

## Prothermetic kookapparatuur Kookketel 100lt (H), 2" aftapkraan, elektrisch

ITEM # \_\_\_\_\_

MODEL # \_\_\_\_\_

NAAM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



586356 (PBON10ECE0)

Kookketel 100lt (H), 2  
" aftapkraan, touchpanel,  
electrisch verwarmd

### Omschrijving

#### Punt nr

Electrisch verwarmde kookketel, met gelijkmatige indirecte verwarming via de dubbelwandige panbodem en de zijwanden. Het verwarmingssysteem werkt met 1,5 bar druk (125°C) voor een snelle opwarming, Het gesloten systeem maakt bijvullen overbodig en blaast geen stoom af in de keuken.

### Belangrijkste Gegevens

- De kookketel is toepasbaar voor koken, pocheren of stomen van vele soorten producten.
- De maximale druk in de dubbele mantel is 1,5 bar, de minimale werkdruk is 0,1 bar, voor een temperatuur instelling tussen 50 en 110 °C.
- Ruime aftapkraan voor veilig en moeiteloos aftappen van het product.
- De kookketel is dubbelwandig uitgevoerd tot 134 mm onder de rand.
- De geïsoleerde bovenrand voorkomt letsel van de gebruiker.
- De veiligheidsklep voorkomt overdruk van de stoom in de dubbele mantel.
- De ergonomische afmetingen van de binnenketel, met een grote diameter en geringe diepte, maken het roeren en schoonmaken makkelijker.
- Leegloopkraan is zeer eenvoudig te reinigen van de buitenkant.
- IPX6 waterdicht.
- De ingebouwde temperatuur sensor zorgt voor een nauwkeurig kookproces.
- USB poort voor het uploaden van recepten en software en het downloaden van HACCP gegevens.
- [NOT TRANSLATED]

### Constructie

- Zowel de binnenketel als de dubbele mantel zijn vervaardigd van roestvrijstaal AISI316L, ontworpen voor werking met 1,5 bar druk.
- Het frame en de beplating zijn van roestvrijstaal AISI304.
- Het geïsoleerde dubbelwandige deksel is gebalanceerd gemonteerd op stabiele dwarsverbindingen en blijft in alle standen open staan.
- De veiligheidsthermostaat beschermt tegen een laag water niveau in de dubbele mantel.
- De 2" aftapkraan maakt snel aftappen mogelijk.
- Verzonken touchpanel, uitgevoerd met duidelijke display functies. Gelijktijdige weergave van de actuele en de ingestelde temperatuur; de ingestelde kooktijd en de resterende kooktijd; de kloktijd; uitgestelde starttijd; "soft" functie voor bereiding van delicaat voedsel; 9 vermogen niveaus voor doorkoken, van zacht tot stevig; storingssignalering.
- Mogelijkheid voor invoeren van recepten met een multifase kookproces en verschillende temperaturen.
- Optioneel voor te bereiden voor aansluiting op een energie optimalisering systeem.

Gekeurd: \_\_\_\_\_

- 98% recyclebaar (gewichtsperscentage); het verpakkingsmateriaal is vrij van giftige stoffen.
- Minimale naden voor een betere reiniging van de zijanten, om aan de hoogste hygiëne-eisen te voldoen.
- [NOT TRANSLATED]

### Duurzaamheid



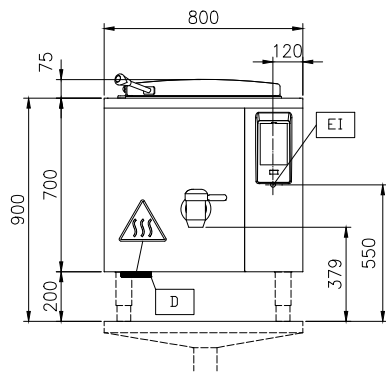
- De hoogwaardige thermische isolatie bespaart energie en houdt de omgevingstemperatuur laag.

### Optionele Accessoires

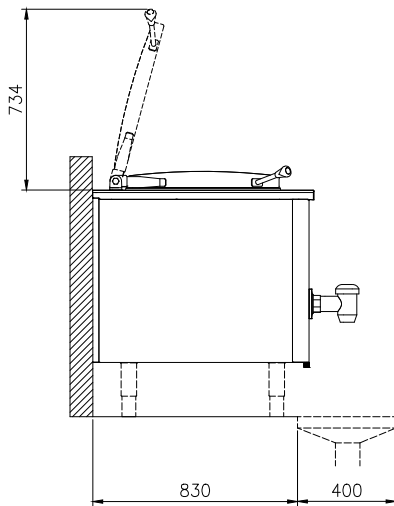
- Geperforeerde kookinzet voor S90 80lt en 100 lt, bon 80lt gas-/ electr. verwarmd, bon 100lt gas verwarmd, bot 80lt ronde kookketels PNC 910022
- Geperforeerde inlegbodem voor S90 80lt en 100lt, bon 80lt gas/ electr.verwarmd, bon 100lt gasverwarmd, bot 80lt ronde kookketel PNC 910032
- Afvoerzeef kookketel 80L. PNC 910053
- Schrapper voor kookketel PNC 910058
- Aftapzeef, rond, voor ronde kookketels PNC 910161
- Uitneemhaak voor ronde aftapzeef PNC 910162
- MANOMETER VOOR VASTE KOOKKETEL - LANG PNC 912120
- - NOT TRANSLATED - PNC 912468
- - NOT TRANSLATED - PNC 912469
- STOPCONTACT SCHUKO-16A / 230V INBOUW PNC 912470
- STOPCONTACT SWISS TYP-23,16A/230V,INBOUW PNC 912471
- STOPCONTACT SWISS TYP-23,16A/380V,INBOUW PNC 912472
- - NOT TRANSLATED - PNC 912473
- - NOT TRANSLATED - PNC 912474
- - NOT TRANSLATED - PNC 912475
- - NOT TRANSLATED - PNC 912476
- - NOT TRANSLATED - PNC 912477
- Koppelrail rechts of links, voor 900mm diepe ProThermetic vaste apparaten of thermaline apparaten, zonder opstaande rand PNC 912502
- SOKKEL RVS 800X900X200 VAST PROTHER VRIJ PNC 912718
- Maatlat voor 100lt vaste kookketel PNC 912724
- SET 4 POTEN VOOR PROTHERMETIC VAST 200MM PNC 912732
- Kit energie opt/potvrij contact protherm PNC 912737
- Werkschakelaar 60A PNC 912740

- EXT TOUCH PANEEL VR PROTHER VASTE APP PNC 912783
- Noodstop PNC 912784
- Muurmontageset vaste apparatuur 800mm PNC 912785
- Koppelrail rechts, voor thermaline-ProThermetic 90 apparaten zonder opstaande rand PNC 912975
- Koppelrail links, voor thermaline-ProThermetic 90 apparaten zonder opstaande rand PNC 912976
- - NOT TRANSLATED - PNC 913394
- - NOT TRANSLATED - PNC 913395
- - NOT TRANSLATED - PNC 913418
- - NOT TRANSLATED - PNC 913419
- - NOT TRANSLATED - PNC 913427
- - NOT TRANSLATED - PNC 913483
- - NOT TRANSLATED - PNC 913484
- - NOT TRANSLATED - PNC 913495
- - NOT TRANSLATED - PNC 913496

Front aanzicht

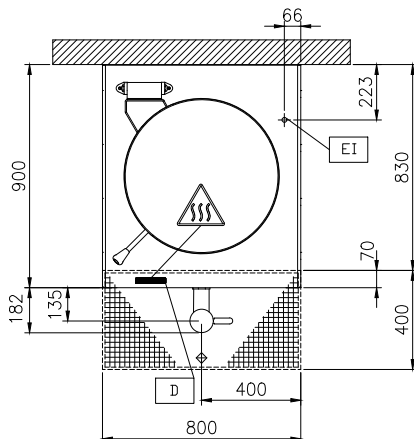


Zij aanzicht



CWII = Koud water invoer  
 EI = Elektrische aansluiting  
 HWI = Heet water invoer

Boven aanzicht



### Elektrisch

**Voltage:**  
 586356 (PBON10ECEO) 400 V/3N ph/50/60 Hz  
**Totaal vermogen:** 18.2 kW

### Installatie:

Geplaatst op bouwkundige sokkel, op stelpoten, Op Onderbouw, Rug-aan-rug opstelling

### Opstelling:

### Algemene Gegevens:

**Configuratie:** Rond, Bevestigd, Vrijstaand  
**Temperatuur minimaal:** 50 °C  
**Temperatuur, maximaal:** 110 °C  
**Kookpan, diameter:** 579 mm  
**Kookpan, diepte:** 460 mm  
**Afmetingen, extern, breedte:** 800 mm  
**Afmetingen, extern, diepte:** 900 mm  
**Afmetingen, extern, hoogte:** 700 mm  
**Gewicht, netto:** 120 kg  
**Nuttige inhoud:** 100 lt  
**Dubbelwandig deksel:** ✓  
**Verwarmings type:** Indirect