

**Modularne urządzenia grzewcze
700XP Frytkownica elektryczna,
1x15 litrów, wolnostojąca**

Nr pozycji _____

Nr modelu _____

Nazwa _____

Nr SIS _____

AIA # _____



371081 (E7FRED1GF0)

Frytkownica elektryczna
wolnostojąca, 1 x 15 litrów, V
- kształt komory, elementy
grzewcze poza zbiornikiem,
strefa zimna

Krótką specyfikacją

Nr pozycji _____

Podstawowa charakterystyka

- Urządzenie jest dostarczone na nóżkach ze stali nierdzewnej o wysokości 150 mm z możliwością dodatkowej regulacji.
- Głęboko-tłoczona komora frytkownicy w kształcie litery V.
- Wysoko sprawne elementy grzejne na podczerwień są przyłączone na zewnątrz komory.
- Regulacja temperatury pracy termostatem, o maksymalnym zakresie temperatury 185 °C.
- Termostat z zabezpieczeniem przed przegrzaniem urządzenia.
- Wypuszczanie oleju z komory grzewczej przez kurek do pojemnika odpływowego umieszczonego pod komorą.
- Wszystkie główne komponenty i części zlokalizowane z przodu urządzenia dla ułatwienia serwisowania.
- Ochrona przed wodą IPX4.
- Możliwość podłączenia do przenośnego monitorowania jakości oleju (potrzebne jest dodatkowe akcesorium 9B8081).

Konstrukcja

- Komora grzewcza z zaokrąglonymi wewnętrznymi narożnikami dla ułatwienia czyszczenia.
- Panele zewnętrzne ze stali nierdzewnej z wykończeniem Scotch Brite.
- Jednoczęściowy tłoczony blat roboczy o grubości 1,5 mm ze stali nierdzewnej.
- Urządzenie ma boczne krawędzie pod kątem prostym, pozwalające na równe dopasowanie połączeń między urządzeniami, eliminując przerwy i ewentualne miejsca gromadzenia się zabrudzeń.

Utrzymywalność

- Urządzenie jest zaprojektowane zgodnie z szwajcarską regulacją energetycznej efektywności (730.02)

Uwzględnione akcesoria

- 1 x Drzwi do podstaw PNC 206350 otwartych z linii 700&900XP
- 1 x 1 kosz pełnowymiarowy do PNC 921691 frytownic 10 l OptiOil oraz 14/15 l

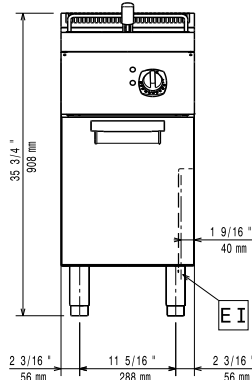
Opcjonalne akcesoria

- Taśma do uszczelnienia luk PNC 206086 między poszczególnymi modułami.
- Zestaw 2 nóg do linii XP PNC 206136

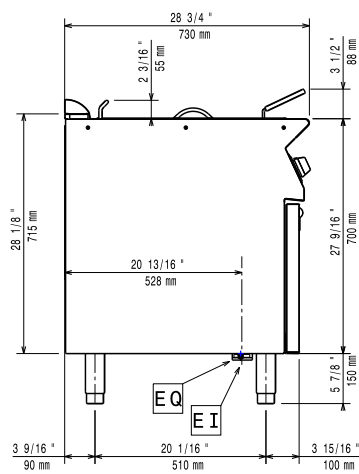
APROBATA _____

- | | | | | | |
|---|------------|--------------------------|--|------------|--------------------------|
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 400 mm, do specjalnej instalacji na cokół budowlany o wysokości 100 mm | PNC 206147 | <input type="checkbox"/> | • Element wspornikowy do wspólnego zainstalowania urządzeń na kółkach albo nogach, szerokość 800 mm | PNC 206367 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 800 mm, do specjalnej instalacji na cokół budowlany o wysokości 100 mm | PNC 206148 | <input type="checkbox"/> | • Element wspornikowy do wspólnego zainstalowania urządzeń na kółkach albo nogach, szerokość 1200 mm | PNC 206368 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 1000 mm, do specjalnej instalacji na cokół budowlany o wysokości 100 mm | PNC 206150 | <input type="checkbox"/> | • Element wspornikowy do wspólnego zainstalowania urządzeń na kółkach albo nogach, szerokość 1600 mm | PNC 206369 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 1200 mm, do specjalnej instalacji na cokół budowlany o wysokości 100 mm | PNC 206151 | <input type="checkbox"/> | • Element wspornikowy do wspólnego zainstalowania urządzeń na kółkach albo nogach, szerokość 2000 mm | PNC 206370 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 1600 mm, do specjalnej instalacji na cokół budowlany o wysokości 100 mm | PNC 206152 | <input type="checkbox"/> | • Maskownica od tyłu urządzenia, szerokość 600 mm | PNC 206373 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 400 mm | PNC 206175 | <input type="checkbox"/> | • Maskownica od tyłu urządzenia, szerokość 800 mm | PNC 206374 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 800 mm | PNC 206176 | <input type="checkbox"/> | • Maskownica od tyłu urządzenia, szerokość 1000 mm | PNC 206375 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 1000 mm | PNC 206177 | <input type="checkbox"/> | • Maskownica od tyłu urządzenia, szerokość 1200 mm | PNC 206376 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 1200 mm | PNC 206178 | <input type="checkbox"/> | • Kratka kominowa o szerokości 400 mm | PNC 206400 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg przednia, sz. 1600 mm | PNC 206179 | <input type="checkbox"/> | • Element wspornikowy do wspólnego zainstalowania urządzeń na kółkach albo nogach, szerokość 600 mm | PNC 206431 | <input type="checkbox"/> |
| • Komplet 4 nóg do specjalnej instalacji na cokół budowlany o wysokości 100 mm | PNC 206210 | <input type="checkbox"/> | • Zestaw 2 bocznych maskownic (lewa i prawa), do zakrycia całej strony urządzeń (dla linii 700XP) | PNC 216000 | <input type="checkbox"/> |
| • Filtr siatkowy do zatrzymania dużych zanieczyszczeń, do komory frytkownicy o pojemności 15 litrów z linii 700&900XP | PNC 206235 | <input type="checkbox"/> | • 1 kosz pełnowymiarowy do frytownic 10 l OptiOil oraz 14/15 l | PNC 921691 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg boczna, komplet 2 sztuk (dla linii 700XP) | PNC 206249 | <input type="checkbox"/> | • 2 kosze na połowę wielkości do frytownic 10 l OptiOil oraz 14/15 l | PNC 921692 | <input type="checkbox"/> |
| • Nierdzewna obudowa nóg boczna, komplet 2 sztuk do specjalnej instalacji na cokół budowlany o wysokości 100 mm (dla linii 700XP) | PNC 206265 | <input type="checkbox"/> | • Podstawowy filtr siatkowy ze stali nierdzewnej do frytownic o pojemności 7, 14 i 15 litrów. (ramka ze siatką filtracyjną do większych resztek) | PNC 921693 | <input type="checkbox"/> |
| • Dodatkowa rura spustowa oleju do frytownic 15 litrowych z linii 700&900XP | PNC 206301 | <input type="checkbox"/> | • Pręt do przetykania rur odpływowych do frytownic 15 litrowych | PNC 921695 | <input type="checkbox"/> |
| • Podwyższenie kominu o szerokości 400 mm | PNC 206303 | <input type="checkbox"/> | • Deflektor dla produktów mącznych do frytownic 15 litrowych | PNC 921696 | <input type="checkbox"/> |
| • Boczne poręcze do linii 700XP (z prawej i lewej strony) | PNC 206307 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • - NOT TRANSLATED - | PNC 206308 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Drzwi do podstaw otwartych z linii 700&900XP | PNC 206350 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Element wspornikowy do wspólnego zainstalowania urządzeń na kółkach albo nogach, szerokość 400 mm | PNC 206366 | <input type="checkbox"/> | | | |

Przód

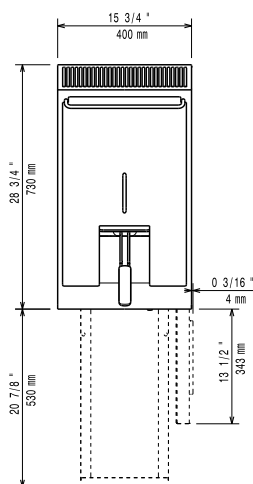


Bok



EI = Złącze elektryczne
EQ = Śruba ekwipotencjalna

Góra



Elektryczne

Napięcie zasilania: 380-400 V/3N ph/50-60 Hz
Moc całkowita: 10 kW

Kluczowe informacje:

Jeśli urządzenie zostanie ustawione obok lub przy meblach lub podobnych elementach wrażliwych na temperaturę, konieczne jest zachowanie odstępów bezpieczeństwa około 150 mm lub zamocowanie jakiejś formy izolacji cieplnej.

Ilość komór: 1

Wymiary użytkowe komory (szerokość): 240 mm

Wymiary użytkowe komory (wysokość): 505 mm

Wymiary użytkowe komory (głębokość): 380 mm

Pojemność komory: 13 lt MIN; 15 lt MAX

Zakres termostatu: 105 °C MIN; 185 °C MAX

Wymiary zewnętrzne, szerokość: 400 mm

Wymiary zewnętrzne, głębokość: 730 mm

Wymiary zewnętrzne, wysokość: 850 mm

Ciężar netto: 59 kg

Ciężar wysyłkowy: 52 kg

Objętość wysyłkowa: 0.44 m³