

Modulaire bereidingsapparatuur Thermaline 80 - Friteuse 7 liter, elektrisch, draaideur, h 700

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____



588209 (MAFAEADDAO)

FRITEUSE 7 liter, elektrisch,
vlak bovenblad, onderbouw
met draaideur, h 700 mm

Omschrijving

Product Nr.

Elektrische friteuse met een frituurbak van 6 - 7 liter, 240x380x135 mm, met indirecte verwarming voor een langere levensduur van de olie. Het dragende frame, het bovenblad en de beplating zijn vervaardigd van roestvrijstaal AISI304. 2 mm dik vlak bovenblad met anti-druppel frontprofiel. De V-vormige frituurbak is naadloos ingelast in het bovenblad met rondom afgeronde hoeken, een diepe koude zone en ruim bemeten overbruis zone. Rondom de frituurbak is een afgeronde opstaande rand ter voorkoming van lekken in de bak. De verwarmingselementen zijn onzichtbaar aan de buitenzijde van de diepgetrokken frituurbak gemonteerd, zodat een gladde bak met afgeronde hoeken ontstaat, die eenvoudig te reinigen is. Traploze thermostatische temperatuur regeling van 100 - 180°C, met oververhitting beveiliging en vetsmeltstand. Stand-by stand voor energie besparing en snelle herverwarming. Elektronische sensor voor nauwkeurige temperatuur regeling. Digitale led aanduidingen achter een getemperd glazen frontplaat. Metalen bedieningsknoppen met siliconen softgrip. Inclusief frituurmand, bodemrooster en een deksel. Onderbouw met aftapkraan en dubbelwandige draaideur, de bodemplaat is uitgevoerd met naadloos afgeronde hoeken (H2). Gladde oppervlakken voor eenvoudige reiniging. Thermodul koppelrails maken een strakke verbinding met andere units van de Thermaline mogelijk. IPX5 waterdicht.

Goedkeuring: _____

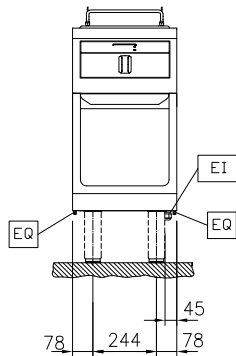
Uitvoering

- Alle belangrijke componenten zijn eenvoudig bereikbaar vanaf de voorzijde.
- Het Thermodul verbindingssysteem zorgt voor een vrijwel naadloos bovenblad bij gekoppelde units.
- Metalen bedieningsknoppen met hygiënische siliconen softgrip voor eenvoudige bediening en reiniging. Het speciale ontwerp van de knoppen voorkomt het binnendringen van vuil en water.
- Bescherming tegen oververhitting: een temperatuursensor schakelt de stroom uit in geval van oververhitting.
- IPX5 waterdichtheid gecertificeerd.
- Groot en duidelijk digitaal display van getemperd glas, bestand tegen warmte en chemicaliën, laat de temperatuur of de vermogensinstelling zien en tevens de aan-uit instelling van het apparaat en van de verwarmingselementen.
- Stand-by functie voor energie besparing en snelle terugkeer naar vol vermogen.
- De bak is uitgevoerd met een rondom lopende opstaande rand zodat er geen vervuild water in kan lopen.
- Diepgetrokken V-vormige frituurbak.
- Ruime naadloos geperste overbruiszone rondom de bak.
- De externe verwarmingselementen maken dat de bak eenvoudig reinigbaar is.
- De indirecte verwarming en de egale warmte verdeling garanderen een langere gebruiksduur van de olie.
- Gereduceerd vermogen stand voor het smelten van gestold vet.
- Olie niveau markering voor maximale / minimale vulling.
- Geschikt voor het frituren van vlees, vis, specialiteiten, groenten, frites en chips.
- De olie kan worden afgevoerd via een kogelkraan met vergrendeling, om onbedoeld openen te voorkomen. Geopend geeft de kogelkraan een volledige doorlaat voor eenvoudige reiniging van het aftap systeem.
- Elektronische sensor voor een nauwkeurige olie temperatuur regeling.
- Optioneel leverbaar draagbaar controle apparaat voor de olie kwaliteit (code 9B8081) voor een efficiënte olie regulering.

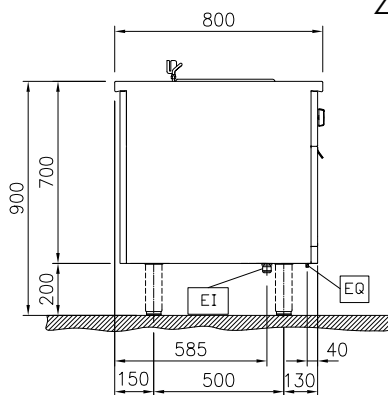
Constructie

- Het bovenblad is van 2 mm dik roestvrijstaal AISI304 (1.4301).
- Uitgevoerd overeenkomstig DIN 18860-2, met een bovenblad met 20 mm anti-druppelprofiel en een 70 mm verzonken plint.
- Gladde oppervlakken zonder verborgen hoeken voor eenvoudig schoonmaken.
- [NOT TRANSLATED]

Front aanzicht

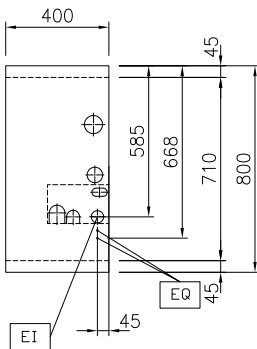


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting
 EQ = Equipotentiaal schroef

Boven aanzicht


Elektra

Voltage	
588209 (MAFAEADDAO)	400 V/3N ph/50/60 Hz
Amperage	7.8 A
Aangesloten vermogen	5.4 kW

Algemene gegevens

Aantal bakken	1
Effectieve bak afmetingen, lengte	240 mm
Effectieve bak afmetingen, hoogte	135 mm
Effectieve bak afmetingen, breedte	380 mm
Bak capaciteit	6 lt MIN; 7 lt MAX
Thermostaat instelling	100 °C MIN; 180 °C MAX
Externe afmetingen, lengte	400 mm
Externe afmetingen, breedte	800 mm
Externe afmetingen, hoogte	700 mm
Gewicht, netto	70 kg
Waterdichtheid index	IPX5

Meegeleverde accessoires

- 1 stuks FRITUURMAND voor 7 liter friteuse PNC 913145
- 1 stuks OLIE FILTER voor opvangbak van 2x5 liter en 7 liter friteuse PNC 913154

Optionele accessoires

- | | | |
|--|------------|--------------------------|
| • KOPPELRAIL 800 mm, voor Thermaline 80 en Prothermetic 80 apparaten zonder opstaande rand, links of rechts | PNC 912500 | <input type="checkbox"/> |
| • PROFIEL ZIJPANEEL, RECHTS of LINKS, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, eilandopstelling | PNC 912509 | <input type="checkbox"/> |
| • HANDRAIL 400x130 mm, voor montage op het front | PNC 912522 | <input type="checkbox"/> |
| • PORTIONEERSCHAP 400x200 mm, voor montage op het front | PNC 912552 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 300x800 mm, op inklapbare consoles | PNC 912577 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 400x800 mm, op inklapbare consoles | PNC 912578 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 200x800 mm, op vaste consoles | PNC 912583 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 300x800 mm, op vaste consoles | PNC 912584 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 400x800 mm, op vaste consoles | PNC 912585 | <input type="checkbox"/> |
| • FRONTPLINT 400x200 mm, voor 200 mm hoge Thermaline stelpoten | PNC 912630 | <input type="checkbox"/> |
| • SET VAN 2 ZIJPLINTEN 800x200 mm, links en rechts, eilandopstelling, voor 200 mm hoge Thermaline stelpoten | PNC 912655 | <input type="checkbox"/> |
| • SET VAN 2 ZIJPLINTEN 1600x200 mm, links en rechts, Thermaline 80 met rug-aan-rug eilandopstelling, voor 200 mm hoge Thermaline stelpoten | PNC 912661 | <input type="checkbox"/> |
| • RVS SOKKEL 400x700x200 mm, voor Thermaline 80 units, eiland opstelling | PNC 912859 | <input type="checkbox"/> |
| • KOPPELRAIL 800 mm, voor Thermaline 80 - Prothermetic 80 apparaten (links) met classic C80 apparaten (rechts), zonder opstaande rand | PNC 912971 | <input type="checkbox"/> |
| • KOPPELRAIL 800 mm, voor Thermaline 80 - Prothermetic 80 apparaten (rechts) met classic C80 apparaten (links), zonder opstaande rand | PNC 912972 | <input type="checkbox"/> |
| • EINDRAIL 800 mm, links, voor Thermaline 80 apparaten met vlak zijpaneel | PNC 913109 | <input type="checkbox"/> |
| • EINDRAIL 800 mm, rechts, voor Thermaline 80 apparaten met vlak zijpaneel | PNC 913110 | <input type="checkbox"/> |
| • EINDRAIL 800 mm, links, voor Thermaline 80 apparaten met profiel zijpaneel | PNC 913200 | <input type="checkbox"/> |
| • EINDRAIL 800 mm, rechts, voor Thermaline 80 apparaten met profiel zijpaneel | PNC 913201 | <input type="checkbox"/> |
| • PROFIEL ZIJPANEEL, LINKS, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, rug-aan-rug opstelling | PNC 913214 | <input type="checkbox"/> |
| • PROFIEL ZIJPANEEL, RECHTS, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, rug-aan-rug opstelling | PNC 913215 | <input type="checkbox"/> |
| • T-RAIL voor rug-aan-rug opstelling, Thermaline en Prothermetic zonder opstaande rand | PNC 913227 | <input type="checkbox"/> |
| • INZETRAIL 800 mm, Thermaline 80 tegen ander fabriekaart, links of rechts | PNC 913230 | <input type="checkbox"/> |
| • ENERGIE OPTIMALISATIE SET 14A, voor Thermaline 80-85-90. Montage af fabriek, inbouw achteraf niet mogelijk | PNC 913244 | <input type="checkbox"/> |
| • EINDRAIL 800 mm, links, voor Thermaline 80 apparaten met profiel zijpaneel, rug-aan-rug opstelling | PNC 913249 | <input type="checkbox"/> |
| • EINDRAIL 800 mm, rechts, voor Thermaline 80 apparaten met profiel zijpaneel, rug-aan-rug opstelling | PNC 913250 | <input type="checkbox"/> |
| • EINDRAIL 800 mm, links, voor Thermaline 80 apparaten met vlak zijpaneel, rug-aan-rug opstelling | PNC 913253 | <input type="checkbox"/> |
| • EINDRAIL 800 mm, rechts, voor Thermaline 80 apparaten met vlak zijpaneel, rug-aan-rug opstelling | PNC 913254 | <input type="checkbox"/> |
| • PROFIEL ZIJPANEEL, RECHTS of LINKS, versterkte uitvoering voor montage van een zijschap, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, eilandopstelling | PNC 913258 | <input type="checkbox"/> |
| • PROFIEL ZIJPANEEL, LINKS, versterkte uitvoering voor montage van een zijschap, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, rug-aan-rug opstelling | PNC 913271 | <input type="checkbox"/> |
| • PROFIEL ZIJPANEEL, RECHTS, versterkte uitvoering voor montage van een zijschap, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, rug-aan-rug opstelling | PNC 913272 | <input type="checkbox"/> |
| • FILTER 400 mm, roestvrijstaal, tegen vuil, stof of vet, voor elektrische apparaten Thermaline 80-85-90 | PNC 913663 | <input type="checkbox"/> |
| • VERDEEL PANEEL Thermaline 80, H 700 mm | PNC 913668 | <input type="checkbox"/> |
| • VLAK ZIJPANEEL, RECHTS of LINKS, Thermaline 80, H 700 mm, voor opstelling met de zijkant tegen een muur of tegen een andere unit | PNC 913684 | <input type="checkbox"/> |