

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Rôtissoire à saucisses 8 rouleaux - rouleaux 440 mm

| | | |
|---------------|------------------|----------|
| Modell | SAP -Code | 00015152 |
|---------------|------------------|----------|

- Material: Edelstahl
- Indikatoren: Betrieb und Heizen
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 80
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300
- Anzahl der inneren Teile: 7
- Röhrenlänge [mm]: 440

| | | | |
|---------------------------|----------|--|--------------------|
| SAP -Code | 00015152 | Power Electric [KW] | 2.100 |
| Netzbreite [MM] | 540 | Wird geladen | 230 V / 1N - 50 Hz |
| Nettentiefe [MM] | 350 | Anzahl der inneren Teile | 7 |
| Nettohöhe [MM] | 200 | Mindestvorrichtungstemperatur [° C] | 80 |
| Nettogewicht / kg] | 12.50 | Maximale Gerätetemperatur [° C] | 300 |

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Rôtissoire à saucisses 8 rouleaux - rouleaux 440 mm

Modell

SAP -Code

00015152

1. SAP -Code:

00015152

2. Netzbreite [MM]:

540

3. Nettentiefe [MM]:

350

4. Nettohöhe [MM]:

200

5. Nettogewicht / kg]:

12.50

6. Bruttobreite [MM]:

600

7. Grobtiefe [MM]:

400

8. Bruttohöhe [MM]:

250

9. Bruttogewicht [kg]:

13.50

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

Tischgerät

12. Material:

Edelstahl

13. Power Electric [KW]:

2.100

14. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

80

16. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

300

17. Schutz der Kontrollen:

IPX4

18. Anzahl der inneren Teile:

7

19. Röhrenlänge [mm]:

440

20. Anzahl der Revolutionen / min:

0

21. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

22. Querschnitt der Leiter CU [mm²):

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)