

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Lavagrill Gas doppelt 2x 52x36 mit Unterbau

Modell	SAP -Code	00110079
GL 70/80 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten



- Griddle -Abmessungen [mm x mm]: 520 x 380
- Behälter für flüssiges Fett: Ja
- Zündung: Piezo + večný plamen

SAP -Code	00110079	Nettogewicht / kg]	69.00
Netzbreite [MM]	800	Stromgas [KW]	13.000
Nettentiefe [MM]	700	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettohöhe [MM]	1004	Griddle -Abmessungen [mm x mm]	520 x 380

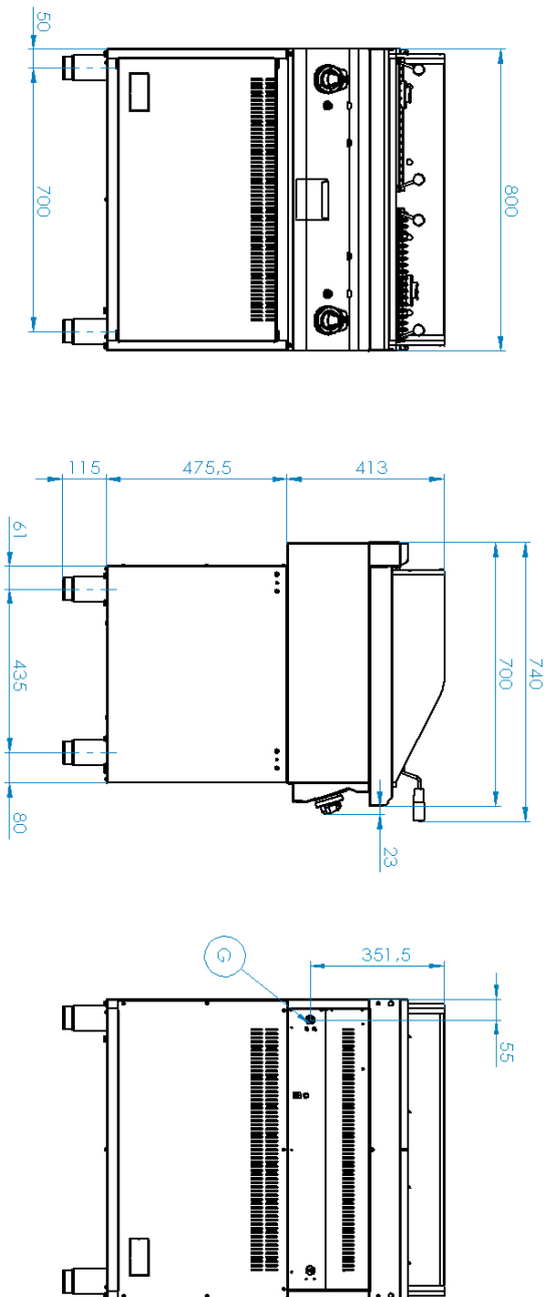
Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Lavagrill Gas doppelt 2x 52x36 mit Unterbau

Modell	SAP -Code	00110079
GL 70/80 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten



Lavagrill Gas doppelt 2x 52x36 mit Unterbau

Modell	SAP -Code	00110079
GL 70/80 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten

1

Nationärin

lange Lebensdauer
Materialbeständigkeit der oberen Platte gegen Korrosion

2

Grad des Schutzes von Kontrollen IPX4

Wartung -frei
Wasserbeständigkeit
lange Lebensdauer

3

Abfallflüssigkeitssocket

Bietet Öl, das in eine Steckdose tropft

4

Hoher abnehmbarer Saum

Bessere hygienische Bedingungen
Verhinderung von Fettsprühen auf einem sekundären Gerät

5

Sicherheitselement - Thermoelement

Sicherer Service für Mitarbeiter
Es gibt keine Überhitzung und Schäden am Mel
langes Leben

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Lavagrill Gas doppelt 2x 52x36 mit Unterbau

Modell	SAP -Code	00110079
GL 70/80 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten

1. SAP -Code:

00110079

2. Netzbreite [MM]:

800

3. Nettentiefe [MM]:

700

4. Nettohöhe [MM]:

1004

5. Nettogewicht / kg:

69.00

6. Bruttobreite [MM]:

860

7. Grobtiefe [MM]:

820

8. Bruttohöhe [MM]:

1182

9. Bruttogewicht [kg]:

83.00

10. Gerätetyp:

Gasgerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

mit Unterbau

12. Stromgas [KW]:

13.000

13. Zündung:

Piezo + večný plamen

14. Art des Gas:

Erdgas, Propan Butan

15. Schutz der Kontrollen:

IPX4

16. Material:

Edelstahl

17. Griddle -Abmessungen [mm x mm]:

520 x 380

18. Behälter für flüssiges Fett:

Ja

19. Anschluss an ein Kugelventil:

1/2