Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Lavagrill Gas mit Unterbau				
Modell	SAP -Code	00019505		
GL 780 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten		



- Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
- Gittergröße [mm x mm]: 2 x 520 x 380
- Behälter für flüssiges Fett: Ja
- Unabhängige Heizzonen: Eigenständige Bedienung für jede Heizzone
- Abnehmbarer Rand: JaAbnehmbares Raster: Ja
- Zündung: Piezo

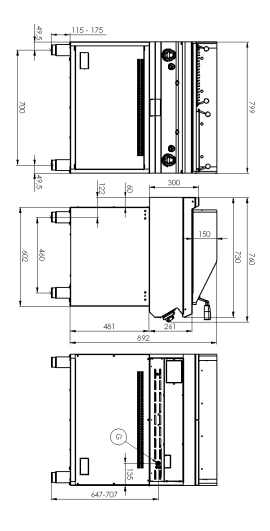
SAP -Code	00019505	Nettogewicht / kg]	71.00
Netzbreite [MM]	800	Stromgas [KW]	15.000
Nettentiefe [MM]	730	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettohöhe [MM]	900	Gittergröße [mm x mm]	2 x 520 x 380

Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Lavagrill Gas mit Unterbau				
Modell	SAP -Code	00019505		
GL 780 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten		



Technisches Datenblatt



technische Parameter

Lavagrill Gas mit Unterbau		
Modell	SAP -Code	00019505
GL 780 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten
1. SAP -Code: 00019505		15. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 800		16. Material: AISI 304
3. Nettentiefe [MM]: 730		17. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
4. Nettohöhe [MM]: 900		18. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 1.50
5. Nettogewicht / kg]: 71.00		19. Netzmaterial: Edelstahl
6. Bruttobreite [MM]: 860		20. Service - Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels
7. Grobtiefe [MM]: 820		21. Sicherheits -Thermoelement: Ja
8. Bruttohöhe [MM]: 1120		22. Verstellbare Füße: Ja
9. Bruttogewicht [kg]: 85.00		23. Behälter für flüssiges Fett: Ja
10. Gerätetyp: Gasgerät		24. Unabhängige Heizzonen: Eigenständige Bedienung für jede Heizzone
11. Konstruktionstyp des Geräts: mit Unterbau		25. Abnehmbarer Rand: Ja
12. Stromgas [KW]: 15.000		26. Abnehmbares Raster: Ja
13. Zündung: Piezo		27. Gittergröße [mm x mm]: 2 x 520 x 380

28. Anschluss an ein Kugelventil:

1/2

14. Art des Gas:

Erdgas, Propan Butan