

SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
Selbstbedienung 700	CRO787250	SPAC712	Warmelemente

PRODUKT

Glaskeramikwärmepplatte auf Umluft-Wärmeschrank. 3 Zonen, je GN1/1



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
Selbstbedienung 700	CRO787250	SPAC712	Warmelemente

PRODUKT

Glaskeramikwärmepatte auf Umluft-Wärmeschrank. 3 Zonen, je GN I/I



TECHNISCHE DATEN

BREITE (mm):	1200
TIEFE (mm):	700
HÖHE (mm):	900
GEWICHT (Kg):	101
VOLUMEN (m ³):	1.06
GESAMT-WATT (kW):	3.25

BESCHREIBUNG

Element mit elektrisch beheizter Glasfläche auf Wärmeschrank mit Umluftheizung. Beheizte Platte, 0,75 kW aus gehärtetem Glas mit 3 Zonen GN I/I, Abmessungen Warmhalteplatte mm. 960x510, Schrank mit leicht ausziehbaren Schiebetüren, Innentür aus Edelstahl. Reinigungsfreundliches Innenfach mit abgerundeten Ecken. 6-Stufen-Energieregler mit Temperaturregelung zwischen +40/+100°C und LED-Anzeige. Wärmeschrank mit Umluftheizung, Heizaggregat mit gekapselten Widerständen. Temperaturregelung im Schrank bis 800 °C über elektromechanischen Thermostat. Arbeitsfläche mit abgerundeter Kante H=50 mm, Materialstärke 1,2 mm. Höhenverstellbare Edelstahlfüße. Frontwand aus Edelstahl im Lieferumfang enthalten.

