

### Produktmerkmale

Ausgabeplatte beheizbar, Glaskeramik GN 4-1/1 drop-in			
Modell	SAP -Code	00012087	
SL BROWN+ 4	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Büfetts und Vitrinen	



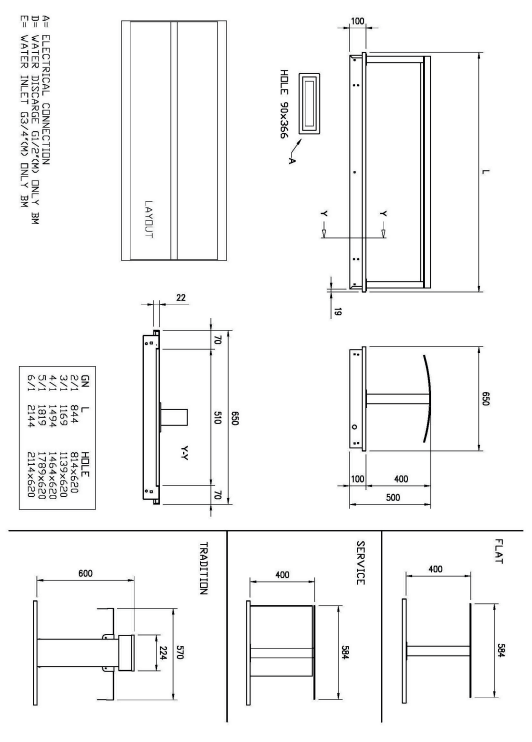
- Buffettyp: BROWN beheizt, Glaskeramik
- Geräteeigenschaften: beheizt
- Anzahl der GN / en: 4
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 60
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 100

SAP -Code	00012087	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	650	Anzahl der GN / en	4
Nettentiefe [MM]	1494	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettohöhe [MM]	100	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	60
Nettogewicht / kg]	27.00	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	100
Power Electric [KW]	1.140		



Technische Zeichnung

Ausgabeplatte beheizbar, Glaskeramik GN 4-1/1 drop-in		
Modell	SAP -Code	00012087
SL BROWN+4	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Büfetts und Vitrinen





Produkt Vorteile

Ausgabeplatte beheizbar, Glaskeramik GN 4-1/1 drop-in			
Modell	SAP -Code	00012087	
SL BROWN+ 4	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Büfetts und Vitrinen	

1

#### Gebaut -in

Möglichkeit, im Abgabeblock zu pflanzen Design

- United Design der Abgabelinie
- ein luxuriöser Look, den Kunden schätzen werden

2

#### Keramikherd

Glatte harte Oberfläche Widerstandsfähigkeit

- Einfache Wartung
- langes Leben

3

#### **Ohne Präge**

ohne scharfe Kanten und Ecken

- Höhere Hygienesicherheit
- Spartzeit dank einfacher Reinigung

4

#### Nationrese

harmlos für Lebensmittel Robustheit

- langes Leben
- Einfache Wartung

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

2025-10-15



technische Parameter

Ausgabeplatte beheizbar, Glaskeramik GN 4-1/1 drop-in		
Modell	SAP -Code	00012087
SL BROWN+4	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Büfetts und Vitrinen
<b>1. SAP -Code:</b> 00012087		<b>11. Material:</b> AISI 304
2. Netzbreite [MM]: 650		<b>12. Buffettyp:</b> BROWN - beheizt, Glaskeramik
3. Nettentiefe [MM]: 1494		<b>13. Geräteeigenschaften:</b> beheizt
4. Nettohöhe [MM]:		14. Power Electric [KW]: 1.140
5. Nettogewicht / kg]: 27.00		<b>15. Wird geladen:</b> 230 V / 1N - 50 Hz
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 730		16. Anzahl der GN / en:
7. Grobtiefe [MM]: 1530		17. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:  GN 1/1
8. Bruttohöhe [MM]: 700		<b>18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:</b> 60
9. Bruttogewicht [kg]: 31.70		19. Maximale Gerätetemperatur [° C]:
10. Gerätetyp:		20. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

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

Elektrisches Gerät