

**Modularna horizontalna linija  
900XP Električni kiper 80lt sa Duomat  
dnom, automatsko podizanje**

STAVKA #: \_\_\_\_\_

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

NAZIV # \_\_\_\_\_

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

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



391146 (E9BREHDOFM)

80-lt električni kiper sa  
Duomat dnom, termostatska  
kontrola, automatsko  
podizanje**Kratke specifikacije**

Br. stavke: \_\_\_\_\_

**Glavne značajke**

- Zakretna pečenjara za parenje, vrenje, poširanje, pripreme umaka i mokro kuhanje.
- Duomat površina za kuhanje pogodna je za suho i mokro kuhanje.
- Dvostruko obloženi korito i poklopac za manje rasipanje topline.
- Infracrveni grijači smješteni ispod površine kuhanja.
- Izolirani dvostruko obloženi poklopac izrađen je od nehrđajućeg čelika AISI 304, debljine 2mm i uravnotežen oprugom za lakše otvaranje i zatvaranje.
- Stvarna temperatura kuhanja postavljena putem prilagodljivog termostata.
- Energetski regulator za snagu.
- Samopodizajući sustav je jednostavnije pražnjenje korita.
- Ravna, velika površina ima jednostavan pristup za čišćenje.
- Specijalni dizajn kontrolnih regulatora štiti od ulaska vode.
- Radna temperatura može biti postavljena od 80° do 300°C.

**Konstrukcija**

- Površina kuhanja s Duomat dnom: 10 mm debeli spoj materijala dobiven kombinacijom dva različita nehrđajuća čelika za bolju termičku stabilnost i otpornost na koroziju.
- Unutarnje stijenke laserski zavarene bez šavova, zaobljene i polirane za bolju higijenu.
- Svi vanjski paneli od nehrđajućeg čelika s površinskom obradom Scotch Brite.
- Model ima pravokutne bočne rubove kako bi se uravnotežili susjedni uređaji i izbjegle zamke nečistoća u prorezima.
- Zaštita od vode IPX5.
- Iskoristivi kapacitet korita 66 litara.

**Održivost**

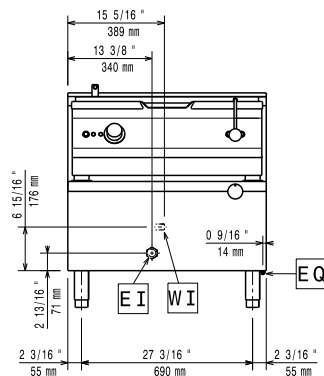
- Termička izolacija: ograničena radijacija topline i manja potrošnja energije.

ODOBRENJE: \_\_\_\_\_

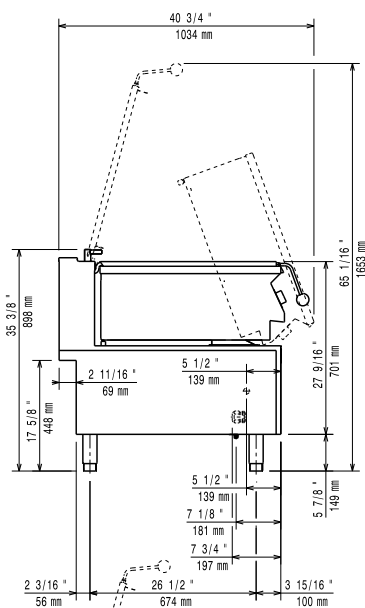
**Opcijska dodatna oprema**

- Komplet noga s prirubnicama PNC 206136
- Prednji sokl za ugradnju na beton - 800mm PNC 206148
- Prednji sokl za ugradnju na beton - 1000mm PNC 206150
- Prednji sokl za ugradnju na beton - 1200mm PNC 206151
- Prednji sokl za ugradnju na beton - 1600mm PNC 206152
- Prednji sokl za element od 800 mm (nije predviđen za postolje hladnjaka/zamrzivača) PNC 206176
- Prednji sokl za element od 1000 mm (nije predviđen za postolje hladnjaka/zamrzivača) PNC 206177
- Prednji sokl za element od 1200 mm (nije predviđen za postolje hladnjaka/zamrzivača) PNC 206178
- Prednji sokl za element od 1600 mm (nije predviđen za postolje hladnjaka/zamrzivača) PNC 206179
- Par bočnih sokla (nisu predviđene za postolje hladnjaka/zamrzivača) PNC 206180
- Par panela za servisni kanal za pojedinačnu ugradnju PNC 206181
- Par panela za servisni kanal za ugradnju leđa na leđa PNC 206202
- Komplet 4 noge za ugradnju na beton (nisu predviđene za 900 line samostojeći grill) PNC 206210
- Nastavak za dimnjak 800 mm PNC 206304
- Stražnji panel - 800 mm (700/900) PNC 206374
- Stražnji panel 1000 mm (700/900) PNC 206375
- Stražnji panel - 1200 mm (700/900) PNC 206376
- Kolica s bazenom za dizanje i micanje PNC 922403

Prednja/e

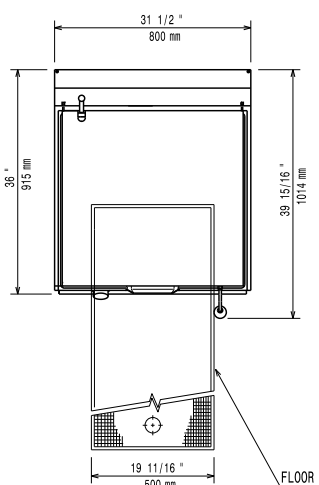


Bočna/o



CWII = Ulaz hladne vode  
EI = Električni priključak

Gornja/e



## Električki

Napon napajanja: 380-400 V/3N ph/50-60 Hz  
Ukupna snaga: 13 kW

## Ključne informacije:

Nema potrebe za razmakom ukoliko je stražnja strana uređaja uz zid koji nije od zapaljivih materijala. Ukoliko je zid od zapaljivog materijala potreban je razmak od minimalno 50mm.

Dubina površine kuhanja: 565 mm  
Širina površine kuhanja: 680 mm  
Visina korita za kuhanje: 180 mm  
Kapacitet korita maks: 80 lt  
Radna temperatura MIN: 80 °C  
Radna temperatura MAKS: 300 °C  
Neto težina: 150 kg  
Transportna težina: 155 kg  
Transportna visina: 1080 mm  
Transportna širina: 1020 mm  
Transportna dubina: 860 mm  
Transportni volumen: 0.95 m<sup>3</sup>  
Grupa certifikata: EBP9A1