

Modular Cooking Range Line

7lt fritös, el, betjänas från 1 sida med hög bakkant (utan ryggplåt), kroppshöjd 700 mm

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____



589297 (MCFAEBDDAO)

7lt fritös, el, betjänas från 1 sida med hög bakkant (utan ryggplåt), kroppshöjd 700 mm

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. Enhet för fritering av kött, fisk och grönsaker (pommes frites). Djup V-formad brunn med externa värmeelement som underlättar rengöringen. Indirekt och jämn värmefördelning som ökar oljans hållbarhet. Elektronisk sensor för exakt oljetemperaturkontroll. Smält program med låg effekt för fast fett. Oljan töms enkelt via en kulventil. Upphöjd kant förhindrar ofrivilligt spill att komma i kontakt med maten. Stort översvämningssområde runt brunn. Enheten är utrustad med överhettningsskydd. Standby-funktion spar energi och snabbåterställer maximal effekt. Metallvred med silikoninfattning för enklare hantering och rengöring.

Kapslingsklass IPX5

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

Huvudfunktioner

- 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.
- Överhettningsskydd: Elektroniska sensorer skyddar mot överhettning av hällen
- 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.
- Upphöjd kant runt baljan för att skydda mot infiltrering av smuts från bänkskivan.
- V-formad balja (deep drawn).
- Stort översvämningssområde, runt baljan.
- Externa värmeelement gör det enkelt att rengöra baljan.
- Indirekt oljeuppvärmningssystem och enhetlig värmefördelning som garanterar ökad hållbarhet på oljan.
- Minskad ströminställning kan smälta fast fett.
- Oljenivåmärke för MAX/MIN-fyllning.
- Utformad för fritering av kött, fisk, specialitéer och grönsaker (pommes frites, chips).
- Olja kan tappas av via en kulventil med lås så att den inte öppnas oavsiktligt. När kulventilen öppnas har den en komplett tvärsnittsöppning för att lätt rengöra dräneringssystemet.
- Elektronisk sensor för exakt oljetemperaturkontroll.

Konstruktion

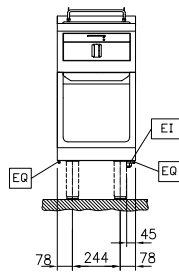
- 2 mm arbetsyta i 1.4301 (AISI 304).
- Enheten konstruerad enligt DIN 18860_2 med 20 mm droppkant och 70 mm indragen sockel.
- Plan ytkonstruktion för att lätt rengöra ytorna.
- IPX5 kapslingsklass
- Självbärande konstruktion.

Hållbarhet

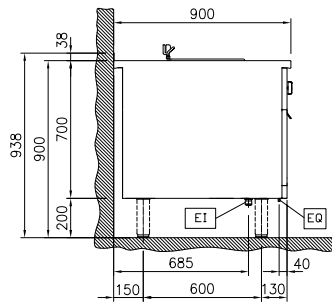
- Standby-funktionen sparar energi och återställer snabbt maximal effekt.
- Denna modell uppfyller den schweiziska energieffektivitetsförordningen (730.02).



Front

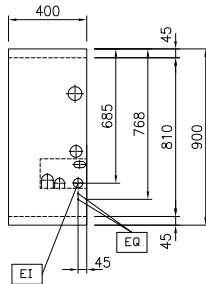


Sida



EI = Elektrisk anslutning
 EQ = Ekvipotential skruv

Topp



Elektricitet

| | |
|-------------|----------------------|
| Spänning: | 400 V/3N ph/50/60 Hz |
| Total watt: | 5.4 kW |

Viktig information

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------------|
| Antal brunnar: | 1 |
| Brunnens invändiga dimensioner (bredd): | 240 mm |
| Brunnens invändiga dimensioner (höjd): | 135 mm |
| Brunnens invändiga dimensioner (djup): | 380 mm |
| Brunnkapacitet: | 6 lt MIN; 7 lt MAX |
| Termostat intervall: | 100 °C MIN; 180 °C MAX |
| Yttermått, bredd | 400 mm |
| Yttermått, djup | 900 mm |
| Yttermått, höjd | 700 mm |
| Nettovikt: | 70 kg |
| Konfiguration: | på bas; betjänas från en sida |

Hållbarhetsdata

| | |
|--------------|----------|
| Effekt, min: | 7.8 Amps |
|--------------|----------|

Medföljande tillbehör

- 1 av Filter till 2x5 och 7lt fritös oljeuppsamlingsbehållare PNC 913154

Övriga Tillbehör

- Kopplingsräls, TL90 med högbakkant PNC 912499
- 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
- Komplet t 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
- Sido-kopplingsräls (12mm) för TL 90 med hög bakkant, vänster PNC 913208
- Sido-kopplingsräls (12mm) för TL 90 med hög bakkant, höger PNC 913209
- Profil, D900, TL Övrig Maskin PNC 913232
- ENERGY OPTIMIZER KIT 14A - TL80/85/90 PNC 913244
- Förstärkt sidopanel, vänster, endast i samband med sidohylla PNC 913267
- Förstärkt sidopanel, höger, endast i samband med sidohylla PNC 913269
- - NOT TRANSLATED - PNC 913663
- - NOT TRANSLATED - PNC 913672
- Rostfri sidopanel, 900x700mm, slätsittande, för fristående installation, vänster/höger (skall bara användas vid installation mot något annat) PNC 913688