

Produktmerkmale

REGBOX 10x GN 1/1 - 400 V		
Modell	SAP -Code	00009054
RD 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	RegBoxen



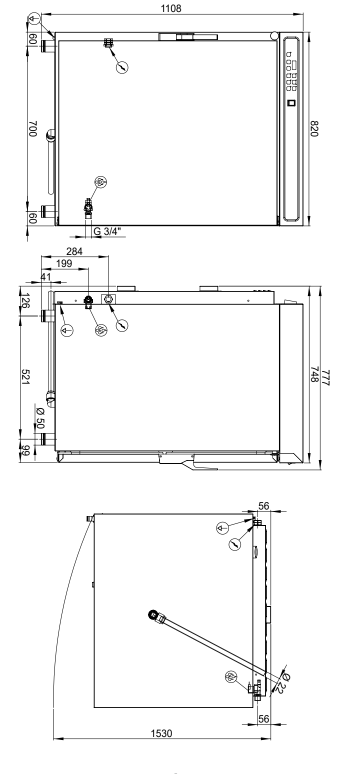
- Anzahl der Programme: 10
- Lebensmittelregeneration: Ja
- Befeuchtung: Ja
- Automatisches Vorheizen: Ja
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 170
- Steuertyp: digital
- Sonde: injizierbar
- Anzahl der GN / en: 10
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- GN -Gerätetiefe: 150

SAP -Code	00009054	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	820	Anzahl der GN / en	10
Nettentiefe [MM]	750	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettohöhe [MM]	1110	GN -Gerätetiefe	150
Nettogewicht / kg]	113.00	Steuertyp	digital
Power Electric [KW]	12.600		



Technische Zeichnung

REGBOX 10x GN 1/1 - 400 V		
Modell	SAP -Code	00009054
RD 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	RegBoxen





Produkt Vorteile

REGBOX 10x GN 1/1 - 400 V		
Modell	SAP -Code	00009054
RD 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	RegBoxen

#### Nationrese

runde Konstruktion mit Edelstahl, abgerundeten Kanten

 Einfache Reinigung, hoher hygienischer Standard, langes Leben

#### **Eine externe Temperatursonde**

Die Temperatursonde außerhalb des Kochraums platziert

 Die Lage außerhalb der Kochkammer erweitert sein Leben; Gewährleistung der gesamten hygienischen Lebensmittelsicherheit; HACCP -Datensatz; Wärmekontrolle in Abwesenheit eines Kochs

#### Temperatur von bis zu 170 ° C

Leistungsstarkes Heizelement mit Tinkolmaterialtemperatur zwischen 30 und 170 ° C.

 Ermöglicht sowohl die Regeneration als auch die Wärmebehandlung von Lebensmitteln

#### **Hohe Mobilität**

Die Version mit Rädern und Wasserpumpe kann als mobile Geräte verwendet werden

- Verwendung bei Banketten und Fernabgabe

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

2025-10-14



technische Parameter

REGBOX 10x GN 1/1 - 400 V		
Modell	SAP -Code	00009054
RD 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	RegBoxen
<b>1. SAP -Code:</b> 00009054		<b>14. Verstellbare Füße:</b> Ja
2. Netzbreite [MM]: 820		<b>15. Steuertyp:</b> digital
3. Nettentiefe [MM]: 750		<b>16. Automatisches Vorheizen:</b> Ja
4. Nettohöhe [MM]: 1110		17. Anzahl der GN / en:
5. Nettogewicht / kg]: 113.00		18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:  GN 1/1
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 940		<b>19. GN -Gerätetiefe:</b> 150
7. Grobtiefe [MM]: 900		<b>20. Maximale Gerätetemperatur [° C]:</b> 170
8. Bruttohöhe [MM]: 1200		21. Befeuchtung: Ja
9. Bruttogewicht [kg]: 128.00		<b>22. Sonde:</b> injizierbar
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		23. Anzahl der Programme:
11. Power Electric [KW]: 12.600		<b>24. Lebensmittelregeneration:</b> Ja
<b>12. Wird geladen:</b> 400 V / 3N - 50 Hz		25. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

**13. Material:** AISI 304