

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Four à pizza à un étage

Modell	SAP -Code	00019403
B 8/50	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pizzaöfen



- Pizza -Kapazität [CM]: 2x 50
- Steinplatten: unten
- Dicke der Steinplatten [mm]: 14
- Steuertyp: mechanisch
- Art des Griffs: kurz, Kunststoff
- Unabhängige Heizzonen: Eigenständige Bedienung für die oberen und unteren Heizkörper
- Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion: Ja
- Innenbeleuchtung: Ja

SAP -Code	00019403	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	50
Netzbreite [MM]	775	Maximale Gerätetemperatur [° C]	450
Nettentiefe [MM]	716	Breite des internen Teils [MM]	520
Nettohöhe [MM]	582	Tiefe des internen Teils [MM]	540
Nettogewicht / kg]	51.00	Höhe des inneren Teils [MM]	150
Power Electric [KW]	6.000	Pizza -Kapazität [CM]	2x 50
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz		

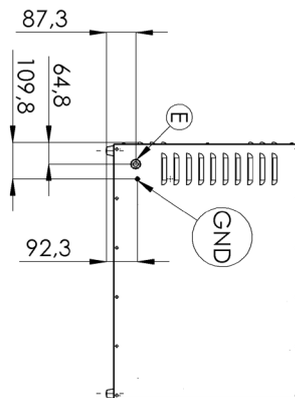
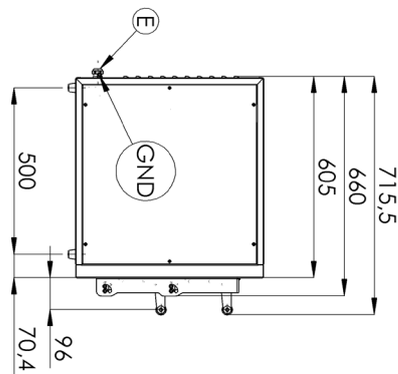
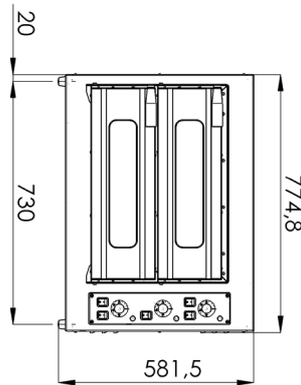
Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Four à pizza à un étage

Modell	SAP -Code	00019403
B 8/50	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pizzaöfen



Four à pizza à un étage

Modell	SAP -Code	00019403
B 8/50	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pizzaöfen

1. SAP -Code:

00019403

2. Netzbreite [MM]:

775

3. Nettentiefe [MM]:

716

4. Nettohöhe [MM]:

582

5. Nettogewicht / kg:

51.00

6. Bruttobreite [MM]:

880

7. Grobtiefe [MM]:

750

8. Bruttohöhe [MM]:

650

9. Bruttogewicht [kg]:

60.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

6.000

12. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

13. Steuertyp:

mechanisch

14. Breite des internen Teils [MM]:

520

15. Tiefe des internen Teils [MM]:

540

16. Höhe des inneren Teils [MM]:

150

17. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

50

18. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

450

19. Pizza -Kapazität [CM]:

2x 50

20. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

21. An / aus Schalter:

Ja

22. Art des Griffs:

kurz, Kunststoff

23. Steinplatten:

unten

24. Dicke der Steinplatten [mm]:

14

25. Unabhängige Heizzonen:

Eigenständige Bedienung für die oberen und unteren Heizkörper

26. Innenbeleuchtung:

Ja

27. Anzahl der Hohlräume:

2

28. Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion:

Ja

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Four à pizza à un étage		
Modell	SAP -Code	00019403
B 8/50	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pizzaöfen

29. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1