

**Modulaire bereidingsapparatuur  
900XP Kantelbare braadpan 80 lt, gas  
21 kW, rvs Duomat bodem,  
handkanteling**

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_

**391136 (E9BRGHDOF0)****KANTELBARE BRAADPAN**  
80 liter, gas 21 kW,  
roestvrijstalen Duomat  
bodem, handkanteling,  
230v-50-1N

- \* Waterinloop aan de achterzijde van de braadpan met bedieningsknop op het front
- \* De onderkast is uitgevoerd met een gesloten bovenplaat
- \* 4 roestvrijstalen stelpoten, instelbaar 150 - 200 mm
- \* IPX5 waterdicht

## Omschrijving

### Product Nr.

- \* Gas verwarmde kantelbare braadpan van 80 liter, handkanteling, vloermodel met gesloten onderbouw
- \* Uitgevoerd met een 10 mm dikke Duomat bodem, een legering van twee soorten roestvrijstaal, met een grote weerstand tegen temperatuur verschillen, zodat de braadpan multifunctioneel te gebruiken is, zoals bakken, braden, stoven, koken
- \* Braadpan met afmetingen 730x615x180 mm, effectief braadoppervlak van 680x565x130 mm, netto inhoud 66 liter
- \* Zelfdragende roestvrijstalen constructie, extra versterkt
- \* Ventilatie opening met afneembaar roestvrijstalen rooster
- \* De metalen bedieningsknoppen zijn verdiept op het front geplaatst
- \* Braadpan met 10 mm dikke Duomat bodem, naadloos gelast aan de roestvrijstalen zijwanden, met ruime schenkruit
- \* De pan is rondom uitgevoerd met afgeronde hoeken voor eenvoudige reiniging
- \* De branders zijn direct onder de braadpan bodem bevestigd voor een goede warmte overdracht
- \* Traploze thermostatische temperatuurregeling, 120 - 300°C
- \* Zes staafbranders met waakvlam, piëzo ontsteking en elektronische vlambeveiliging
- \* Nauwkeurige kanteling met een handwiel, het naar voren geplaatste kantelpunt vereenvoudigt het afgieten
- \* Dubbelwandig deksel met vlakke bovenkant

### Goedkeuring

## Uitvoering

- De braadpan is perfect voor sauteren, pocheren, stomen, koken, stoven.
- De Duomat panbodem maakt afwisselende bereiding van braden en koken mogelijk.
- Zowel de braadpan als het deksel zijn dubbelwandig uitgevoerd om warmteverlies te beperken.
- Dubbelwandig geïsoleerd deksel van 2 mm dik roestvrijstaal.
- IPX5 waterdichtheid gecertificeerd.
- De temperatuur is instelbaar middels een regelbare thermostaat.
- Het vermogen is instelbaar door een energieregelaar.
- Handmatige kanteling voor het legen van de pan.
- Grote gladde oppervlakken voor makkelijke reiniging.
- Het speciale ontwerp van de bedieningsknoppen voorkomt waterinfiltratie.
- De temperatuur is instelbaar van 80°C tot 300°C.

## Constructie

- De braadpan is uitgevoerd met een Duomat bodem, een 10 mm dikke legering van 2 verschillende roestvrijstaal soorten, voor een betere thermische weerstand en een betere corrosie bestendigheid.
- Alle inwendige hoeken van de pan zijn afgerond en de oppervlakken zijn gepolijst voor een betere hygiëne.
- Alle uitwendige beplating is uitgevoerd in roestvrijstaal met Scotch Brite afwerking.
- Haakse zijkanalen zorgen voor een vlakke koppeling met andere units en voorkomen kieren en mogelijke vuilophoping tussen de apparaten.
- De branders zijn van roestvrijstaal AISI441 met een hoge sterkte en daardoor bestand tegen hoge temperaturen.
- De effectieve capaciteit van de pan is 66 liter.

## Duurzaamheid



- De isolatie beperkt de warmtestraling en zorgt voor een laag energieverbruik.

### Elektra

**Voltage**

391136 (E9BRGHDOF0) 220-230 V/1 ph/50 Hz

**Elektrisch max. vermogen** 0.1 kW

### Gas

**Gas vermogen** 21 kW**Standaard gas toelevering** Aardgas G20 (20 mbar)**Gas aansluiting** 1/2"

### Water

**Water toevoer leiding, koud/  
warm** 3/4"

### Opstelling

Indien de braadpan tegen een hittebestendige muur geplaatst wordt is er geen tussenruimte nodig, in geval van een hitte gevoelige muur is een minimale tussenafstand van 50 mm noodzakelijk.

### Algemene gegevens

**Braadpan afmetingen, LxBxD** 730x615x180 mm**Effectief braadoppervlak,  
LxBxD** 680x565x130 mm**Pan capaciteit, maximaal** 80 lt**Effectieve inhoud** 66 lt**Temperatuur, minimaal** 80 °C**Temperatuur, maximaal** 300 °C**Externe afmetingen, lengte** 800 mm**Externe afmetingen, breedte** 930 mm**Externe afmetingen, hoogte** 850 mm**Gewicht, netto** 150 kg**Waterdichtheid index** IPX5

### Duurzaamheid

**Gas verbruik (G20), min, max** 0 - 2.12 m<sup>3</sup>/h

### Optionele accessoires

- 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
- 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
- SET G25.3 (NL) GAS NOZZELS voor PNC 206464   
700XP en 900XP gas braadpannen en multicookers
- VOEDSELROLLEY met PNC 922403   
HEFINRICHTING met 2/1-200GN container (55 liter)