

Hoog productie kookapparatuur Kantelbare braadpan met roerwerk 150 lt, elektrisch

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____



291149 (IBRSE14SS)

KANTELBARE BRAADPAN
met ROERWERK 150 liter,
ronde braadpan, roerwerk
met 3 armen en teflon
schrapers, motorkanteling

Omschrijving

Product Nr.

Kantelbare braadpan met ronde pan en roerwerk. Geschikt voor het bereiden van o.a. sauzen, risotto, stoofvlees. De 18 mm dikke bodem zorgt voor een egale temperatuur verdeling. Braadpan Ø820x370 mm, bruto inhoud 180 liter, netto 150 liter. Vervaardigd van roestvrijstaal AISI304 met een 3 mm dik bovenblad. De ronde braadpan heeft 2 mm dikke wanden en een 18 mm dikke bodem van roestvrijstaal AISI304. Gebalanceerd scharnierend roestvrijstalen deksel. Het roerwerk is uitgevoerd met drie roerarmen met teflon schrapers. De roerwerk snelheid is instelbaar en de draairichting is omkeerbaar. Verwarming door middel van roestvrijstalen elementen. Motorkanteling van de braadpan, bij kantelen wordt de verwarming automatisch uitgeschakeld. Schuin geplaatst bedieningspaneel op de rechter kolom met 24 volt stroom en knopbediening. Timer en elektronische temperatuur regeling (120 - 220°C), noodstop-schakelaar. Waterinloop met mengregeling voor koud en warm water. IP25 beschermd en waterdicht.

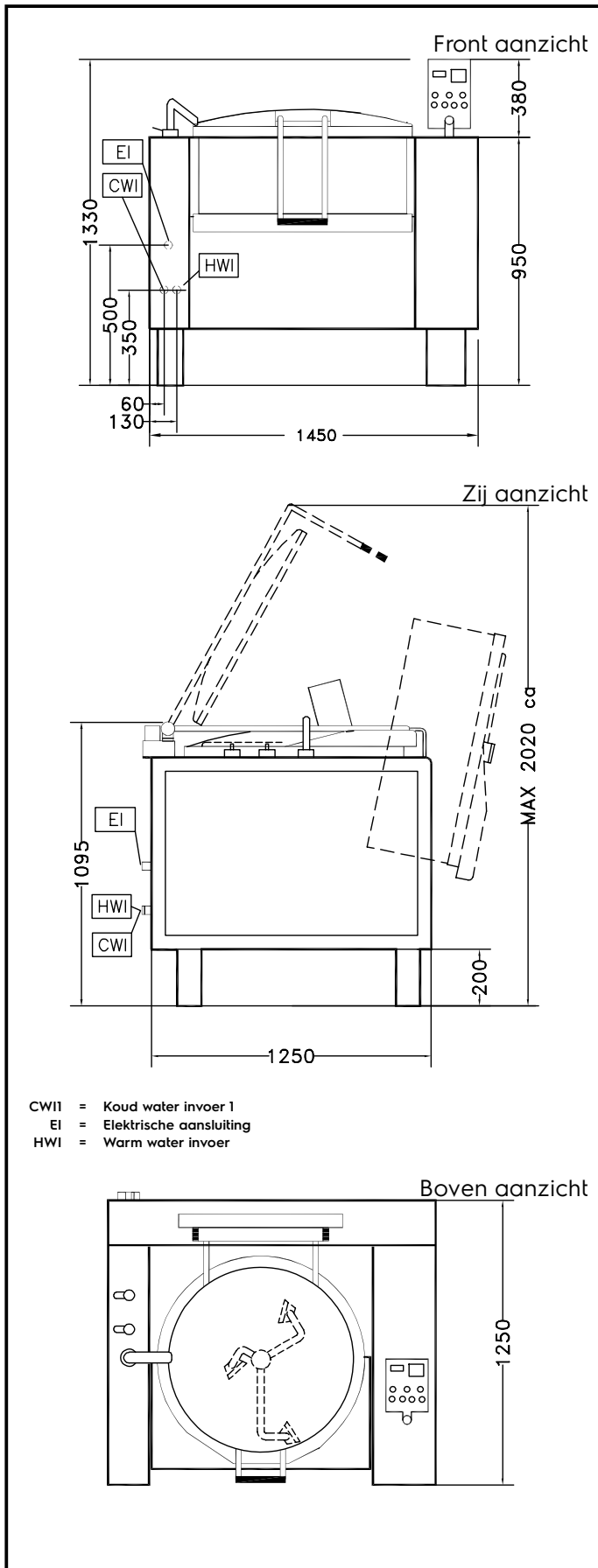
Uitvoering

- Bedieningspaneel met elektronische temperatuurregeling, elektronische timer, drukknop bediening voor het kantelen van de pan, water toevoer en de snelheidsregeling voor het roerwerk.
- Automatische kanteling aan het einde van het kookproces door middel van een laagspanning (24 volt) lineaire motor, waardoor een hoge veiligheid en betrouwbaarheid wordt bereikt met een beperkt geluidsniveau.
- Tijdens het kantelen worden de verwarmingselementen uitgeschakeld.
- Roersysteem met snelheidsregeling en de mogelijkheid van omkeren van de draairichting.
- Gebalanceerd scharnierend deksel.
- Verwarmingsregeling met simmerstat en digitale timer.
- Het roermechanisme is zodanig uitgevoerd dat de braadpan in werking blijft, ook met geopend deksel.
- Bedieningsknoppen zijn verzonken in het bedieningspaneel voor meer bescherming.
- Watervulling door middel van een magneetventiel met drukknop bediening.
- IPX5 waterdicht.
- Voldoet aan de belangrijkste internationale certificeringen en is CE gemarkeerd.
- Voorbereid voor aansluiting van geïntegreerde HACCP systemen.

Constructie

- Het apparaat kan tegen een muur geplaatst worden.
- De braadpan is van roestvrijstaal AISI304 met een 18 mm dikke bodem.
- Uitwendige panelen van roestvrijstaal AISI304.
- De verwarming en de roerwerkmotor zijn geïntegreerd met de braadpan.
- Het roerwerk is voorzien van drie armen met teflon schrapers voor efficiënt afschrapen van de bodem.

Goedkeuring



CWI = Koud water invoer 1
 EI = Elektrische aansluiting
 HWI = Warm water invoer

Elektra

Voltage	291149 (IBRSE14SS)	400 V/3N ph/50 Hz
Elektrisch max. vermogen		15.5 kW

Water

Warm water aansluiting	1/2"
Water toevoer leiding, koud/warm	1/2"

Algemene gegevens

Temperatuur, minimaal	120 °C
Temperatuur, maximaal	220 °C
Uitwendige afmetingen, lengte	1450 mm
Externe afmetingen, breedte	1250 mm
Externe afmetingen, hoogte	1095 mm
Gewicht, netto	661 kg
Effectieve inhoud	150 lt
Waterdichtheid index	IP25
Kantel mechanisme	Automatisch

Optionele accessoires

- VOEDSELROLLEY met HEFINRICHTING met 2/1-200GN container (55 liter)

PNC 922403