

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Kombidämpfer MINI elektrisch 6x GN 1/1 automatische Wäsche Einspritzung Touchdisplay Bedienfeld 5“ 400 V Türen L

Modell	SAP -Code	00014029
---------------	------------------	----------

- Dampftyp: Spritzen
- Anzahl der GN / en: 6
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- GN -Gerätetiefe: 40
- Steuertyp: Touchscreen + Knopf
- Bildschirmgröße: 5“
- Feuchtigkeitskontrolle: Ja, indirektes Messen
- Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung: Nein
- Delta t -Wärmevorbereitung: Ja
- Multi -Level -Kochen: Programm der Einschübe - Steuerung der Wärmebehandlung für jedes Gericht gesondert
- Türverfassung: abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur einfachen Reinigung zerlegbar

SAP -Code	00014029	Dampftyp	Spritzen
Netzbreite [MM]	803	Anzahl der GN / en	6
Nettentiefe [MM]	519	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettohöhe [MM]	770	GN -Gerätetiefe	40
Nettogewicht / kg]	92.00	Steuertyp	Touchscreen + Knopf
Power Electric [KW]	13.800	Bildschirmgröße	5“
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz		

Technisches Datenblatt



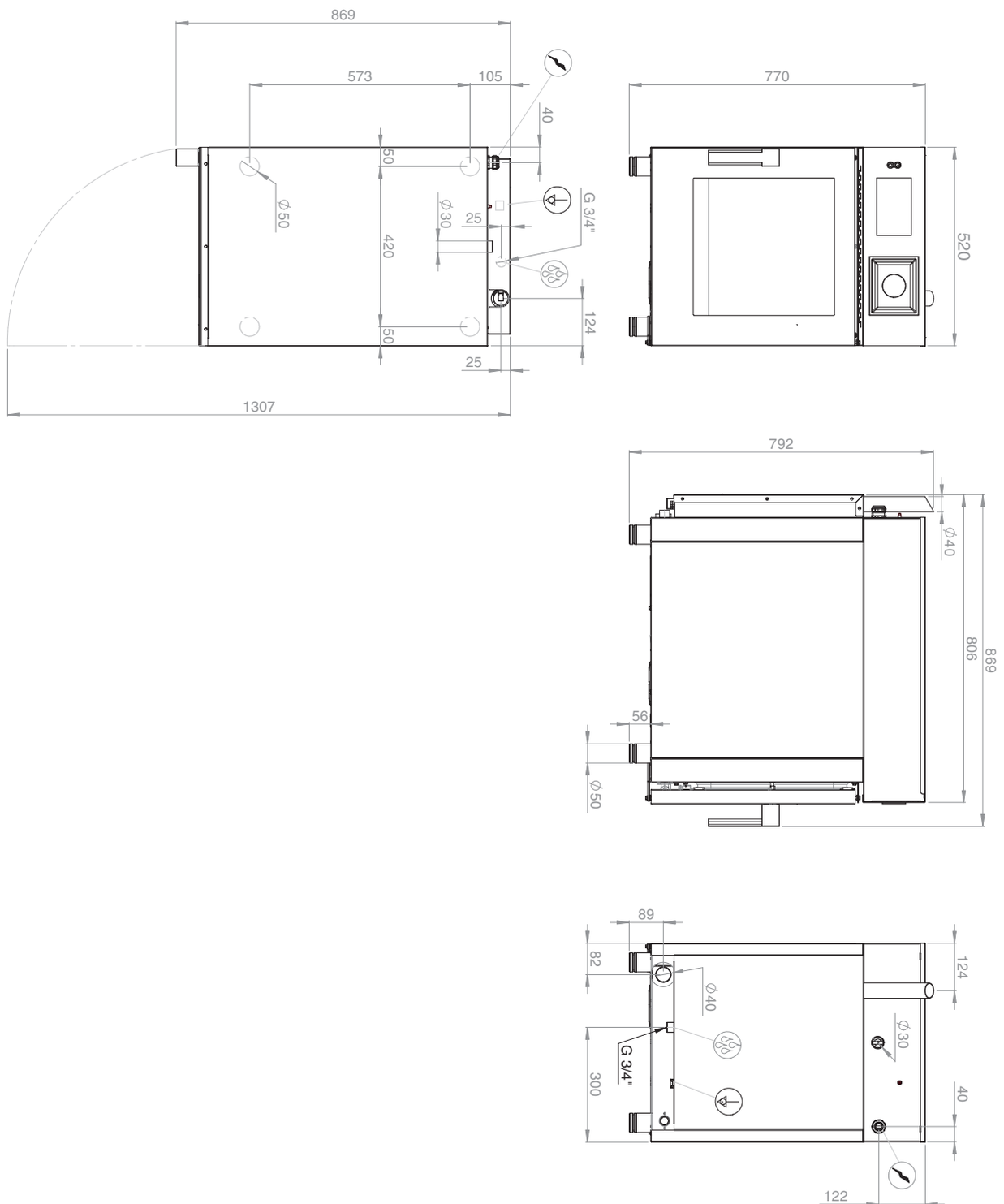
Technische Zeichnung

Kombidämpfer MINI elektrisch 6x GN 1/1 automatische Wäsche Einspritzung Touchdisplay Bedienfeld 5" 400 V Türen L

Modell

SAP -Code

00014029



Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kombidämpfer MINI elektrisch 6x GN 1/1 automatische Wäsche Einspritzung Touchdisplay Bedienfeld 5“ 400 V Türen L

Modell

SAP -Code

00014029

1. SAP -Code:

00014029

2. Netzbreite [MM]:

803

3. Nettentiefe [MM]:

519

4. Nettohöhe [MM]:

770

5. Nettogewicht / kg:

92.00

6. Bruttobreite [MM]:

580

7. Grobtiefe [MM]:

920

8. Bruttohöhe [MM]:

980

9. Bruttogewicht [kg]:

104.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

13.800

12. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

13. Material:

AISI 304

27. Waschmitteltyp:

flüssiges Waschmittel + Abspülen mit Wasser

14. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

15. Feuchtigkeitskontrolle:

Ja, indirektes Messen

16. Verfügbarkeit stapeln:

Ja

17. Steuertyp:

Touchscreen + Knopf

18. Weitere Informationen:

Möglichkeit der umgekehrten Türöffnung - Griff auf der rechten Seite (ist bei der Bestellung anzugeben)

19. Dampfart:

Spritzen

20. Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion:

Ja

21. Verzögerter Start:

Ja

22. Bildschirmgröße:

5“

23. Delta t -Wärmevorbereitung:

Ja

24. Einheitliche Veredelung von Mahlzeiten EasyService:

Ja

25. Nachtkochen:

Ja

26. Waschsystem:

geöffnet

41. Innenbeleuchtung:

Ja

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kombidämpfer MINI elektrisch 6x GN 1/1 automatische Wäsche Einspritzung Touchdisplay Bedienfeld 5“ 400 V Türen L

Modell

SAP -Code

00014029

28. Multi -Level -Kochen:

Programm der Einschübe - Steuerung der Wärmebehandlung für jedes Gericht gesondert

29. Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung:

Nein

30. Langsames Kochen:

ab 50 °C

31. Fan Stopp:

Betriebsunterbrechung beim Öffnen der Tür, ungebremst

32. Beleuchtungstyp:

LED-Beleuchtung in den Türen, auf einer Seite

33. Hohlraummaterial und Form:

AISI 304, mit gerundeten Ecken für das einfache Reinigen

34. Reversibler Lüfter:

Ja

35. Sustaince Box:

Ja

36. Heizelementmaterial:

Incoloy

37. Sonde:

optionale

38. Dusche:

manuell (optional)

39. Abstand zwischen den Schichten [mm]:

30

40. Räucherfunktion:

Ja

42. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur:

Ja

43. Anzahl der Fans:

1

44. Anzahl der Lüftergeschwindigkeiten:

3

45. Anzahl der Programme:

1000

46. USB-Anschluss:

Ja, für das Speichern der Rezepte und die Aktualisierung der Firmware

47. Türverfassung:

abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur einfachen Reinigung zerlegbar

48. Anzahl der voreingestellten Programme:

100

49. Anzahl der Rezeptschritte:

9

50. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

50

51. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

300

52. Geräteheiztyp:

Kombination von Dampf und Heißluft

53. Haccp:

Ja

54. Anzahl der GN / en:

6

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kombidämpfer MINI elektrisch 6x GN 1/1 automatische Wäsche Einspritzung Touchdisplay Bedienfeld 5“ 400 V Türen L

Modell

SAP -Code

00014029

55. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 1/1

58. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

4

– Výkon (kW): 30-37 (230 V); 53-64 (400 V)

56. GN -Gerätetiefe:

40

59. Durchmesser Nominal:

DN 50

57. Lebensmittelregeneration:

Ja

60. Wasserversorgungsanschluss:

3/4“