

Produktmerkmale

Grillplatte 31x65 elektrisch verchromt glatt mit Unterbau 400 V		
Modell	SAP -Code	00011719
FTHC 90/40 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten



- Top -Typ: glatt
- Arbeitsplatzmaterial: verchromter Stahl
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300

SAP -Code	00011719	Nettogewicht / kg]	71.00
Netzbreite [MM]	400	Power Electric [KW]	6.000
Nettentiefe [MM]	900	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Nettohöhe [MM]	900	Тор -Тур	glatt



Technische Zeichnung

Grillplatte 31x65 elektrisch verchromt glatt mit Unterbau 400 V		
Modell	SAP -Code	00011719
FTHC 90/40 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten



Produkt Vorteile

Grillplatte 31x65 elektrisch verchromt glatt mit Unterbau 400 V		
Modell	SAP -Code	00011719
FTHC 90/40 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten

1

Nationärin

lange Lebensdauer

Materialbeständigkeit der oberen Platte gegen Korrosion

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfacher und schnellerer Service

2

Grad des Schutzes von Kontrollen IPX4

Wartung -frei Wasserbeständigkeit lange Lebensdauer

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfache Reinigung des Geräts

3

Abfallflüssigkeitssocket

Bietet Öl, das in eine Steckdose tropft

- Einfache Wartung
- einfach zu säubern

4

Hoher abnehmbarer Saum

Bessere hygienische Bedingungen Verhinderung von Fettsprühen auf einem sekundären Gerät

- Einfache Wartung
- einfach zu säubern

5

Eine glatte Chromstahlplatte

Das Produkt ist weniger gebacken und gereinigt besser Gute Erwärmung von Fleisch mit Groove

- Sparen Sie Zeit bei der Zubereitung von Mahlzeiten
- Es gibt keine behinderten und langen Zubereitung von Gerichten



technische Parameter

Grillplatte 31x65 elektrisch verchromt glatt mit Unterbau 400 V		
Modell	SAP -Code	00011719
FTHC 90/40 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten
1. SAP -Code: 00011719		12. Power Electric [KW]: 6.000
2. Netzbreite [MM]: 400		13. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz
3. Nettentiefe [MM]: 900		14. Schutz der Kontrollen: IPX4
4. Nettohöhe [MM]: 900		15. Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung
5. Nettogewicht / kg]: 71.00		16. Arbeitsplatzmaterial: verchromter Stahl
6. Bruttobreite [MM]: 970		17. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 15.00
7. Grobtiefe [MM]: 440		18. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300
8. Bruttohöhe [MM]: 1140		19. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 50
9. Bruttogewicht [kg]: 80.00		20. Verstellbare Füße: Ja
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		21. Top -Typ: glatt
11. Konstruktionstyp des Geräts:		22. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

stationär