

Modulaire kookapparatuur
700XP elektrische kookketel 60 lt,
indirect, automatische vulling,
vloermodel

ITEM # _____

MODEL # _____

NAAM # _____

SIS # _____

AIA # _____



371273 (E7BSEHINFR)

KOOKKETEL 60 liter,
INDIRECT ELEKTRISCH
VERWARMD, automatische
watervulling van de dubbele
mantel, drukschakelaar,
waterinloop voor vullen van
de kookketel, enkelwandig
deksel, 1,5" aftapkraan

Belangrijkste Gegevens

- De aftappijp en aftapkraan zijn gemakkelijk schoon te maken.
- Ergonomische verhouding tussen diameter en hoogte van de kookketel, voor makkelijk roeren.
- Met het handmatige ontluichtingsventiel kan de lucht uit de dubbele mantel tijdens de opwarmfase ontsnappen.
- De kookketel is geschikt voor het koken, blancheren of pocheren van allerlei producten.
- Ruime aftapkraan voor veilig en moeiteloos aftappen van het product.
- Geen overschrijding van de ingestelde temperatuur.
- Voedsel wordt gelijkmatig verhit via de bodem en zijwanden van de ketel door een indirect verwarmingssysteem van stoom in de dubbele wand met een temperatuur van 110 °C.
- De veiligheidsklep voorkomt overdruk van de stoom in de dubbele mantel.
- Grote gladde oppervlakken voor makkelijke reiniging.
- Magneetklep voor het vullen met warm of koud water.
- Model voorzien van hoog rendement verwarmingselementen (9,4 kW).
- Model met tot 50 mm in hoogte verstelbaar RVS poten.
- Kookketel en deksel van roestvrijstaal, de zijwanden van de kookketel zijn gesatineerd voor eenvoudig schoonmaken.
- [NOT TRANSLATED]

Constructie

- Naadloos geperst bovenblad van 1,5 mm dik roestvrijstaal.
- IPX4 water protectie.
- [NOT TRANSLATED]

Duurzaamheid



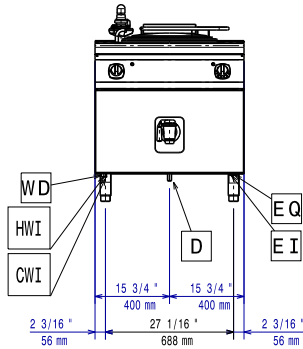
- Gesloten verwarmingssysteem - geen verspilling van energie.
- Het goed sluitende deksel vermindert de kooktijd en bespaard energie.
- Een drukschakelaar regelt het energie- en waterverbruik.

Gekeurd: _____

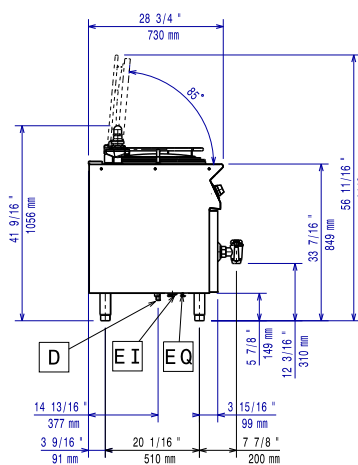
Optionele Accessoires

- Montagekit voor het koppelen van 2 units PNC 206086
- 4 zwenkwielen waarvan 2 met rem (700/900XP) PNC 206135
- Kit poten met bevestigingsplaat PNC 206136
- Frontale plint 800mm voor plintsokkel PNC 206148
- Frontale plint 1000mm voor plintsokkel PNC 206150
- Frontale plint 1200mm voor plintsokkel PNC 206151
- Frontale plint 1600mm voor plintsokkel PNC 206152
- Frontale plint 800mm (niet voor gekoelde onderstellen) PNC 206176
- Frontale plint 1000mm (niet voor gekoelde onderstellen) PNC 206177
- Frontale plint 1200mm (niet voor gekoelde onderstellen) PNC 206178
- Frontale plint 1600mm (niet voor gekoelde onderstellen) PNC 206179
- Kit 4 poten voor plintsokkel PNC 206210
- Paar zijdelingse plinten, hoogte 180mm PNC 206249
- 2 zijdelingse plinten voor installation op een sokkel PNC 206265
- Zijdelingse handvaten (rechts en links) PNC 206307
- LEUNSTANG, ACHTER 800 mm, MARINE PNC 206308
- Basisstructuur voor poten of wielen - 400mm (700/900XP) PNC 206366
- Basisstructuur voor poten of wielen - 800mm (700/900XP) PNC 206367
- Basisstructuur voor poten of wielen - 1200mm (700/900XP) PNC 206368
- Basisstructuur voor poten of wielen - 1600mm (700/900XP) PNC 206369
- Basisstructuur voor poten of wielen - 2000mm (700/900XP) PNC 206370
- Rugpaneel - 800mm (700/900XP) PNC 206374
- Rugpaneel - 1000mm (700/900XP) PNC 206375
- Rugpaneel - 1200mm (700/900XP) PNC 206376
- 2 zijpanelen voor monobloc uitvoeringen PNC 216000
- Frontrail 800mm PNC 216047
- Frontrail 1200mm PNC 216049
- Portioneerschep 800mm PNC 216186
- Filter voor totale demineralisatie PNC 864367
- Geperforeerde mand voor kookketel 60 liter PNC 921626
- Voedselrolley met hefinrichting voor GN 2/1-200 container PNC 922403

Front aanzicht

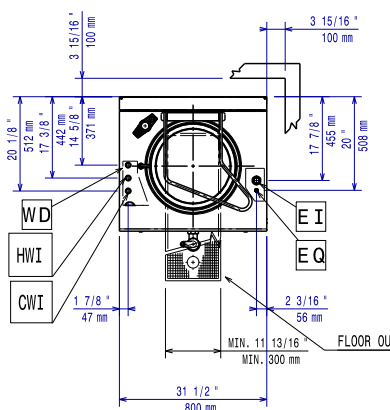


Zij aanzicht



CWI = Koud water invoer
 D = Afvoer
 EI = Elektrische aansluiting
 HWI = Heet water invoer

Boven aanzicht



Elektrisch

Voltage:

371273 (E7BSEHINFR)

400 V/3N ph/50/60 Hz

Totaal vermogen:

9.4 kW

Water:

Heet water invoer:

3/4"

Koud water invoer:

3/4"

Algemene Gegevens:

Temperatuur, maximaal:

110 °C

Effectieve pan capaciteit:

60 lt

Kookpan, diameter:

420 mm

Afmetingen, extern, breedte:

800 mm

Afmetingen, extern, diepte:

730 mm

Afmetingen, extern, hoogte:

850 mm

Gewicht, netto:

100 kg

Een vrije ruimte aan de zijkant van de kookketel is niet noodzakelijk als de muur brandvrij is. Als de muur niet brandvrij is, is een minimale vrije ruimte van 50 mm noodzakelijk.

[NOT TRANSLATED]

N7PE

Waterdichtheid index

IPX4