

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Grillplatte 65x48 elektrisch glatt Tisch 400 V

Modell	SAP -Code	00000985
FTH 60 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten



- Top -Typ: glatt
- Griddle -Abmessungen [mm x mm]: 650 x 480
- Bratpflegemittel [MM]: 10.00
- Behälter für flüssiges Fett: Ja
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300
- Abnehmbarer Rand: Nein

SAP -Code	00000985	Power Electric [KW]	6.000
Netzbreite [MM]	658	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	541	Griddle -Abmessungen [mm x mm]	650 x 480
Nettohöhe [MM]	285	Top -Typ	glatt
Nettogewicht / kg]	44.00		

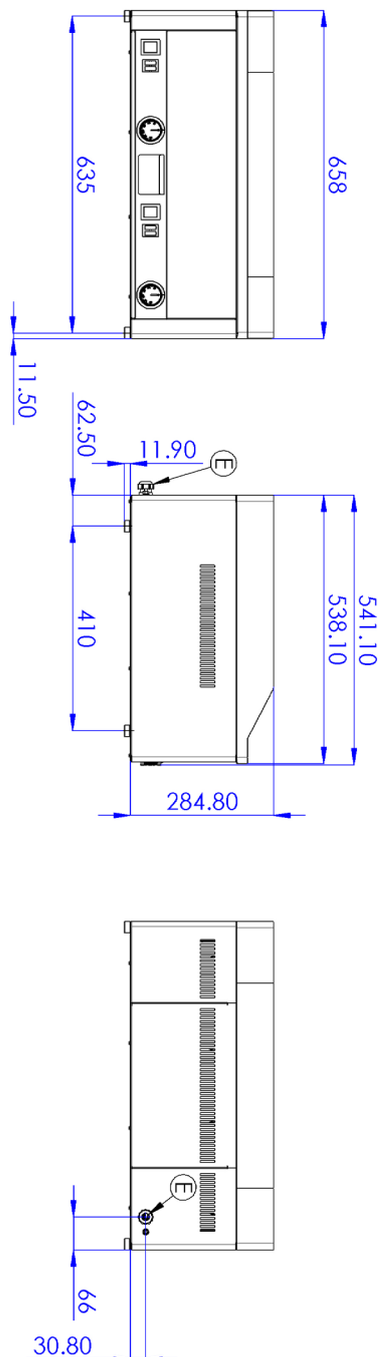
Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Grillplatte 65x48 elektrisch glatt Tisch 400 V

Modell	SAP -Code	00000985
FTH 60 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten



Grillplatte 65x48 elektrisch glatt Tisch 400 V

Modell	SAP -Code	00000985
FTH 60 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten

1

Nationärin

lange Lebensdauer
Edelstahlwiderstand von AISI 304
Das Material rostet nicht

2

Grad des Schutzes von Kontrollen IPX4

Wartung -frei
Wasserbeständigkeit
lange Lebensdauer

3

Abfallflüssigkeitssocket

Bietet Öl, das in eine Steckdose tropft

4

Großer nicht removierbarer Saum

Bessere hygienische Bedingungen
Verhinderung von Fettsprühen auf einem sekundären Gerät

5

Zerbrochene Stahlplatte

gute Wärmeübertragung
Heizung

6

Ein Kernel zur Verwendung auf einem Tisch oder auf einer Bettwäsche

Variable
Möglichkeit, in kleineren Räumen zu platzieren

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Grillplatte 65x48 elektrisch glatt Tisch 400 V

Modell	SAP -Code	00000985
FTH 60 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Grills und Grillplatten

1. SAP -Code:

00000985

2. Netzbreite [MM]:

658

3. Nettentiefe [MM]:

541

4. Nettohöhe [MM]:

285

5. Nettogewicht / kg]:

44.00

6. Bruttobreite [MM]:

640

7. Grobtiefe [MM]:

725

8. Bruttohöhe [MM]:

410

9. Bruttogewicht [kg]:

49.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

Tischgerät

12. Power Electric [KW]:

6.000

13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Schutz der Kontrollen:

IPX4

15. Material:

AISI 430

16. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

17. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

300

18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

50

19. Verstellbare Füße:

Ja

20. Griddle -Abmessungen [mm x mm]:

650 x 480

21. Bratpflegemittel [MM]:

10.00

22. Behälter für flüssiges Fett:

Ja

23. Abnehmbarer Rand:

Nein

24. Gleichmäßige Erwärmung:

Ja

25. Top -Typ:

glatt

26. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1