

Technický list

Vlastnosti produktu



Model	Sap kód	00012402
FTRC 90/80 E	Skupina artiklů	Grily a grilovací plotny



- Typ povrchu zařízení: Rýhovaný
- Materiál vrchní desky: Chromovaná ocel
- Maximální teplota zařízení [°C]: 300

Sap kód	00012402	Hmotnost netto [kg]	126.00
Šířka netto [mm]	800	Příkon elektrický [kW]	12.000
Hloubka netto [mm]	900	Napájení	400 V / 3N - 50 Hz
Výška netto [mm]	900	Typ povrchu zařízení	Rýhovaný

Model	Sap kód	00012402
FTRC 90/80 E	Skupina artiklů	Grily a grilovací plotny

- 1 Celonerezové provedení**

dlouhá životnost
odolnost materiálu vrchní desky proti korozi

 - úspory na servisních zásazích
 - snadná a rychlejší obsluha
- 2 Stupeň krytí ovládacích prvků IPX4**

bezúdržbový systém
odolnost proti stříkající vodě
dlouhá životnost

 - úspory na servisních zásazích
 - snadné čištění zařízení
- 3 Zásuvka na odpadní tekutiny**

zajišťuje skapání oleje do zásuvky

 - snadná údržba
 - snadné čištění
- 4 Vysoký odnímatelný lem**

lepší hygienické podmínky
zabránění stříkání tuku na vedlejší zařízení

 - snadná údržba
 - snadné čištění
- 5 Rýhovaná plotna z pochromované oceli**

produkt se méně napéká a lépe se čistí
dobré prohřátí masa s rýhou

 - úspora času při přípravě pokrmů
 - snadná příprava dobře vypadajícího pokrmu
- 6 Dvouzónové ovládání plotny**

umožňuje připravovat několik pokrmů najednou v různé fázi přípravy

 - úspora času
 - vysoká produktivita

Technický list

Technické parametry



Model	Sap kód	00012402
FTRC 90/80 E	Skupina artiklů	Grily a grilovací plotny

1. Sap kód:

00012402

2. Typ výrobku:

RF-Kuchyně 900

3. Šířka netto [mm]:

800

4. Hloubka netto [mm]:

900

5. Výška netto [mm]:

900

6. Hmotnost netto [kg]:

126.00

7. Šířka brutto [mm]:

970

8. Hloubka brutto [mm]:

840

9. Výška brutto [mm]:

1160

10. Hmotnost brutto [kg]:

145.00

11. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

12. Konstruční typ zařízení:

Stacionární

13. Příkon elektrický [kW]:

12.000

14. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Stupeň krytí ovládacích prvků:

IPX4

16. Materiál:

AISI 304 vrchní deska, AISI 430 opláštění

17. Materiál vrchní desky:

Chromovaná ocel

18. Tloušťka vrchní desky [mm]:

15.00

19. Maximální teplota zařízení [°C]:

300

20. Minimální teplota zařízení [°C]:

50

21. Nastavitelné nožičky:

Ano

22. Typ povrchu zařízení:

Rýhovaný