

Moduláris főzőberendezések 200 mm - 1 medencés elektromos olajsütő 9 liter- olajpumpa

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____

**285562 (EXFRPB1BQ)**

9 literes elektromos olajsütő
1 medencével, 1 kosárral, olaj
pumpával és figyelmeztető
led lámpával

285564 (EXFREB1BQ)

9 literes elektromos olajsütő
1 medencével, 1 kosárral, olaj
pumpával és figyelmeztető
led lámpával, 415V

Rövid leírás

Termék szám

Az elektromos, szabadon álló, mélyhúzású medencével ellátott elektromos fritőz ideális olyan konyhák számára, amelyeknek sokoldalú, hatékony, kompakt, de nagy termelékenységű készülékre van szükségük, amely számos adagot képes újra és újra elkészíteni. A medence kialakítása, a fűtőelemek elrendezése és az "eco" üzemmód minimális mennyiségű olajat igényel, és garantálja az olaj hosszú élettartamát. Rozsdamentes acélból készült. 4 pozícióban dönthető fűtőtestek a könnyebb tisztítás és használat érdekében. Olajszivattyú.

Fő jellemzők

- Minden fő alkatrész előlről elérhető, így egyszerű a karbantartás.
- IP24 védelem.
- Túlfűtés elleni védelem minden készüléknél.
- Az olaj hőmérsékletének termosztatikus szabályozása, max. 185°C.
- Az olaj leeresztése egy csapon keresztül, a medence alatt lévő edénybe történik.
- 1 db kosárral és 1 db jobb oldali ajtóval szállítva.
- Mélyhúzott medence.
- Belső, nagy hatékonyságú, billenő fűtőelemek a nagy termelékenység és a medence könnyű tisztíthatósága érdekében.
- Az Eco funkció az energiatakarékosság érdekében készenléti üzemmódba kapcsolja a készüléket. Gyors hőmérséklet-visszaállítás a sütés újraindításához kevesebb mint egy perc alatt.
- Beépített 100% acél olajsűrő.
- Olajszivattyú időzítő az időzített szűréshez, amely max. 5 percre is beállítható.
- A kezelőgombok az ajtó mögött vannak elhelyezve.
- A készüléket négy darab 50 mm-es, rozsdamentes acélból készült lábbal szállítják.
- 4-lámpás kijelző, amely jelzi, hogy a berendezés feszültség alatt van, a fűtőtestek "eco" üzemmódban vannak bekapcsolva, a fűtőtestek "sütés" üzemmódban vannak bekapcsolva, a készülék túlmelegedés elleni védelmi üzemmódban van.

Konstrukció

- Lekerekített sarkok a medencében, ezáltal könnyű a tisztítás.
- Egy darabból préselt 1,5 mm-es fedlap, rozsdamentes acélból.
- Scotch Brite felületkezeléssel ellátott rozsdamentes acél panelek.
- Az egység 60 cm mély, így kompakt munkaterületet biztosít és kevesebb helyet foglal el a konyhában.
- A készülék szabadon álló kivitel, oldalról, hátulról és alulról zárt.
- Alapfelszerelésként egy konzollal szállítva, a falra szereléshez.
- Teleszkópos fedél, amely az ajtó belsejében tárolható.
- A V-alakú medence két darab préselt rozsdamentes acélból készül, amelyek lézerhegesztéssel vannak összeforrasztva. (csak 285564)

Szállított tartozékok

- 1 Kosár 9 literes olajsütőhöz PNC 206390
- 1 Rozsdamentes acél olaj gyűjtő szűrő PNC 206393

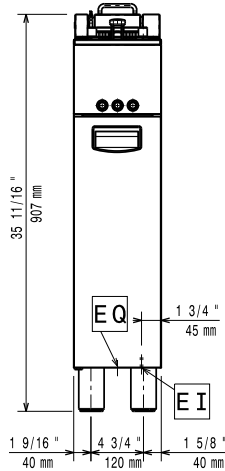
Opcionális tartozékok

- Kosár 9 literes olajsütőhöz PNC 206390

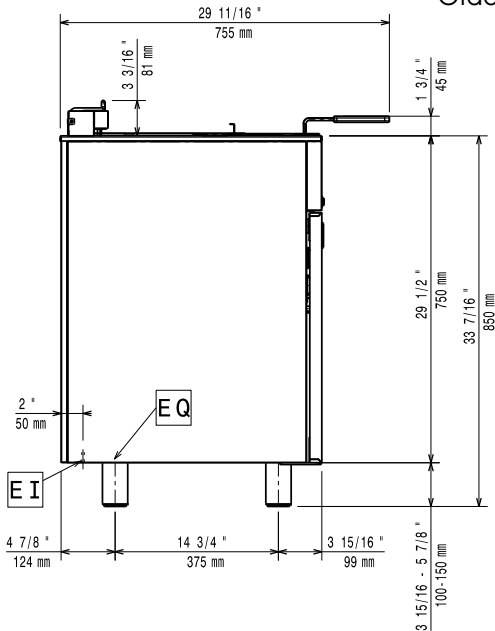
Jóváhagyás

- Csatlakozó csík 9 literes olajsütőhöz PNC 206391
- Olajgyűjtő szűrő PNC 206392
- Rozsdamentes acél olaj gyűjtő szűrő PNC 206393
- Perforált hal lap 9 literes olajsütőhöz PNC 206394
- Lábrögzítő készlet 2 db 200 mm-es 9 l-
es fritu összeillesztéséhez PNC 206438
- Lábrögzítő készlet 3 db 200 mm-es 9 l-
es fritu összeillesztéséhez PNC 206439
- Lábrögzítő készlet 4 db 200 mm-es 9 l-
es fritu összeillesztéséhez PNC 206440
- Rm acél olajsűrő 9 lt-es frituhoz PNC 206443

Előlnézet

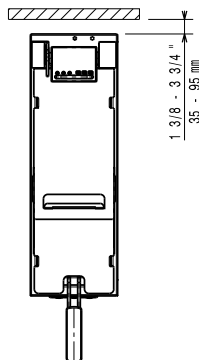


Oldalnézet



EI = Elektromos csatlakozás
EQ = Ekvipotenciális csavar

Felülnézet



Elektromos

Tápfeszültség:

285562 (EXFRPB1BWQ) 240 V/1 ph/50/60 Hz

285564 (EXFREB1BWQ) 415 V/3N ph/50/60 Hz

Összes Watt:

7.4 kW

Technikai információ:

Medencék száma: 1

Hasznos medence méretek (szélesség): 170 mm

Hasznos medence méretek (magasság): 330 mm

Hasznos medence méretek (mélység): 500 mm

Medence kapacitás: 7 lt MIN; 9 lt MAX

Teromsztát skála: 90 °C MIN; 185 °C MAX

Külső méretek, szélesség: 200 mm

Külső méretek, mélység: 600 mm

Külső méretek, magasság: 930 mm

Nettó súly: 35 kg

- Integrated oil filter
- Oil pump