

Modular Cooking Stekhäll, STADSGAS G110, med kromhäll, betjänas från 1 sida med hög bakkant (utan rygglåt), halvmod

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____

**593329 (MCHAEBDDVO)**

Stekhäll, STADSGAS G110, slät kromhäll, betjänas från 1 sida med hög bakkant (utan rygglåt), halvmodul, kroppshöjd 700mm

593333 (MCHCEBDDVO)

Stekhäll, STADSGAS G110, räfflad kromhäll, betjänas från 1 sida med hög bakkant (utan rygglåt) halvmodul, kroppshöjd 700mm

Kort specifikation

Pos.

Enheten är konstruerad enligt DIN 18860-2 med 20 mm droppkant och 70 mm indragen sockel. Tillverkad i en robust ramkonstruktion. Arbetsyta i 2 mm 1.4301 (AISI 304). Släta arbetsytor som är enkla att rengöra. THERMODUL-Anslutningssystem ger arbetsytor med minimala skarvar som gör att fett och smuts inte kan tränga ner mellan enheterna.

Tillagningsyta i kolstål med kromad beläggning som hindrar att maten fastnar. Utrustad med säkerhetstermostat, termostatstyrning och indikatorlampa för pilotlågan. Elektrisk tändning med batteri och termocouple för extra säkerhet. Stor uppsamlingslåda och ett väl tilltaget dräneringshål. Enheten är utrustad med överhettningsskydd. Metallvred med silikoninfattning för enklare hantering och rengöring. Kapslingsklass IPX5

Installation: Fristående, betjänas från en sida med hög bakkant.

Huvudfunktioner

- Stort tömningshål på tillagningsytan medger tömning av köttsaft i en stor uppsamlare som sitter under tillagningsytan.
- Överhettningsskydd: Elektroniska sensorer skyddar mot överhettning av hällen
- Säkerhetstermostat och termostatkontroll.
- Höga stänkskydd i rostfritt stål på tillagningsytans baksida och sidor.
- Enheten har separata kontroller för varje halvmodul på kokytan.
- Servicevänlig, alla viktiga komponenter kan nås från framsidan.
- THERMODUL-anlutningssystemet ger en arbetsyta utan skarvar som inte släpper igenom smuts när enheterna är sammankopplade. Detta underlättar då en enhet behöver avlägsnas vid byte eller service.
- Metallvred med silikoninfattning för enklare hantering och rengöring. Den speciella utformningen förhindrar att det kommer in vätska eller smuts i viktiga komponenter.
- Stor synlig digital display tillverkad i härdat glas för att motstå värme och kemikalier, visar temperatur eller effektinställningar. Displayen visar även på/av-status för produkten och på/av-status för värmeelementen.
- Elektrisk tändning med batteri med termokoppling för extra säkerhet.
- LED-indikering av pilotflamma

Konstruktion

- 2 mm arbetsyta i 1.4301 (AISI 304).
- Enheten konstruerad enligt DIN 18860_2 med 20 mm droppkant och 70 mm indragen sockel.
- Plan ytkonstruktion för att lätt rengöra ytorna.
- Tillagningsyta i krompläterat mjukt stål med teflonfinish för optimala resultat vid grillning.
- Tillagningsytan kan vara helt slät eller helt ribbad.
- IPX4-intyg för vattentålighet.
- Självbärande konstruktion.



Övriga Tillbehör

- Kopplingsräls, TL90 med högbakkant PNC 912499
 - Fronträcke, 400mm lång x 130 mm djup PNC 912522
 - Fronträcke, 400mm lång x 200 mm djup PNC 912552
 - Fällbar hylla, 300x900mm PNC 912581
 - Fällbar hylla, 400x900mm PNC 912582
 - Fixerad sidohylla, 200x900mm PNC 912589
 - Fixerad sidohylla, 300x900mm PNC 912590
 - Fixerad sidohylla, 400x900mm PNC 912591
 - Rostfri frontsockel, 400mm lång, höjd = 200 mm PNC 912630
 - Rostfri sidosockel, höger o vänster, installation mot vägg, 900mm djup, höjd = 200 mm PNC 912660
 - Rostfri sidosockel, höger o vänster, rygg-mot-rygg, 1800mm djup, höjd = 200 mm PNC 912663
 - Kompletta rostfri sockel, installation mot vägg, 400mm bredd, höjd = 200 mm, TL90 PNC 912935
 - Kopplingsräls för enheter m hög bakkant, vänster PNC 912981
 - Kopplingsräls för enheter m hög bakkant, höger PNC 912982
 - Ryggpanel, 400x700mm, för enheter med högbakkant PNC 913009
 - Rostfri sidopanel (12mm), 900x700mm, för enhet med högbakkant, vänster sida PNC 913101
 - Rostfri sidopanel (12mm), 900x700mm, för enhet med högbakkant, höger sida PNC 913105
 - Sido-kopplingsräls för slätsittande vänster sidopanel, TL90 med hög bakkant PNC 913117
 - Sido-kopplingsräls för slätsittande höger sidopanel, TL90 med hög bakkant PNC 913118
 - Skrapa för slät häll (endast för 593329) PNC 913119
 - Skrapa för räfflad häll (endast för 593333) PNC 913120
 - Sido-kopplingsräls (12mm) för TL 90 med hög bakkant, vänster PNC 913208
 - Sido-kopplingsräls (12mm) för TL 90 med hög bakkant, höger PNC 913209
 - U-list, sammansättning, rygg mot rygg, hög bakkant TL80/85/90 PNC 913226
 - Profil, D900, TL Övrig Maskin PNC 913232
 - Hylla TL80/85/90 en sida +TL80 två sidor skåpbredd 340 PNC 913233
 - Förstärkt sidopanel, vänster, endast i samband med sidohylla PNC 913267
 - Förstärkt sidopanel, höger, endast i samband med sidohylla PNC 913269
 - Hyllfixering (gejderstege) PNC 913279
 - - NOT TRANSLATED - PNC 913672
- Rostfri sidopanel, 900x700mm, slätsittande, för fristående installation, vänster/höger (skall bara användas vid installation mot något annat) PNC 913688



Electrolux
PROFESSIONAL

Modular Cooking
Stekhäll, STADSGAS G110, med kromhäll,
betjänas från 1 sida med hög bakkant (utan
ryggplåt), halvmod

Gas

Gas, effekt:

593329 (MCHAEBDDVO) ISO 9001; ISO 14001 kW

593333 (MCHCEBDDVO) ISO 9001; ISO 14001 kW

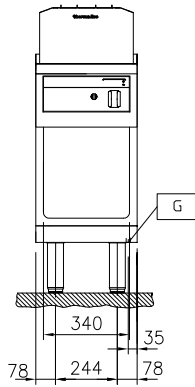
Gastyp alternativ:

Gasintag: 1/2"

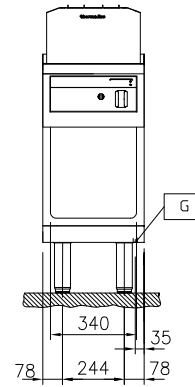
Viktig information

Konfiguration:	på bas;betjänas från en sida
Tillagningsyta djup:	615 mm
Tillagningsyta bredd:	300 mm
Arbetstemperatur, min:	110 °C
Arbetstemperatur, max:	270 °C
Yttermått, bredd	400 mm
Yttermått, djup	900 mm
Yttermått, höjd	700 mm
Lagringutrymmets invändiga dimensioner (bredd):	340 mm
Lagringutrymmets invändiga dimensioner (höjd):	330 mm
Lagringutrymmets invändiga dimensioner (djup):	740 mm
Nettovikt:	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001 kg
Typ av häll	
593329 (MCHAEBDDVO)	Slät
593333 (MCHCEBDDVO)	ribbade
Hällens material	Förkromad

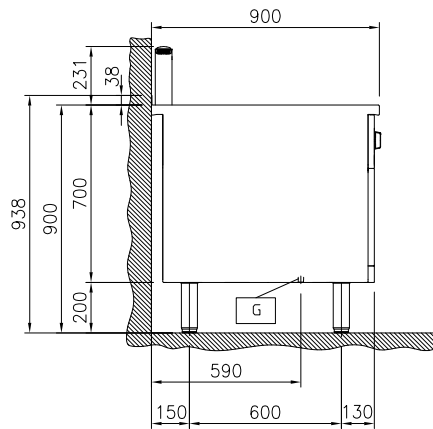
Front



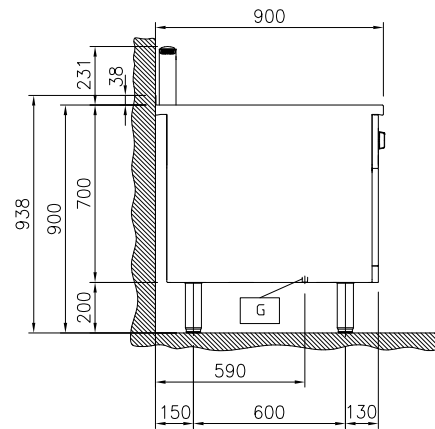
Front



Sida

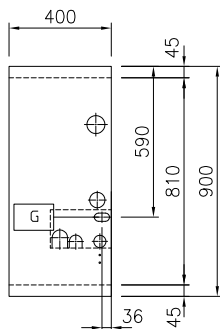


Sida


 EQ = Ekvipotential skruv
 G = Gasanslutning

 EQ = Ekvipotential skruv
 G = Gasanslutning

Topp



Topp

