

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Gasgroßraumkessel indirekt 200 l

Modell	SAP -Code	00019666
BIQ 90/100 200 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel



- Gerätetyp: Gasgerät
- Geräteheiztyp: indirekt
- Zündung: elektrisch
- Dampfdruckregulierung: automatisch - der Pressostat (Druckschalter) regelt die Leistung der Anlage
- Füllung: Mechanischer Hahn
- Jackefüllung: halbautomatisch
- Abflussventildurchmesser: 2"
- Beckenabmessungen [mm x mm x mm]: 760x540x440/490
- Beckenvolumen [l]: 200
- Nutzbares Volumen [l]: 183

SAP -Code	00019666	Stromgas [KW]	24.000
Netzbreite [MM]	1000	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettentiefe [MM]	928	Beckenvolumen [l]	200
Nettohöhe [MM]	900	Nutzbares Volumen [l]	183
Nettogewicht / kg]	193.00	Beckenabmessungen [mm x mm x mm]	760x540x440/490
Power Electric [KW]	0.023	Geräteheiztyp	indirekt
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Dampfdruckregulierung	automatisch - der Pressostat (Druckschalter) regelt die Leistung der Anlage

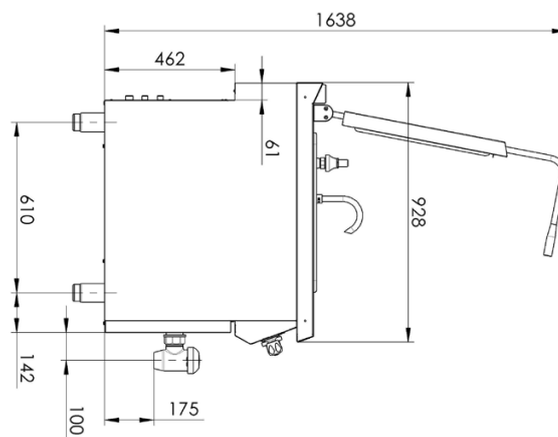
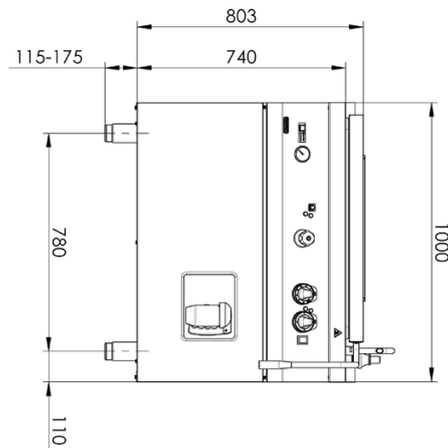
Technisches Datenblatt



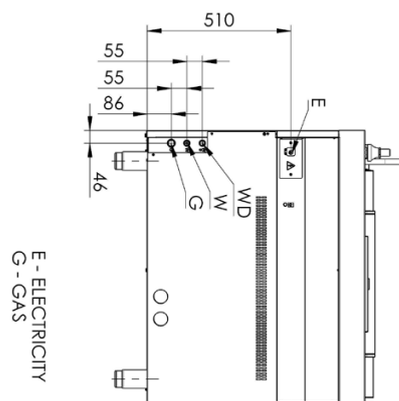
Technische Zeichnung

Gasgroßraumkessel indirekt 200 l

Modell	SAP -Code	00019666
BIQ 90/100 200 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel



E - přívod napětí 400V
WD - přívod vody do duplikátoru
W - přívod vody



Gasgroßraumkessel indirekt 200 l

Modell	SAP -Code	00019666
BIQ 90/100 200 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel

- 1 Oberer Deckel vor der Vorderseite**

Dank des Designs sind die Linien des Frontpanels und des Deckels vereint. Das entworfene Design ermöglicht eine einfache Wartung seitens des Benutzers.
- 2 Ergonomischer erweiterter Griff**

Sogar kleinere Menschen können den Deckel bequem in einen völlig offenen Zustand heben
- 3 Abgeschlagener Boden in die Spüle**

Das gesamte Volumen des Behälters läuft aus, ohne dass Lebensmittel für eine Spüle tragen müssen
- 4 Verstärkter Boden ohne Verformungen**

Aufgrund der Verstärkung im Zusammenspiel ist die Lebensdauer des Duplikators verlängert, die Wärme und Ausdehnung des Materials ist keine Verformung
- 5 Konstruktionskontrollen, die gegen Dach resistent sind**

Ergonomisch bequem, das Wasser von Wasser an das Gerät verhindert
- 6 Linien in einem Behälter**

Der Bediener auf den ersten Blick weiß, welches Volumen des Lebensmittels im Kochbehälter liegt
- 7 Automatische Belüftung des Duplikators**

Das integrierte Presostal wird automatisch durch Druck im Zusammenspiel gesteuert
- 8 Schwenken**

Bequeme Imprägnierung des Duplikatorbehälters, der Kleiderbügel wird zur Wartung und Reinigung des Kochbehälters verwendet
- 9 Integrierter Überlauf in den Abfall**

Das kondensierte Wasser fließt direkt aus der oberen Platte
- 10 Gepresste obere Platte**

Einfacherer Service und Reinigungsfähigkeit, Wasser fließt nicht über die Kante an den Bedienelementen und dem Service
Die obere Platte behält ihre Steifheit ohne Zeitverformungen im Laufe der Verwendung bei
- 11 Integriertes Manometer**

Der Bediener kann den Druckstatus im Zusammenspiel überprüfen
- 12 Ein vorgeschriebener oberer Deckel mit einem Hebemechanismus**

Der Deckel hält in verschiedenen Positionen offen

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Gasgroßraumkessel indirekt 200 l

Modell	SAP -Code	00019666
BIQ 90/100 200 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel

1. SAP -Code:

00019666

2. Netzbreite [MM]:

1000

3. Nettentiefe [MM]:

928

4. Nettohöhe [MM]:

900

5. Nettogewicht / kg]:

193.00

6. Bruttobreite [MM]:

1035

7. Grobtiefe [MM]:

1030

8. Bruttohöhe [MM]:

1085

9. Bruttogewicht [kg]:

201.00

10. Gerätetyp:

Gasgerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

stationär

12. Power Electric [KW]:

0.023

13. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Stromgas [KW]:

24.000

15. Zündung:

elektrisch

16. Art des Gas:

Erdgas, Propan Butan

17. Schutz der Kontrollen:

IPX4

18. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

19. Material:

AISI 304 obere Platte und Umhüllung

20. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

21. Abflussventildurchmesser:

2"

22. Arbeitsplatztyp:

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

23. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

24. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:

2.00

25. Oberflächenfinish:

polierter Edelstahl

26. Geräteheiztyp:

indirekt

27. Beckenvolumen [l]:

200

28. Beckenabmessungen [mm x mm x mm]:

760x540x440/490

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Gasgroßraumkessel indirekt 200 l

Modell	SAP -Code	00019666
BIQ 90/100 200 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel

29. Volumenkapazität des Behälters [l]:

200.00

30. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

100

31. Stromversorgungssteuerungstyp:

2

32. Service -Zugänglichkeit:

von durch Abnehmen des Frontpaneels

33. Sicherheitselement:

Sicherheitsventil, Sicherheitsthermostat, Manometer

34. Sicherheits -Thermoelement:

Ja

35. Sicherheitsthermostat:

Ja

36. Verstellbare Füße:

Ja

37. Bodendicke:

2.50

38. Bodenmaterial:

AISI 316

39. Art der Pfanne:

starr

40. Nutzbares Volumen [l]:

183

41. Füllung:

Mechanischer Hahn

42. Jackefüllung:

halbautomatisch

43. Beckenform:

praktisch geformte Tülle der Wanne zur Minimierung der Verluste beim Ausgießen des Inhalts

44. Dampfdruckregulierung:

automatisch - der Pressostat (Druckschalter) regelt die Leistung der Anlage

45. Art des Abflussventils:

konisch

46. Überlauf:

Ja

47. Manometer:

Ja

48. Wasserfüllungstyp:

kalt

49. Anschluss an ein Kugelventil:

1/2

50. Wasserversorgungsanschluss:

1/2"