

## Drop-in units Drop-in getemperd glas warmplaat 3/1GN

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_



341016 (D04H3)

Getemperd glas warmplaat  
3/1 GN

### Omschrijving

#### Product Nr.

Drop-in warmplaat van 980x530 mm voor schalen of 3x 1/1 GN platen. Voor inbouw in een door derden te leveren buffetunit. 8 mm dikke zwarte getemperd glazen warmplaat met omranding en omkasting van roestvrijstaal AISI304. Foliotype verwarmingselementen met een laag energieverbruik, gelijkmatig verdeeld onder de warmplaat. Temperatuur instelling van 105°C tot 115°C. Oververhitting beveiliging. Inbouw bedieningspaneel met digitaal display en tiptoetsen voor temperatuur instelling. Verbindingskabel tussen het bedieningspaneel en de warmplaat. Elektra aansluitkabel zonder stekker.

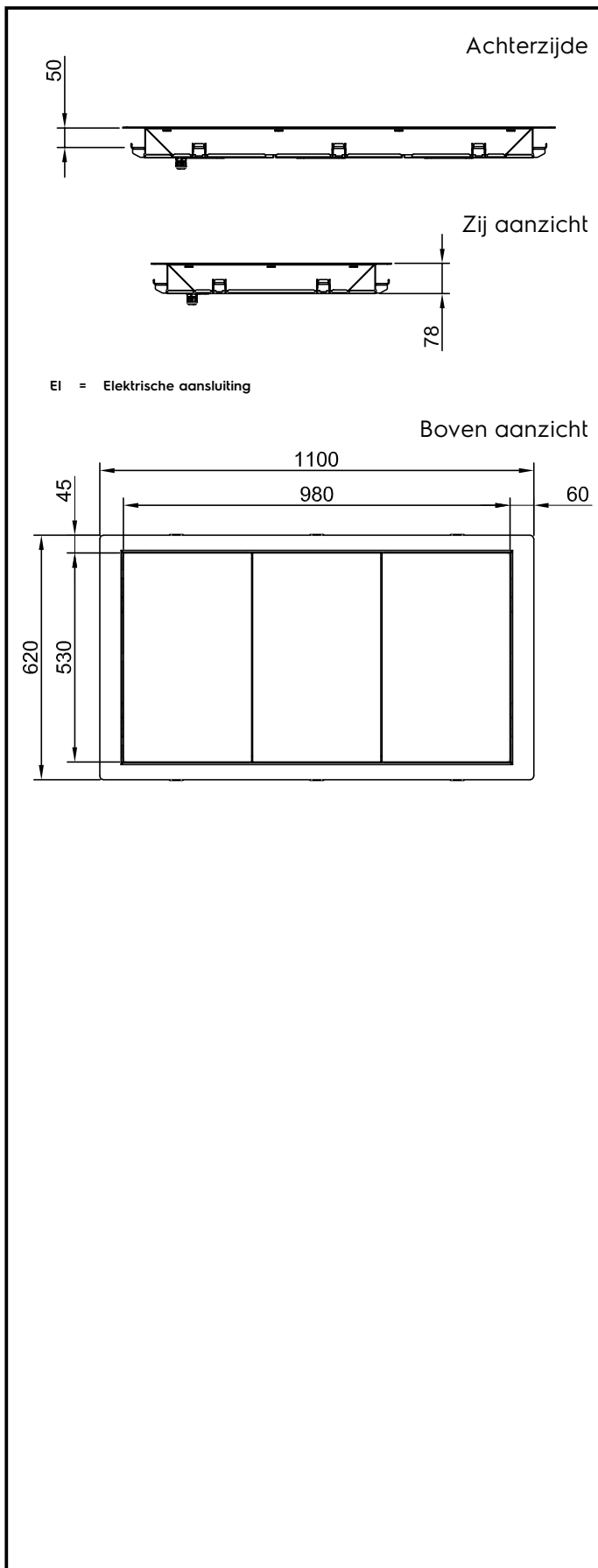
### Uitvoering

- Elektronische beveiliging tegen oververhitting.
- Nauwkeurige temperatuur instelling op 0,1°C.
- Standaard geleverd met een digitaal geregelde thermostaat die in overeenstemming is met HACCP normen en met visuele alarmeringen voor te hoge of te lage temperaturen.
- Voor presentatie van het voedsel op schalen of borden.
- Uitgevoerd met een zwarte warmplaat van getemperd glas met geïntegreerde folie verwarmingselementen en een omranding van roestvrijstaal AISI304.
- Speciaal ontworpen folie verwarmingselementen voor een maximale warmte overdracht naar het oppervlak en dezelfde temperatuur over de gehele plaat.
- Perfect voor een elegant buffet voor presentatie op het ruime oppervlak van warme schotels zoals pizza, omelet, warme broodjes, en dergelijke.
- CB en CE gecertificeerd door een onafhankelijke organisatie.
- Ontworpen voor vlakke inbouw voor makkelijke reiniging en voor opstellingen met een modern design.
- Drop-in units voor 1, 2, 3, 4, 5 en 6 GN zijn leverbaar.
- Voedsel geplaatst met de juiste temperatuur behoudt zijn kern temperatuur overeenkomstig de Afnor standaard.

### Constructie

- Elektronische controle met digitaal temperatuur display.
- Omranding van roestvrijstaal AISI304 met afgeronde hoeken voor makkelijk schoonmaken.
- IPX4 water protectie.
- De tegen de bodem gemonteerde verwarmingselementen zijn uitgevoerd met een veiligheids thermostaat.

### Goedkeuring



### Elektra

<b>Voltage</b>	341016 (D04H3)	220-240 V/1N ph/50/60 Hz
<b>Elektrisch max. vermogen</b>		0.9 kW
<b>Stekker type</b>		Kabel zonder stekker

### Algemene gegevens

<b>Externe afmetingen, lengte</b>	1100 mm
<b>Externe afmetingen, breedte</b>	620 mm
<b>Externe afmetingen, hoogte</b>	80 mm
<b>Gewicht, netto</b>	20.4 kg
<b>Temperatuur</b>	+105 / +115 °C
<b>Plaat lengte</b>	980 mm
<b>Plaat breedte</b>	530 mm
<b>Waterdichtheid index</b>	IPX4

### Duurzaamheid

<b>Amperage</b>	4 Amps
-----------------	--------