

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Halbautomatischer Steakgrill DURABLE CHROM

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00021089
---------------	------------------	----------



- Top -Typ: glatt
- Griddle -Abmessungen [mm x mm]: 650 x 480 + 320 x 380 + 320 x 380
- Bratpflegemittel [MM]: 10.00
- Behälter für flüssiges Fett: Ja
- Unabhängige Heizzonen: Eigenständige Bedienung für jede Heizzone auf der unteren Platte und für die oberen Platten
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300
- Oberflächenfinish: Durable Chrom

<b>SAP -Code</b>	00021089	<b>Nettogewicht / kg]</b>	90.00
<b>Netzbreite [MM]</b>	658	<b>Power Electric [KW]</b>	12.000
<b>Nettentiefe [MM]</b>	760	<b>Griddle -Abmessungen [mm x mm]</b>	650 x 480 + 320 x 380 + 320 x 380
<b>Nettohöhe [MM]</b>	442	<b>Top -Typ</b>	glatt

# Technisches Datenblatt



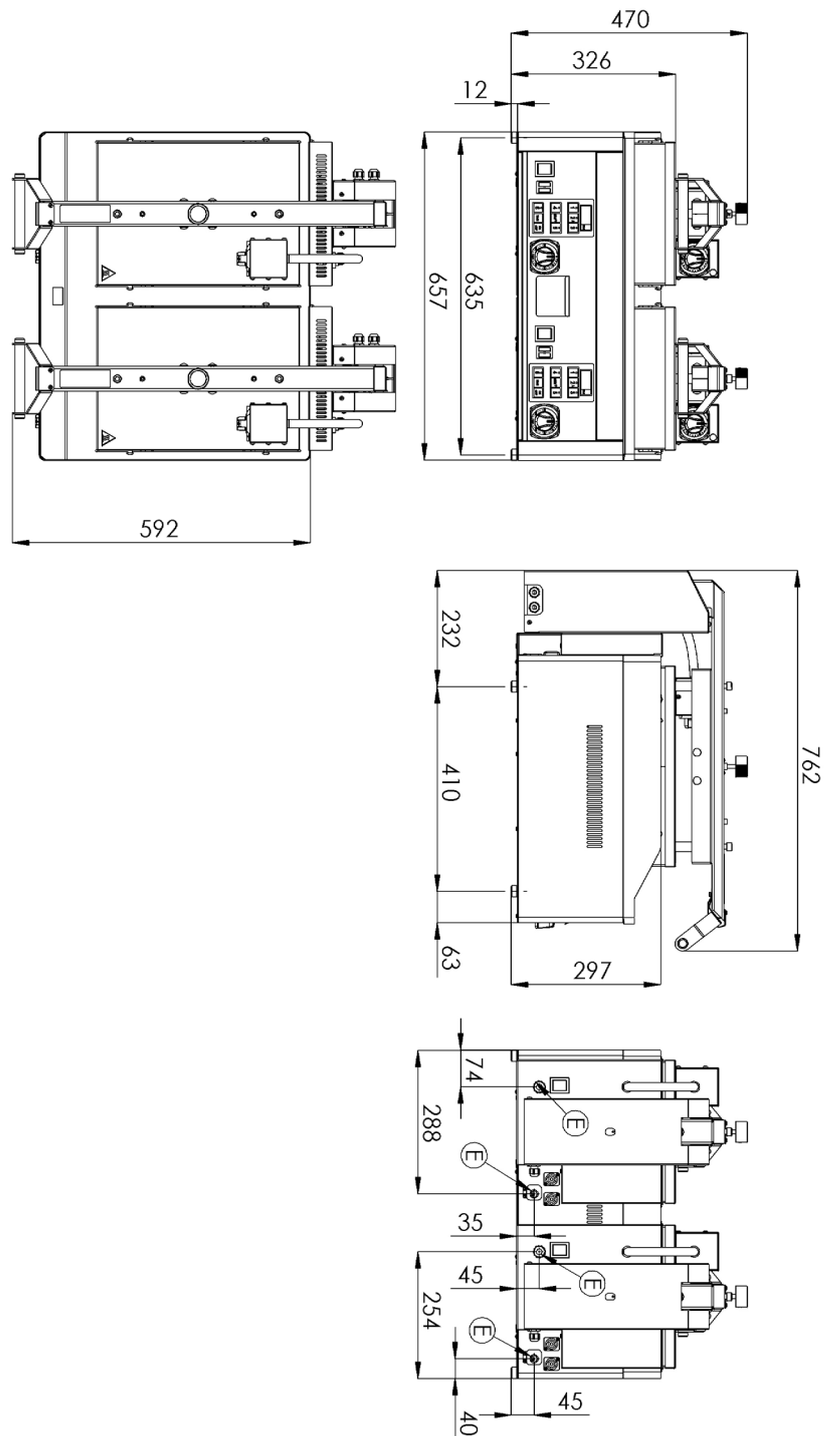
Technische Zeichnung

Halbautomatischer Steakgrill DURABLE CHROM

Modell

SAP -Code

00021089



# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Halbautomatischer Steakgrill DURABLE CHROM

Modell

SAP -Code

00021089

### 1. SAP -Code:

00021089

### 2. Netzbreite [MM]:

658

### 3. Nettentiefe [MM]:

760

### 4. Nettohöhe [MM]:

442

### 5. Nettogewicht / kg:

90.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

725

### 7. Grobtiefe [MM]:

800

### 8. Bruttohöhe [MM]:

564

### 9. Bruttogewicht [kg]:

99.00

### 10. Gerätetyp:

Neutrales Gerät

### 11. Konstruktionstyp des Geräts:

Tischgerät

### 12. Power Electric [KW]:

12.000

### 13. Schutz der Kontrollen:

IPX4

### 14. Material:

AISI 430

### 15. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

### 16. Oberflächenfinish:

Durable Chrom

### 17. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

300

### 18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

50

### 19. Griddle -Abmessungen [mm x mm]:

650 x 480 + 320 x 380 + 320 x 380

### 20. Bratpflegemittel [MM]:

10.00

### 21. Behälter für flüssiges Fett:

Ja

### 22. Unabhängige Heizzonen:

Eigenständige Bedienung für jede Heizzone auf der unteren Platte und für die oberen Platten

### 23. Gleichmäßige Erwärmung:

Ja

### 24. Top -Typ:

glatt