

## Moduláris főzőberendezések 700XP Elektromos rostlap, bordázott, krómozott sütőfelület, 800mm

TERMÉK # \_\_\_\_\_

MODELL # \_\_\_\_\_

NÉV # \_\_\_\_\_

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

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

**371347  
(E7FTEHSP10)**

Egész modulós elektromos üzemű rostlap,  
2/3 sima + 1/3 bordázott, krómozott acél  
sütőfelülettel, döntött, termosztatikus  
szabályzás, kaparával szállítva

**371329  
(E7FTEHSPIN)**

Egész modulós elektromos üzemű rostlap,  
2/3 sima + 1/3 bordázott, krómozott acél  
sütőfelülettel, döntött, 230V, termosztatikus  
szabályzás, kaparával szállítva

### Rövid leírás

#### Termék szám

Nyitott tárolószekrényre vagy hídrendszerbe telepíthető.  
2/3 sima + 1/3 bordázott főzőfelület krómozott acélból.  
Hőmérséklet skála: 120°C - 280°C. Kivehető zsírgyűjtő fiók  
a sütőfelület alatt. Scotch Brite felületkezeléssel ellátott  
külső rozsdamentes acél panelek. Egy darabból préselt  
fedlap 1.5 mm vastagságú rozsdamentes acélból.  
Hézagmentes illeszkedés a derékszögű oldalaknak  
köszönhetően.

### Fő jellemzők

- Nyitott alsó tárolószekrényre, hídrendszerbe vagy konzolos rendszerbe telepíthető.
- Nagy méretű leürítő nyílás a sütőfelületen, melyen keresztül a zsíradék a sütőfelület alatt elhelyezett 1,5 literes gyűjtőedénybe távozik.
- Opcionális tartozékként nagy méretű zsírgyűjtő edény rendelhető, melyet az asztali elem és az alsó szekrény közé kell tenni.
- Biztonsági termosztát és termosztatikus szabályzás.
- Rozsdamentes acélból készül hátsó és oldalsó felhajtás, mely könnyedén eltávolítható a tisztítási műveletek elvégzéséhez.
- IPX 4 vízvédelmi szint.
- Infravörös fűtőelemek a főzőfelület alatt.
- Elülső felmelegítési zóna.
- Hőmérséklet skála: 120°C - 280°C.

### Konstrukció

- Sima vagy 2/3 sima és 1/3 bordázott sütőfelület.
- Scotch Brite felületkezeléssel ellátott külső rozsdamentes acél panelek.
- Egy darabból préselt 1,5 mm-es fedlap, rozsdamentes acélból.
- Hézagmentes illeszkedés a derékszögű oldalaknak köszönhetően. Nincs ételcsapda, a szennyeződések nem tudnak megragadni.
- 12 mm vastag krómozott acél sütőfelület az optimális grillezési eredményekért és az egyszerű használatért.

Jóváhagyás \_\_\_\_\_

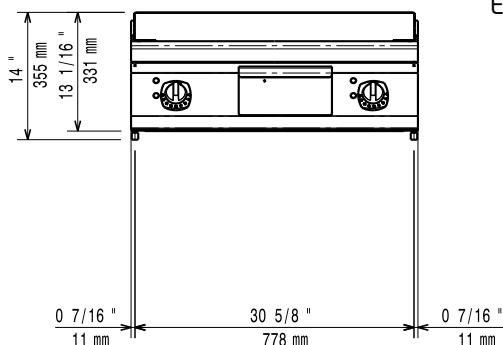
**Szállított tartozékok**

- 1 Kaparószerszám sima felületű asztali rostlaphoz PNC 164255
- 1 Kaparószerszám bordázott felületű sütőlaphoz PNC 206420

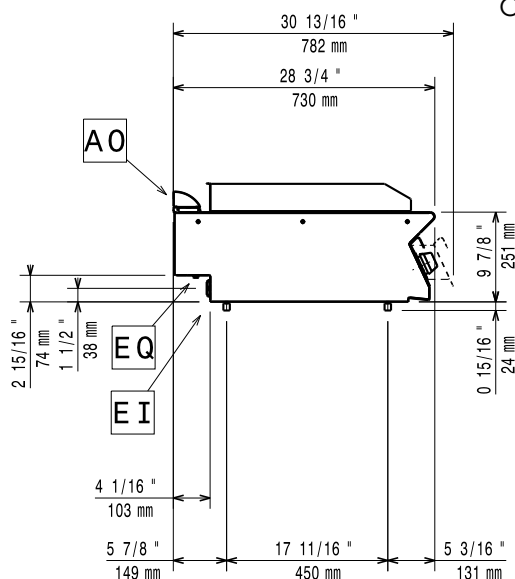
**Opcionális tartozékok**

- Kaparószerszám sima felületű asztali rostlaphoz PNC 164255 ☐
- Tömítő egységcsomag illesztésekhez PNC 206086 ☐
- Tartóelem hídba szereléshez, 800 mm PNC 206137 ☐
- Tartóelem hídba szereléshez, 1000 mm PNC 206138 ☐
- Tartóelem hídba szereléshez, 1200 mm PNC 206139 ☐
- Tartóelem hídba szereléshez, 1400 mm PNC 206140 ☐
- Tartóelem hídba szereléshez, 1600 mm PNC 206141 ☐
- Kémény felhajtás, 800mm PNC 206304 ☐
- Jobb és bal oldali fogantyú, Marine PNC 206307 ☐
- Hátsó fogantyú, 800mm, Marine PNC 206308 ☐
- Zsír/olaj gyűjtő edény rostlaphoz PNC 206346 ☐
- Kémény rácsháló, 400mm (700XP/900) PNC 206400 ☐
- Kaparószerszám bordázott felületű sütőlaphoz PNC 206420 ☐
- Elülső fogantyú, 800 mm PNC 216047 ☐
- Elülső fogantyú, 1200 mm PNC 216049 ☐
- Elülső fogantyú, 1600 mm PNC 216050 ☐
- Széles fogantyú - adagoló, 800mm PNC 216186 ☐
- 2 oldalpanel asztali készülékekhez PNC 216277 ☐

Elülső

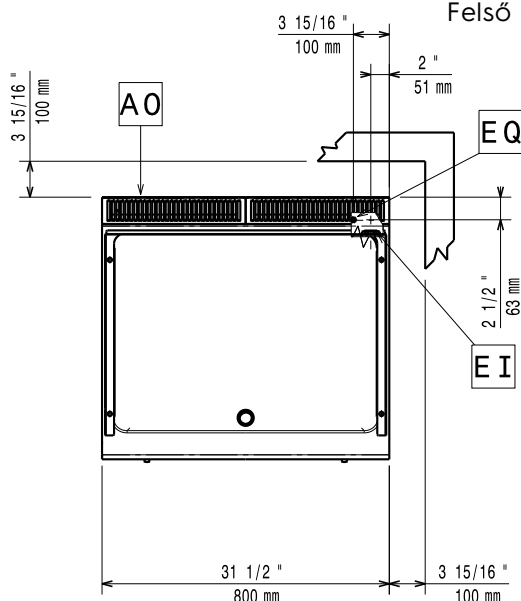


Oldal



EI = Elektromos csatlakozás  
 EQ = Ekvipotenciális csavar

Felső rész



### Elektromos

#### Tápfeszültség:

371347 (E7FTEHSP10)	400 V/3 ph/50/60 Hz
371329 (E7FTEHSPIN)	230 V/3 ph/50/60 Hz

#### Felvett teljesítmény:

371347 (E7FTEHSP10)	8.4 kW
371329 (E7FTEHSPIN)	7.8 kW

#### Összes Watt:

371347 (E7FTEHSP10)	8.4 kW
371329 (E7FTEHSPIN)	7.8 kW

#### Előkészítve:

371347 (E7FTEHSP10)	380-400V 3- 50/60Hz 7.6-8.4kW
---------------------	----------------------------------

### Technikai információ:

Főzőfelület szélessége: 730 mm

Főzőfelület mélysége: 540 mm

Működési hőmérséklet MIN: 120 °C

Működési hőmérséklet MAX: 280 °C

Nettó súly: 70 kg

#### Szállítási súly:

371347 (E7FTEHSP10)	72 kg
371329 (E7FTEHSPIN)	84 kg

#### Szállítási magasság:

371347 (E7FTEHSP10)	530 mm
371329 (E7FTEHSPIN)	540 mm

Szállítási szélesség: 820 mm

Szállítási mélység: 860 mm

#### Szállítási térfogat:

371347 (E7FTEHSP10)	0.37 m <sup>3</sup>
371329 (E7FTEHSPIN)	0.38 m <sup>3</sup>

Ha a készülék hőmérsékletre érzékeny bútor vagy fal mellé kerül, akkor egy minimum 150 mm-es biztonsági rést kell hagyni a kettő között, vagy a megfelelő hőszigetelő anyagot kell használni.