door een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerd bedrijf

Capaciteit branders: 4x 5,5 kW, Ø60mm

Pannendragers: 4x 380x265 mm

Gasaansluiting: 1/2"; 22 kW

Gasvermogen: 22 kW

Afmetingen: 800x730x250 mm

Gewicht: 38 kg

Fabrikant: Electrolux

2 x ONDERBOUWUNIT, 1600 MM

Materiaal:

Het hierna vermelde materiaal en de onderdelen worden volledig vervaardigd uit roestvrij staal

AISI304 18/10. De dikte van het materiaal, behoudens anderszuidende vermelding, bedraagt 12/10 mm.

Versterkingen:

De vlakke delen van de werktafels, werktabletten en alle oppervlakken onderworpen aan een normale belasting worden versterkt door middel van een onderlijmde watervaste super wood plaat.

Lassen:

Alle lasnaden worden uitgevoerd onder bescherming van argon. Het toevoegmateriaal bestaat uit een gestabiliseerde CrNi-legering. De lasnaden worden gladgeslepen en zijn onzichtbaar na polijsten.

Polijsting:

Alle zichtbare naden hebben een mat gepolijste afwerking.

Bovenblad:

Vlak en verstevigd door een rondomlopend inox kader. Verder is het blad verstevigd door een watervaste super wood plaat, alsook inox dwarsversterkingen.

Randafwerking:

4 Maal naar omlaag geplooid 40 mm, met opslag tot tegenaan de kader. Een opstaande rand 40 mm met omslag kan achteraan de tafel voorzien worden mits specificatie van de klant bij bestelling.

Pootstel:

Bestaat uit vierkante buis 35x35x1,2 mm met inox regelvoeten. De poten worden gelast aan het kader in het bovenblad. Het pootstel staat normaal rondom 20 mm teruggetrokken onder het bald.

Basistablet:

Vlak blad met 4 naar omlaag geplooide boorden 40 mm met terugslag. Basistablet wordt tussen het pootstel gelast op 200 mm boven de grond. Onderaan zijn verstevigingen voorzien.

Fabrikant: Furka

3 x FORNUIS,GASGLOEIPL.,4 BRANDERS, TOPMODEL

Fornuis met gasgloeiplaat met ringbrander van 3,8 kW en vier open branders van 5,5 kW, topmodel zonder onderbouw. De energiezuinige en gepatenteerde "Flower Flame" branders zorgen voor een optimale warmteverdeling onder de pannen. Lasertechnologie maakt een strakke verbinding met andere units van de 700XP lijn mogelijk.

Zelfdragende roestvrijstalen constructie, extra versterkt

De achterwand en de zijwanden zijn omgezet uit één plaat roestvrijstaal

1,5 mm dik roestvrijstalen bovenblad met vlakke bovenranden

Onder de pannendragers een naadloos geperst morsblad met afgeronde hoeken en verhoogd deel rondom de branders

Ventilatie opening met afneembaar roestvrijstalen rooster

De metalen bedieningsknoppen zijn verdiept op het front geplaatst

Gietijzeren gasgloeiplaat met uitneembare middenring, met een maximale temperatuur van 500 °C

Traploos regelbare centrale ringbrander met waakvlam, piëzo-ontsteking en thermokoppel vlambeveiliging,

De uitneembare open messing branders zijn traploos regelbaar van 1,1 tot 5,5 kW

De waakvlammen zijn uitgevoerd met een roestvrijstalen afdekkap en een thermokoppel

Per brander een gietijzeren pannendrager, ook geschikt voor kleine pannen

Het fornuis met gladde oppervlakken voor eenvoudige reiniging

Geplaatst op 4 stelvoeten

IPX 4 spatwaterdicht, CE keur

Geproduceerd door een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerd bedrijf

Gasgloeiplaat: 340x590x30 mm, 3,8 kW

Open branders: 4x 5,5 kW, Ø60mm

Pannendragers: 4x 380x265 mm

Gasaansluiting: 1/2"; 25,8 kW
Gasvermogen: 25,6 kW
Afmetingen: 1200x730x250 mm
Gewicht: 70 kg
Fabrikant: Electrolux

1 x KOLOMKRAAN MET ZWENKARM

Zwenkkraan voor koud of warmwater op roestvrijstalen kolom
Kolomhoogte van 700 mm met een vaste armlengte van 440 mm en een draaibare armlengte van 200mm
Voor montage op het achterblad van de unit, of met behulp van de montagesteun 206231 tegen de achterzijde
De verlengingspijp 206291 (700XP) of 206290 (900XP) wordt geadviseerd voor aansluiting op de waterleiding
Afmetingen: 45x500x753 mm
Gewicht: 3 kg
Fabrikant: Electrolux

2 x NEUTRAAL ELEMENT400 MM, LADE, TOPMODEL

Neutrale unit met vlak bovenblad en een lade, topmodel zonder onderbouw. Lasertechnologie maakt een strakke verbinding met andere units van de 700XP lijn mogelijk.
Zelfdragende roestvrijstalen constructie, extra versterkt
De achterwand en de zijwanden zijn omgezet uit één plaat roestvrijstaal
1,5 mm dik roestvrijstalen bovenblad met vlakke bovenranden
Roestvrijstalen lade op telescoop geleiders
De unit met gladde oppervlakken voor eenvoudige reiniging
Geplaatst op 4 stelvoeten
IPX 4 spatwaterdicht, CE keur
Geproduceerd door een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerd bedrijf
Afmetingen lade: 322x544x119 mm
Afmetingen: 400x730x250 mm
Gewicht: 15 kg
Fabrikant: Electrolux

1 x PROVISIE PLINT ROND DE KOOKLIJN

Materiaal:
Het hierna vermelde materiaal en de onderdelen worden volledig vervaardigd uit roestvrij staal AISI304 18/10. De dikte van het materiaal, behoudens anderszuidende vermelding, bedraagt 12/10 mm.

Versterkingen:
De vlakke delen van de werktafels, werktabletten en alle oppervlakken onderworpen aan een normale belasting worden versterkt door middel van een onderlijmde watervaste super wood plaat.

Lassen:
Alle lasnaden worden uitgevoerd onder bescherming van argon. Het toevoegmateriaal bestaat uit een gestabiliseerde CrNi-legering. De lasnaden worden gladgeslepen en zijn onzichtbaar na polijsten.

Polijsting:
Alle zichtbare naden hebben een mat gepolijste afwerking. De spoelbak is niet voorzien van een rondomlopend waterkeringsprofiel.

Fabrikant: Furka

1x COMBI OVEN 5GN 2/3 ECO

Het digitale bedieningspaneel maakt het mogelijk om alle Unox toestellen van de ChefTop lijn te bedienen die aan de oven gekoppeld zijn. Bovendien stelt de introductie van het systeem Master & Slave u in staat, om met één enkele digitale besturing meerdere ovens te bedienen. De digitale Master en Slave besturingen zijn overigens onderling te verwisselen. Met behulp van het digitale bedieningspaneel is ieders wens in te stellen. Dit betreft o.a. de tijd, hoeveelheid stoom of ontvochtiging en temperatuur. Tevens zijn de combi- steamers voorzien van een kerntemperatuurmeter. De ovens zijn standaard uitgevoerd met een Rotor Clean Washing System. De combi-steamers bieden de mogelijkheid om 70 programma's vast in te stellen. De combi-steamers werken met een direct ingespoten vers-stoomsysteem en een venturi-systeem voor beheersing van de hoeveelheid vocht of voor het drogen van de producten. De combi-steamers zijn uitermate geschikt voor koken, pochieren, sous-vide bereiding, blancheren, bakken, braden en regenereren.

Capaciteit: 5x 2/3 GN

Elektrisch vermogen: 5,1 kW

Voltage: 400 V

Afmetingen: 580x780x710 mm

Fabrikant: Unox

1x ONDERSTEL VOOR OVEN

Materiaal:

Het hierna vermelde materiaal en de onderdelen worden volledig vervaardigd uit roestvrij staal AISI304 18/10. De dikte van het materiaal, behoudens anderszuidende vermelding, bedraagt 12/10 mm.

Versterkingen:

De vlakke delen van de werktafels, werktalletten en alle oppervlakken onderworpen aan een normale belasting worden versterkt door middel van een onderlijmde watervaste super wood plaat.

Lassen:

Alle lasnaden worden uitgevoerd onder bescherming van argon. Het toevoegmateriaal bestaat uit een gestabiliseerde CrNi-legering. De lasnaden worden gladgeslepen en zijn onzichtbaar na polijsten.

Polijsting:

Alle zichtbare naden hebben een mat gepolijste afwerking.

Bovenblad:

Vlak en verstevigd door een rondomlopend inox kader. Verder is het blad verstevigd door een watervaste super wood plaat, alsook inox dwarsversterkingen.

Randafwerking:

4 Maal naar omlaag geplooid 40 mm, met opslag tot tegenaan de kader. Een opstaande rand 40 mm met omslag kan achteraan de tafel voorzien worden mits specificatie van de klant bij bestelling.

Pootstel:

Bestaat uit vierkante buis 35x35x1,2 mm met inox regelvoeten. De poten worden gelast aan het kader in het bovenblad. Het pootstel staat normaal rondom 20 mm teruggetrokken onder het blad.

Basistablet:

Vlak blad met 4 naar omlaag geplooide boorden 40 mm met terugslag. Basistablet wordt tussen het pootstel gelast op 200 mm boven de grond. Onderaan zijn verstevigingen voorzien.

Fabrikant: Furka

1 x WERKTAFELKAST MET INTEGRATIE VAN TWEE OVENMODULES

Materiaal:

Het hierna vermelde materiaal en de onderdelen worden volledig vervaardigd uit roestvrij staal AISI304 18/10. De dikte van het materiaal, behoudens anderszuidende vermelding, bedraagt 12/10 mm.

Versterkingen:

De vlakke delen van de werktafels, werktabletten en alle oppervlakken onderworpen aan een normale belasting worden versterkt door middel van een onderlijmde watervaste super wood plaat.

Lassen:

Alle lasnaden worden uitgevoerd onder bescherming van argon. Het toevoegmateriaal bestaat uit een gestabiliseerde CrNi-legering. De lasnaden worden gladgeslepen en zijn onzichtbaar na polijsten.

Polijsting:

Alle zichtbare naden hebben een mat gepolijste afwerking.

Bovenblad:

Vlak en verstevigd door een rondomlopend inox kader. Verder is het blad verstevigd door een watervaste super wood plaat, alsook inox dwarsversterkingen.

Randafwerking:

4 Maal naar omlaag geplooid 40 mm, met opslag tot tegenaan de kader. Een opstaande rand 40 mm met omslag kan achteraan de tafel voorzien worden mits specificatie van de klant bij bestelling.

Pootstel:

Bestaat uit vierkante buis 35x35x1,2 mm met inox regelvoeten. De poten worden gelast aan het kader in het bovenblad. Het pootstel staat normaal rondom 20 mm teruggetrokken onder het blad.

Basistablet:

Vlak blad met 4 naar omlaag geplooiden boorden 40 mm met terugslag. Basistablet wordt tussen het pootstel gelast op 200 mm boven de grond. Onderaan zijn verstevigingen voorzien.

Supplementair middentablet:

Het supplementaire middentablet is vlak en heeft 4 naar omlaag geplooiden boorden, 40 mm hoogte, met terugplooi. Het middentablet wordt tussen de poten van het onderstel gelast op gelijke afstand tussen het werkoppervlak en het basistablet. Onderaan zijn verstevigingen voorzien.

Laden:

De laden lopen op kogellagers in RVS. Elke lade is uitgerust met een handgreep in RVS.

Afmetingen van de laden: geschikt voor GN 1/1.

Opbouwschap 1 niveau:

Tablet: volledig vlak, 4 naar omlaag geplooiden boorden 25 mm.

Steunen: buizenkaders, 600 mm hoogte. Vervaardigd uit roestvrij stalen buis 30x30 mm. Tot 2000 mm lengte zijn er 2 steunen voorzien, vanaf 2001 mm zijn er 3 steunen. Het geheel is voorzien om op een tafelblad gevezen te worden.

Opbouwschap 2 niveaus:

Tablet: 2 volledig vlakke tabletten met 4 naar omlaag geplooiden boorden van 25 mm.

Steunen: buizenkaders, 600 mm hoogte. Vervaardigd uit roestvrij stalen buis 30x30 mm. Tot 200 mm lengte voorzien wij 2 steunen, vanaf 2001 mm, zijn er 3 steunen voorzien. Het geheel is voorzien om op een tafelblad gevezen te worden.

Wandschappen:

Tablet: 300 of 400 mm breedte, volledig vlak, 4 omlaag geplooiden boorden 20 mm.

Wandlatten: lengte 200 mm (voor schappen 1 niveau) of lengte 600 mm (voor schappen 2 niveaus)

voor muurbevestiging. De wandlatten hebben verticale gleuven voor het inhaken van consoles. Geprofileerde consoles: 245 mm (voor tabletbreedte 300 mm) of 345 mm (voor tabletbreedte 400 mm). Bij de montage worden de consoles aan de tabletten gegeven door een parkervijs. Fabrikant: Furka

2 x GEN INBOUWOVEN

ProCombi® Stoomoven: multifunctionele heteluchtoven met geïntegreerde stoomfuncties
AEG MaxiKlasse™ oven met de grootste binnenruimte én bakplaat in zijn klasse
17 verwarmingsfuncties
ProSight, groot LCD-display met TouchControl
Ovenvolume: 70 liter
Easy-to-clean email
Elektronische kinderbeveiliging
De kinderbeveiliging voorkomt een incident van het toestel .
Snelle opwarming van de oven
Automatische ovenverlichting bij deuropening
Automatische uitschakeling* Type oven: combi-stoom
Verschillende stoomniveaus: 100% stoom of combinaties met hetelucht
25 automatische programma's
Geheugenfunctie voor favoriete programma's
Stoomset GBS325 inbegrepen
SoftMotion™ - zachtsluitende deur
Kerntemperatuursensor
Isofront® Plus koele ovendeur
Vingervlekvrije inox
ThermiC°Air-systeem voor betere prestaties en energiezuinigheid
Aantal ovenruimtes: 1
Grootte van de grootste bakplaat: 1424 cm²
Inhoud oven: 70 liter
Geluidsniveau: 50 dB(A)
Ovenenergie: elektrisch
Elektrisch vermogen: 3,5 kW
Voltage: 220-240 V
Inbouwafmetingen: 590x560x550 mm
Afmetingen: 594x594x567 mm
Fabrikant: AEG

2 x MUURDAMPKAP MET FILTERS, 1800 MM

Geheel vervaardigd uit roestvrij staal AISI 304
Voorzien van vetfilters 500x430 mm
Met een vetuitlaatset
Beschikt over een uitblaasgat
Nieuwe LED-lampjes (die 60% energie besparen)
CE-gekeurd
Afmetingen: 1800x800x480 mm
Fabrikant: Nova Meta