

**Modulaire bereidingsapparatuur
900XP Fornuis, 4 elektrische vierkante
kookplaten 4 kW, elektrische oven**

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____

**391041 (E9ECEH4QE0)**ELEKTRISCH FORNUIS, 4
vierkante kookplaten 4 kW,
2/1GN oven 6 kW,
400V-50/60-3N

Omschrijving

Product Nr.

Fornuis met vier elektrische kookplaten 300x300 mm van 4 kW, en een 2/1 GN elektrische oven, 6 kW. Zelfdragende roestvrijstalen constructie, extra versterkt. De achterwand en de zijwanden zijn omgezet uit één plaat roestvrijstaal. 2 mm dik roestvrijstalen bovenblad met vlakke bovenranden voor een strakke verbinding met andere 900XP units. Ventilatie opening met afneembaar roestvrijstalen rooster. De metalen bedieningsknoppen zijn verdiept op het front geplaatst. Gietijzeren rechthoekige 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 en een veiligheids thermostaat. Roestvrijstalen bak- en braadoven, 575x700x300 mm, met afgeronde hoeken en rondom isolatie. Gietijzeren bodemplaat, voor een goede warmteverdeling. Dubbelwandige ovendeur, naar beneden scharnierend. Uitneembare roestvrijstalen geleiderrekken met 3 paar geleiders voor 2/1 GN of 1/1 GN, met 60 mm tussenafstand. Keuze uit onderverwarming, bovenverwarming met grillfunctie of gelijktijdig onder- en bovenverwarming. Thermostatische temperatuur regeling, instelbaar 110 - 285°C, met oververhitting beveiliging. Inclusief verchroomd ovenrooster 2/1GN. 4 roestvrijstalen stelpoten, instelbaar 150 - 200 mm. IPX5 waterdicht.

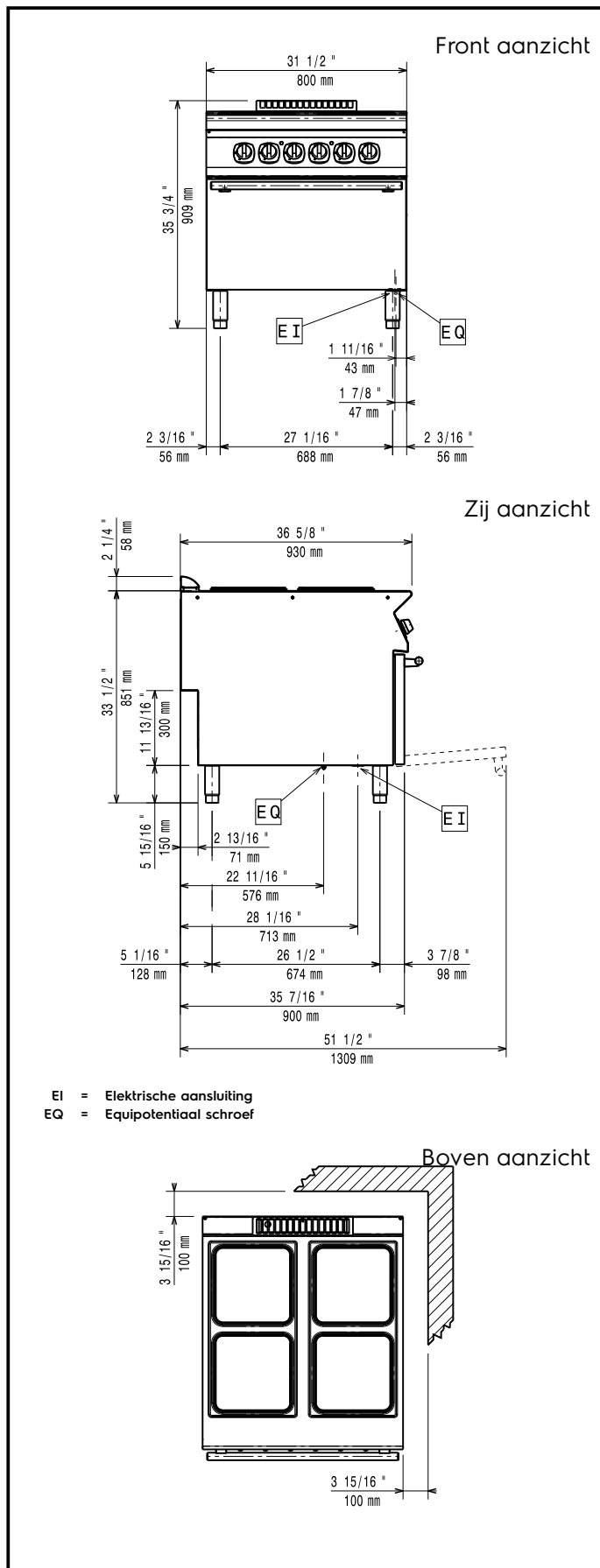
Uitvoering

- Geplaatst op roestvrijstalen poten, 50 mm in hoogte verstelbaar. Het model is tevens geschikt voor hangende montage aan een installatiewand.
- De vier vierkante gietijzeren kookplaten van 4 kW zijn waterdicht ingebouwd in het naadloze bovenblad en zijn uitgevoerd met een veiligheidsthermostaat.
- De onderbouw bestaat uit een statische elektrisch verwarmde oven met een 40 mm geïsoleerde deur en verwarmingselementen geplaatst onder de bodemplaat.
- De oven met 3 paar geleiders voor 2/1 GN roosters en platen.
- De oven met een geribde gietijzeren bodemplaat.
- De oven is uitgevoerd met separate thermostatische regeling voor de boven- en onderwarmte. De temperatuur is regelbaar van 110 °C tot 285 °C.
- Het speciale ontwerp van de bedieningsknoppen voorkomt waterinfiltratie.
- IPX5 waterdicht.
- Topmodel uitvoering voor plaatsing op een neutrale onderbouwkast (plaatsing op een koel- of vriesonderbouw is niet mogelijk).

Constructie

- Het 930 mm diepe bovenblad geeft een groter werkoppervlak.
- Alle uitwendige beplating is uitgevoerd in roestvrijstaal met Scotch Brite afwerking.
- 2 mm dik bovenblad van 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

380-400 V/3N ph/50/60 Hz

391041 (E9ECEH4QE0)

Elektrisch max. vermogen

22 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	4 - 4 kW
Platen achter, vermogen	4 - 4 kW
Platen front, afmetingen	300x300 300x300
Platen achter, afmetingen	300x300 300x300
Oven elektrisch vermogen	6 kW
Oven temperatuur	110 °C MIN; 285 °C MAX
Oven afmetingen, breedte	575 mm
Oven afmetingen, hoogte	300 mm
Oven afmetingen, diepte	700 mm
Externe afmetingen, lengte	800 mm
Externe afmetingen, breedte	930 mm
Externe afmetingen, hoogte	850 mm
Gewicht, netto	120 kg
Waterdichtheid index	IPX5

Meegeleverde accessoires

- 1 stuks OVEN ROOSTER 2/1GN, PNC 164250
 verchromd, voor 700XP-900XP oven

Optionele accessoires

- OVEN ROOSTER 2/1GN, verchromd, PNC 164250
 voor 700XP-900XP oven
- 2 OPLEG TUSSENPLATEN, gietijzer, PNC 206056
 voor 900XP elektrisch fornuis
- AFDICHTINGSKIT en tape voor het PNC 206086
 afdichten van de koppelnaad tussen 2
 units
- WIELENSET, 2 bokwielen en 2 geremde PNC 206135
 zwenkwielen Ø125 mm, voor
 combinatie met een basisframe
- FRONTPLINT, roestvrijstaal, 800 mm, PNC 206148
 voor 100 mm hoge bouwkundige sokkel
- 2 ZIJPLINTEN, LINKS EN RECHTS, OP PNC 206157
 SOKKEL, 900XP
- FRONTPLINT, roestvrijstaal, 800 mm PNC 206176
- 2 ZIJPLINTEN, links en rechts, PNC 206180
 roestvrijstaal, 900XP
- 2 AFDICHTPANELEN LEIDINGKANAAL, PNC 206181
 kastdeel en plintdeel, voor zichtzijde
 van 900XP vloermodel of topmodel op
 onderbouw kast, wand opstelling
- 2 AFDICHTPANELEN LEIDINGKANAAL, PNC 206202
 kastdeel en plintdeel, voor zichtzijde
 van 900XP vloermodel of topmodel op
 onderbouw kast, rug-aan-rug
 opstelling
- 4 STELPOTEN, 100 mm hoog, voor PNC 206210
 plaatsing op een 100 mm hoge
 bouwkundige sokkel
- KOLOMKRAAN MET ZWENKARM 1/2", PNC 206289
 voor koudwater of warmwater. De
 verlengingspijp 206291 (700XP) of
 206290 (900XP) wordt geadviseerd
 voor aansluiting op de waterleiding
- SET VAN 2 VERLENGINGSPIJPEN voor PNC 206290
 de kolomkraan 206289, 244 mm voor
 topunit en 394 mm voor vloerunit, voor
 doorvoer door de unit
- VENTILATIEKANAAL VERHOGING, PNC 206304
 roestvrijstaal, hoogte 180 mm, voor 45
 mm hoog standaard ventilatie rooster,
 totale hoogte 225 mm, 700XP-900XP
 unit van 800 mm
- BASISFRAME voor opstelling op 4 PNC 206367
 poten of 4 wielen van 700XP-900XP
 vloermodellen met een totale breedte
 van 800 mm, voor combinatie met
 wielenset 206135
- ACHTERPANEEL 800 mm, bij eiland PNC 206374
 opstelling van 700XP-900XP
 vloermodel of topmodel op onderkast
- VENTILATIEKANAAL ROOSTER, 400 PNC 206400
 mm, roestvrijstaal, fijne maas
- FRONT HANDRAIL 800 mm, PNC 216047
 roestvrijstalen buis Ø30 mm,
 700XP-900XP
- 2 ZIJPANELEN, links en rechts, vlak PNC 216134
 roestvrijstaal, voor zichtzijde van
 vloermodel 900XP
- FRONT AFZETSCHAP 800x140 mm, PNC 216186
 roestvrijstaal, 700XP-900XP