

Modular Cooking 900XP Pastakokare EI 400MM 40L

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____



391126 (E9PCED1MF0)

Pastakokare. El. Golvmodell.
400mm. Bassäng (40L). Utan
korgar.

Kort specifikation

Pos.

Pastakokare, el. 400 mm golvmodell. Infraröda element 10kW. Basäng (40L) av pressat 316-L rostfritt stål skyddar mot korrosion. Automatisk funktion för avlägsnande av stärkelse under tillagning. Säkerhetstermostat och elektromekanisk sensor förhindrar att produkten arbetar utan vatten. Höj och sänkbara fötter i rostfritt stål. Utvändiga paneler i rostfritt stål. Arbetsytan i 20/10 rostfritt stål. Modellen har.

Huvudfunktioner

- Produkten kan användas för att koka pasta, alla slags nudlar, ris, dumplings, grönsaker och soppor. Lämpar sig för såväl stora som små portioner.
- Enheten har ett infrarött värmesystem under baljans bas.
- Vattenkärli i rostfritt stål (av typen 316-L).
- Vattenkärlet är sömlöst svetsat i produktens ovansida.
- Med inbyggd droppbricka som korgarna kan ställas på för avrinning.
- 40 liters vattenkärli.
- Automatisk funktion för avlägsnande av stärkelse under tillagning: ger förbättrad vattenkvalitet.
- Automatisk avstängning vid låg vattennivå: ingen överhettning.
- Enkel kontrollpanel.
- Kontinuerlig vattenpåfyllning regleras via en manuell vattenkran.
- Stor tömning med manuell kulventil för snabb tömning av baljan.
- Alla viktiga komponenter sitter fram till för enkelt underhåll.
- Automatiskt lyftsystem (extra tillbehör): 200 mm bred enhet med tre korgstöd i rostfritt stål med plats för en GN 1/3-korg vardera, som placeras på ena eller båda sidorna av maskinen så att sex små portionskorgar lyfts automatiskt (kan beställas separat). Möjlighet att memorera nio tillagningstider via digital styrning.
- IPX5 kapslingsklass
- Den speciella utformningen på kontrollvredsystemet skyddar mot vattenintrång.
- 2 mm pressad arbetsbänk i ett stycke rostfritt stål
- Enheten levereras med fyra 50 mm ben i rostfritt stål som standard (sparkplattor i rostfritt stål som tillval).

Konstruktion

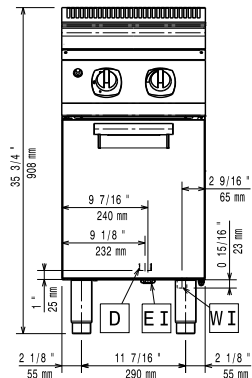
- Utvändiga paneler i rostfritt stål med Scotch Brite-behandling.
- Rät vinkel mellan enheterna för att undvika utrymmen där smuts kan tränga in.

Hållbarhet

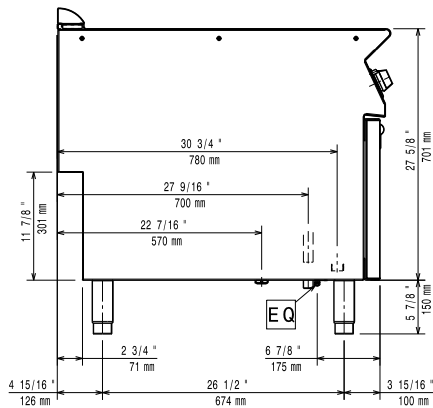
- ESD finns att få som tillbehör (installeras separat): energisnål enhet använder värme som alstras av vatten som töms genom överflödet för att förvärma kranvattnet upp till 60 °C, för konstant vattenkokning.

Medföljande tillbehör

Front

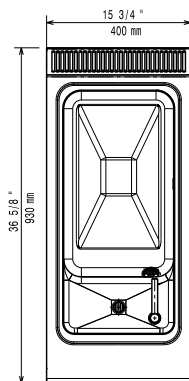


Sida



D = Avlopp
 EI = Elektrisk anslutning
 EQ = Ekvipotentiaal skruv
 WI = Vatten inlopp

Topp



Elektricitet

Spänning:

380-400 V/3N ph/50/60 Hz

391126 (E9PCED1MF0)

Effekt, max:

ISO 9001; ISO 14001 kW

Total watt:

ISO 9001; ISO 14001 kW

Vatten

Avlopp "D":

1"

Dimensioner tilllopp kallvattenledning:

3/4"

Total hardness:

5-50 ppm

Electrolux Professional recommends the use of treated water, based on testing of specific water conditions.

Please refer to user manual for detailed water quality information.

Viktig information

Brunnens invändiga dimensioner (bredd):

300 mm

Brunnens invändiga dimensioner (höjd):

260 mm

Brunnens invändiga dimensioner (djup):

520 mm

Brunnkapacitet (MAX):

40 lt MAX

Nettovikt:

44 kg

Fraktvikt:

56 kg

Frakthöjd:

1080 mm

Fraktbredd:

460 mm

Fraktdjup:

1020 mm

Fraktvolyt:

 0.51 m³

[NOT TRANSLATED]

EPC91S

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.