

Produktmerkmale

Pizzaofen Snack zweistöckig		
Modell	SAP -Code	00007250
FP 67 R	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pizzaöfen



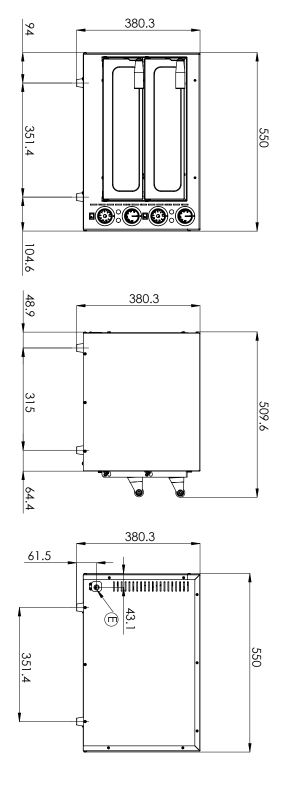
- Pizza -Kapazität [CM]: 2x 35 cm
- Steinplatten: unten
- Dicke der Steinplatten [mm]: 14
- Material: Edelstahl
- Steuertyp: mechanisch
- Art des Griffs: kurz, Kunststoff
- Dampfschutz: Nein
- Unabhängige Heizzonen: Eigenständige Bedienung für jede Kammer
- Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion: Nein
- Verstellbarer Schornstein: Nein
- Innenbeleuchtung: Ja

SAP -Code	00007250	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	50
Netzbreite [MM]	550	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	300
Nettentiefe [MM]	510	Breite des internen Teils [MM]	410
Nettohöhe [MM]	380	Tiefe des internen Teils [MM]	370
Nettogewicht / kg]	35.00	Höhe des inneren Teils [MM]	90
Power Electric [KW]	2.700	Pizza -Kapazität [CM]	2x 35 cm
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz		



Technische Zeichnung

Pizzaofen Snack zweistöckig		
Modell	SAP -Code	00007250
FP 67 R	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pizzaöfen





Produkt Vorteile

Pizzaofen Snack zweistöckig		
Modell	SAP -Code	00007250
FP 67 R	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pizzaöfen

1

Außenhülle des Edelstahls

Einfache Reinigung, hohe hygienische Standardlebensdauer

 Sparen Sie Kosten für den Erwerb einer neuen Maschine, sparen Sie Zeit für die Reinigung und den Komfort der Reinigung

2

Manuelle Bedienelemente

Übersichtliche und einfache Temperatureinstellungen, benutzerfreundlich gestaltet

 Der Benutzer kontrolliert schnell und einfach, es besteht keine Notwendigkeit, eine lange Lebensdauer zu schulen, um sie zu kontrollieren

3

Das Gerät wird von einem konventionellen 230 -V -Netzwerk betrieben

Das Gerät kann überall angeschlossen werden, bei ausreichendem Schutz

 Es ist keine ausreichenden Kosten erforderlich, es sei denn, ich habe eine Ausschüttung auf 400 V

4

Die Kammerwärme in einem Temperaturbereich von 50 bis 300 ° C

Die Kammerwärme in einem Temperaturbereich von 30 bis 300 ° C

 Einfacher kleiner kompakter Pizzaofen zu einem Schnäppchenpreis; Ideal für gekühlte / gefrorene Pizza, bei der wir Zeit und Kosten sparen

5

Das Feuerwerk mit der Erwärmung des Bodens in den Boden gelegt

Richtige Akkumulation und Gleichmäßigkeit der Wärmeverteilung

 Es brennt nicht und Pizza ist gleichmäßig gebacken und brennt nicht, es gibt keine Temperaturschwankungen, der Küchenchef muss nicht überprüfen und das Backen, niedrigere Anforderungen an das Wissen und die Fähigkeiten der Pizza modifizieren und modifizieren 6

Tür -glas

Das Strukturmaterial besteht aus hochwertigem Edelstahl aus Edelstahl ein langes Leben sicherstellen hoher hygienischer Standard

 Beim Backen verliere ich die Temperatur nicht unnötige Öffnungstüren ohne Glas, ich sparte Energie



technische Parameter

Pizzaofen Snack zweistö	ckig	
Modell	SAP -Code	00007250
FP 67 R	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pizzaöfen
1. SAP -Code: 00007250		15. Breite des internen Teils [MM]: 410
2. Netzbreite [MM]: 550		16. Tiefe des internen Teils [MM]: 370
3. Nettentiefe [MM]: 510		17. Höhe des inneren Teils [MM]: 90
4. Nettohöhe [MM]: 380		18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 50
5. Nettogewicht / kg]: 35.00		19. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300
6. Bruttobreite [MM]: 580		20. Pizza -Kapazität [CM]: 2x 35 cm
7. Grobtiefe [MM]: 545		21. Indikatoren: Betriebsanzeige
8. Bruttohöhe [MM]: 435		22. Anzahl der inneren Teile:
9. Bruttogewicht [kg]: 37.00		23. An / aus Schalter: Ja
10. Material: Edelstahl		24. Art des Griffs: kurz, Kunststoff
11. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		25. Dampfschutz: Nein
12. Power Electric [KW]: 2.700		26. Schutz der Kontrollen: IPX4
13. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		27. Steinplatten: unten
14. Steuertyp:		28. Dicke der Steinplatten [mm]:

14

mechanisch



technische Parameter

Pizzaofen Snack zweistöckig		
Modell	SAP -Code	00007250
FP 67 R	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pizzaöfen

29. Unabhängige Heizzonen:

Eigenständige Bedienung für jede Kammer

30. Innenbeleuchtung:

Ja

31. Sicherheitselement:

Sicherheitsthermostat

32. Anzahl der Hohlräume:

2

33. Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion:

Neir

34. Verstellbarer Schornstein:

Neir

35. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0.75