

## Modularne urządzenia grzewcze 900XP Elektryczny podgrzewacz do dań, 1 x 40 lit., 400 V

Nr pozycji \_\_\_\_\_

Nr modelu \_\_\_\_\_

Nazwa \_\_\_\_\_

Nr SIS \_\_\_\_\_

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



391352 (E9PCEDRMC0)

Elektryczny podgrzewacz do dań pakowanych w workach, wanna 1 x 40 litrów, wydajność 10 worków każdy do 2 litrów pojemności, model 3 fazowy

### Podstawowa charakterystyka

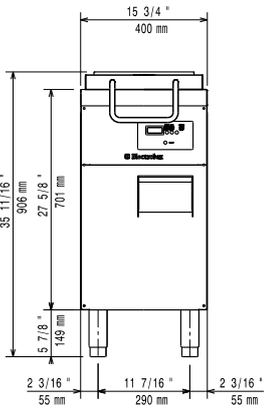
- Easy to use electronic control panel with LED display showing water temperature and re-therm cycle countdown. An acoustic alarm warns the operator when the cycle is completed.
- Two program cycles available:
  - Default re-therm program: the cycle allows the re-thermalization of minimum 2 and up to a maximum of 10 bags of soup from 5°C to 80°C in 40 minutes (at an ambient temperature of 20°C. Times may vary depending on soup and bag type as well as bag temperature from fridge).
  - Searing program: allows the operator to extend the re-therm cycle for additional 10 minutes, if a higher temperature is required.
- When launching a cycle, if the water is below 75° C the unit will display "PrEh" and the countdown will start once the temperature of 75° C is achieved.
- Well equipped with a dedicated temperature sensor to control the water temperature and 3 additional sensors to manage the water level.
- Overflow sensor detects if the water exceeds the maximum level and automatically activates the drainage pump connected to the overflow pipe.
- Safety thermostat prevents the machine from running without water.
- Automatic water level filling and re-filling.
- Well equipped with 2 dedicated AISI 304 stainless steel racks, able to fit 5 bags each (10 bags totally). The racks have a flexible wall to maintain the correct bag position during the cycle, thus guaranteeing maximum performances.

### Konstrukcja

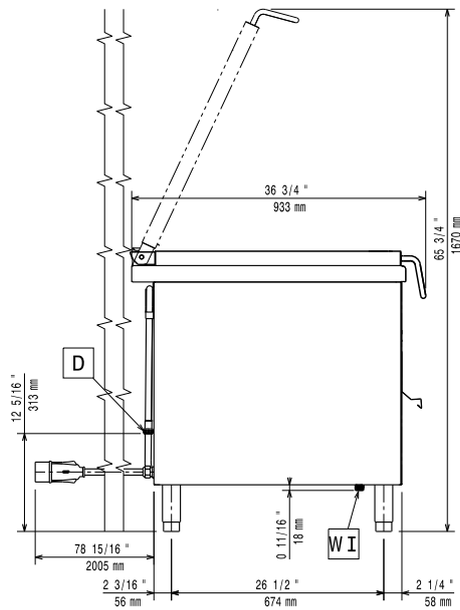
- Water basin in 316-L type Stainless steel to avoid corrosion.
- One piece pressed 1.5 mm worktop in stainless steel with smooth, rounded corners.
- Exterior panels in stainless steel with Scotch Brite finish. Back, bottom and front made in stainless steel.
- Stainless Steel removable support located inside the well to support the soup bags.
- Infrared heating system positioned under the external base of the well to ensure elevated performances.
- Safety thermostat automatically switches off the appliance in case of overheating.
- Rear hinged swiveling cover and handle with spring torsion mechanism to allow the cover to remain open during operations.
- Water drain positioned on the back of the appliance with an external flexible pipe to facilitate well discharging.
- Integrated water drain pump to manage draining operations and water overflow.
- Mounted on 200 mm high feet.
- Equipped with 2 meter cable with plug.
- Appliance is IPX4 water resistance certified.

APROBATA

Prząd

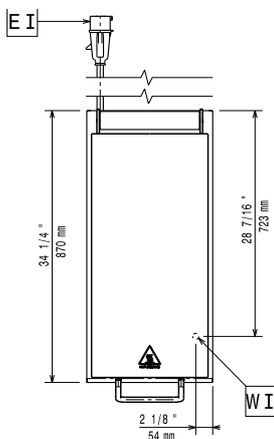


Bok



- D = Odptyw
- EI = Złtzcze elektryczne
- EQ = Śruba ekwipotencjalna
- WI = Wlot wody

Góra



Modularne urządzenia grzewcze  
 900XP Elektryczny podgrzewacz do dań, 1 x 40 lit., 400 V

Firma zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian w produktach bez wcześniejszego powiadomienia. Wszystkie informacje są prawdziwe na czas wydruku.

**Elektryczne**

Napięcie zasilania: 415 V/3N ph/50 Hz  
Moc całkowita: 10 kW

**Woda:**

Wielkość linii  
doprowadzanej zimnej  
wody: 3/4"  
Wielkość linii odpływowej: 3/4"

**Kluczowe informacje:**

Ilość komór: 1  
Wymiary użytkowe komory  
(szerokość): 300 mm  
Wymiary użytkowe komory  
(wysokość): 260 mm  
Wymiary użytkowe komory  
(głębokość): 510 mm  
Pojemność komory: 22 lt MIN; 40 lt MAX  
Zakres termostatu: 85 °C MIN; 95 °C MAX  
Wymiary zewnętrzne,  
szerokość: 400 mm  
Wymiary zewnętrzne,  
głębokość: 933 mm  
Wymiary zewnętrzne,  
wysokość: 850 mm  
Ciężar wysyłkowy: 68 kg  
Wysokość wysyłkowa: 1080 mm  
Szerokość wysyłkowa: 460 mm  
Głębokość wysyłkowa: 1020 mm  
Objętość wysyłkowa: 0.51 m<sup>3</sup>  
Konfiguracja: Wolnostojący  
Aprobaty: CE;CB;WRAS  
Grupa certyfikacyjna: N9RT