

## Modulaire bereidingsapparatuur 700XP Fornois, 6 elektrische ronde kookplaten 2,6 kW, topmodel

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_



371019 (E7ECEL6R00)

ELEKTRISCH FORNUIS, 6  
ronde kookplaten 2,6 kW,  
topmodel, 400V-50/60-3N

### Omschrijving

#### Product Nr.

Fornois met zes elektrische kookplaten Ø230 mm van 2,6 kW, topmodel zonder onderbouw. Zelfdragende roestvrijstalen constructie, extra versterkt. De achterwand en de zijwanden zijn omgezet uit één plaat roestvrijstaal. 1,5 mm dik roestvrijstalen bovenblad met vlakke bovenranden voor een strakke verbinding met andere 700XP units. Ventilatie opening met afneembaar roestvrijstalen rooster. De metalen bedieningsknoppen zijn verdiept op het front geplaatst. Gietijzeren ronde kookplaten, vast ingebouwd in het bovenblad met rondom lopende opvanggoot. De platen zijn regelbaar door middel van een 6-standen schakelaar, uitgevoerd met een controlelamp. Geplaatst op 4 stelvoeten. IPX4 waterdicht.

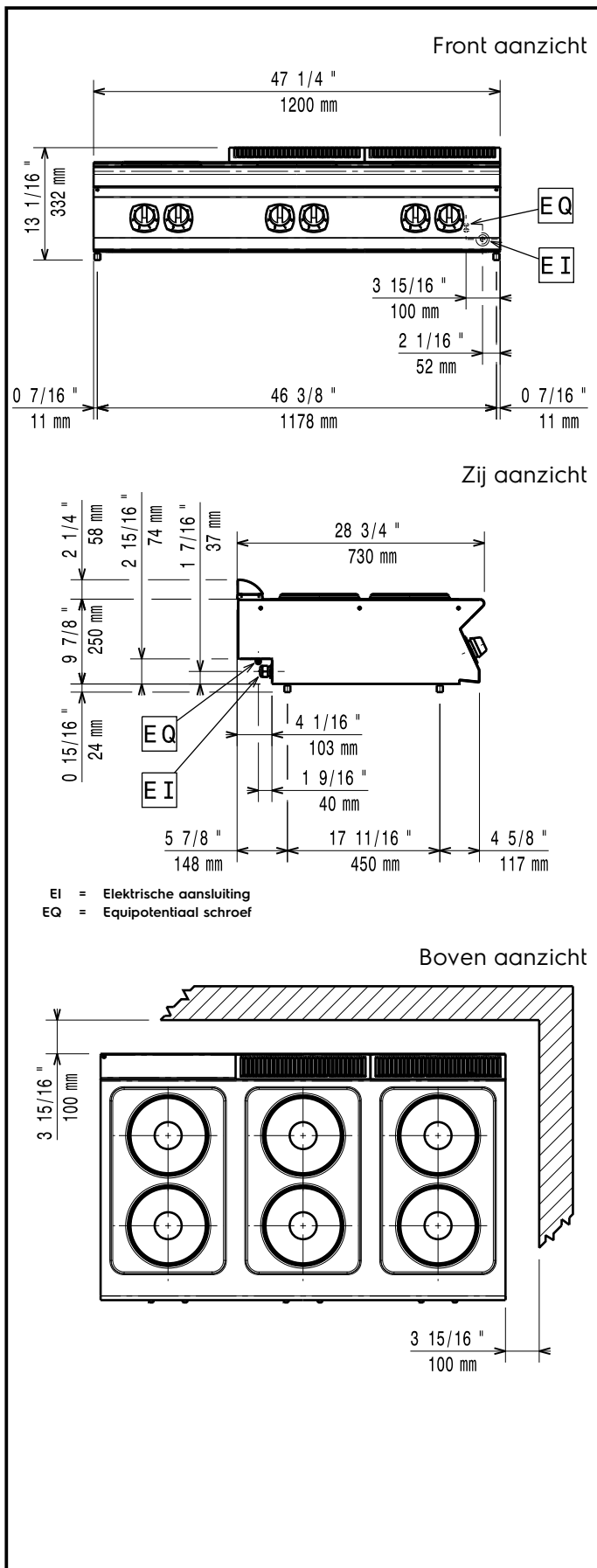
### Uitvoering

- Topmodel voor montage op een onderbouwkast, op brugsteunen of aan een hangend systeem.
- De zes gietijzeren kookplaten van 2,6 kW zijn waterdicht ingebouwd in het naadloze bovenblad.
- Het speciale ontwerp van de bedieningsknoppen voorkomt waterinfiltratie.
- IPX4 water protectie.
- Geschikt voor plaatsing op een werkbank.

### Constructie

- Alle uitwendige beplating is uitgevoerd in roestvrijstaal met Scotch Brite afwerking.
- Naadloos geperst bovenblad van 1,5 mm dik roestvrijstaal 1.4301 (AISI304).
- Haakse zijkanten zorgen voor een vlakke koppeling met andere units en voorkomen kieren en mogelijke vuilophoping tussen de apparaten.

### Goedkeuring



## Elektra

### Voltage

371019 (E7ECELR00) 380-400 V/3 ph/50/60 Hz

Elektrisch max. vermogen 15.6 kW

## Opstelling

Indien het fornuis wordt geplaatst tegen of naast een temperatuur gevoelig apparaat, moet daartussen een veiligheidsopening van circa 150 mm komen of er moet warmte isolatie geplaatst worden.

## Algemene gegevens

Platen front, vermogen	2,6 - 2,6 - 2,6 kW
Platen achter, vermogen	2,6 - 2,6 - 2,6 kW
Platen front, afmetingen	Ø230 - Ø230 - Ø230 mm
Platen achter, afmetingen	Ø230 - Ø230 - Ø230 mm
Externe afmetingen, lengte	1200 mm
Externe afmetingen, breedte	730 mm
Externe afmetingen, hoogte	250 mm
Gewicht, netto	60 kg
Waterdichtheid index	IPX4

## Optionele accessoires

- AFDICHTINGSKIT en tape voor het afdichten van de koppelnaad tussen 2 units PNC 206086
- DRAGER voor brugopstelling van 1200 mm brede topmodellen, opgehangen tussen twee vloermodellen PNC 206139
- KOLOMKRAAN MET ZWENKARM 1/2", voor koudwater of warmwater. De verlengingspijp 206291 (700XP) of 206290 (900XP) wordt geadviseerd voor aansluiting op de waterleiding PNC 206289
- SET VAN 2 VERLENGINGSPIJPEN voor de kolomkraan 206289, 173 mm voor topunit en 693 mm voor vloerunit, voor doorvoer door de unit PNC 206291
- VENTILATIEKANAAL VERHOOGING, roestvrijstaal, hoogte 180 mm, voor 45 mm hoog standaard ventilatie rooster, totale hoogte 225 mm, 700XP-900XP unit van 200 mm PNC 206302
- VENTILATIEKANAAL VERHOOGING, roestvrijstaal, hoogte 180 mm, voor 45 mm hoog standaard ventilatie rooster, totale hoogte 225 mm, 700XP-900XP unit van 800 mm PNC 206304
- 2 ZIJ HANDRAILS, links en rechts, roestvrijstalen buis Ø30 mm, 700XP PNC 206307
- VENTILATIEKANAAL ROOSTER, 400 mm, roestvrijstaal, fijne maas PNC 206400
- FRONT HANDRAIL 1200 mm, roestvrijstalen buis Ø30 mm, 700XP-900XP PNC 216049
- 2 ZIJPANELEN, links en rechts, vlak roestvrijstaal, voor zichtzijde van topmodel 700XP PNC 216277