

Produktmerkmale

Grillplatte glatt mit Unterbau				
Modell	SAP -Code	00008952		
FTH 740 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten		



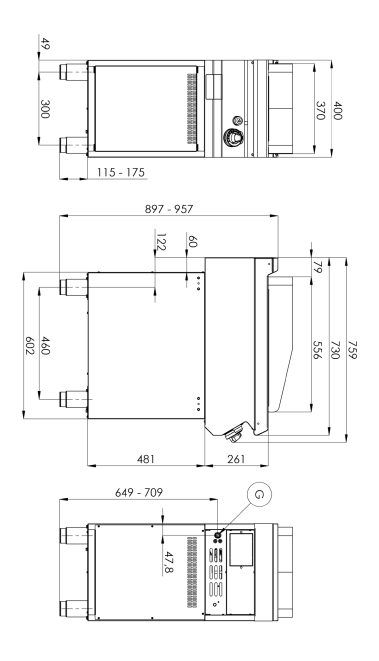
- Top -Typ: glatt
- Griddle -Abmessungen [mm x mm]: 560 x 370
- Bratpflegemittel [MM]: 12.00
- Behälter für flüssiges Fett: Ja
- Abnehmbarer Rand: Ja
- Zündung: Piezo + Dauerflamme

SAP -Code	00008952	Stromgas [KW]	7.000
Netzbreite [MM]	400	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettentiefe [MM]	730	Griddle -Abmessun- gen [mm x mm]	560 x 370
Nettohöhe [MM]	900	Тор -Тур	glatt
Nettogewicht / kg]	51.90	Arbeitsplatztyp	Eingepresst - kom- fortable Wartung und Reinigung



Technische Zeichnung

Grillplatte glatt mit Unterbau		
Modell	SAP -Code	00008952
FTH 740 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten





technische Parameter

Grillplatte glatt mit Unte		20000000
Modell	SAP -Code	00008952
FTH 740 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten
1. SAP -Code: 00008952		15. Schutz der Kontrollen: IP24
2. Netzbreite [MM]: 400		16. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
3. Nettentiefe [MM]: 730		17. Material: AISI 304 obere Platte und Umhüllung
4. Nettohöhe [MM]: 900		18. Arbeitsplatztyp: Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
5. Nettogewicht / kg]: 51.90		19. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 1.50
6. Bruttobreite [MM]: 440		20. Service -Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels
7. Grobtiefe [MM]: 800		21. Sicherheits -Thermoelement: Ja
8. Bruttohöhe [MM]:		22. Verstellbare Füße: Ja
9. Bruttogewicht [kg]: 59.70		23. Griddle -Abmessungen [mm x mm]: 560 x 370
0. Gerätetyp: Gasgerät		24. Bratpflegemittel [MM]: 12.00
1. Konstruktionstyp des Geräts: mit Unterbau		25. Behälter für flüssiges Fett: Ja
2. Stromgas [KW]: 7.000		26. Abnehmbarer Gerätebehälter: Nein
13. Zündung: Piezo + Dauerflamme		27. Abnehmbarer Rand: Ja

28. Top -Typ:

glatt

14. Art des Gas:

Erdgas, Propan Butan



technische Parameter

Grillplatte glatt mit Unterbau		
Modell	SAP -Code	00008952
FTH 740 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten

29. Anschluss an ein Kugelventil:

1/2