

Modularne urządzenia grzewcze 700XP Grill elektryczny, 1/2 modułu - 400mm, wolnostojący

Nr pozycji _____

Nr modelu _____

Nazwa _____

Nr SIS _____

AIA # _____



371241 (E7GREDGCFU)

Grill elektryczny
wolnostojący, 400 mm

Podstawowa charakterystyka

- Ogrzewanie za pomocą elementów grzejnych ze stopu Incoloy umieszczonych pod rusztem grilla.
- Wysokie osłony chroniące przed rozbryzgiem z tyłu i z boku powierzchni do smażenia, są wyprodukowane ze stali nierdzewnej. Osłony można łatwo zdemontować w celu czyszczenia i myć w zmywarce.
- Urządzenie jest dostarczone na nóżkach ze stali nierdzewnej o wysokości 150 mm z możliwością dodatkowej regulacji.
- Regulacja mocy przez pokrętkę sterownicze.
- Element grzejny można odchylić do przodu dla łatwego czyszczenia.
- Bardzo bezpieczna praca, dzięki niskiej temperaturze zewnętrznych paneli urządzenia.
- Ruszty do gotowania są wyprodukowane z wysoko odpornej stali miękkiej, z powierzchnią emaliowaną dla ułatwienia czyszczenia.

Konstrukcja

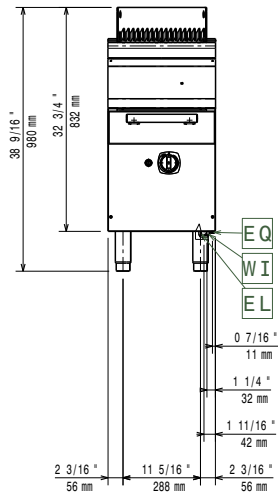
- Panele zewnętrzne ze stali nierdzewnej z wykończeniem Scotch Brite.
- Jednoczęściowy tłoczony blat roboczy o grubości 1,5 mm ze stali nierdzewnej.
- Urządzenie ma boczne krawędzie pod kątem prostym, pozwalające na równe dopasowanie połączeń między urządzeniami, eliminując przerwy i ewentualne miejsca gromadzenia się zabrudzeń.
- Wskaźnik wodoodporności IPX4.

Uwzględnione akcesoria

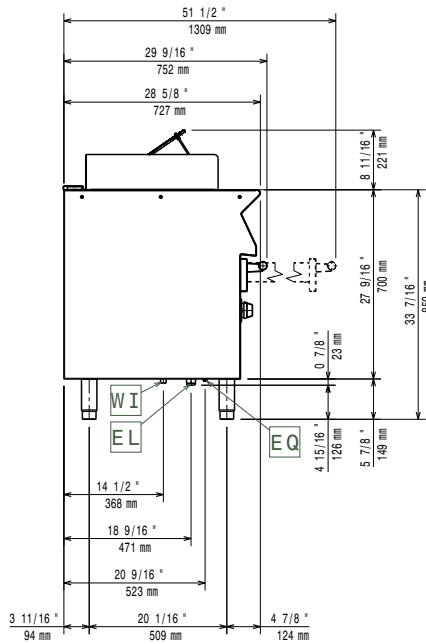
- 1 x Skrobak do rusztów żeliwnych grillów gazowych z linii 700XP PNC 206422

APROBATA

Prząd

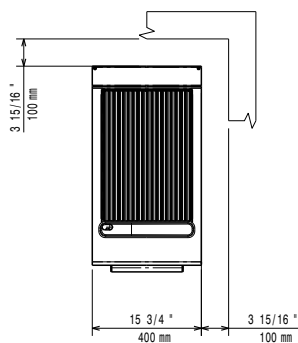


Bok



EI = Złącze elektryczne
 EQ = Śruba ekwipotencjalna

Góra



Modularne urządzenia grzewcze
 700XP Grill elektryczny, 1/2 modułu - 400mm, wolnostojący

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

Elektryczne

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Napięcie zasilania: | 380-400 V/3N ph/50-60 Hz |
| Moc całkowita: | 6 kW |

Kluczowe informacje:

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

| | |
|---|---------------------|
| Wymiary zewnętrzne, szerokość: | 400 mm |
| Wymiary zewnętrzne, głębokość: | 730 mm |
| Wymiary zewnętrzne, wysokość: | 850 mm |
| Ciężar netto: | 50.5 kg |
| Ciężar wysyłkowy: | 59 kg |
| Objętość wysyłkowa: | 0.42 m ³ |
| Szerokość powierzchni gotowania: | 316 mm |
| Głębokość powierzchni gotowania: | 478 mm |