

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Gasgroßraumkessel indirekt 300 l mit automatischer Temperierung

Modell	SAP -Code	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	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: automatisch
- Abflussventildurchmesser: 2"
- Beckenvolumen [l]: 300
- Nutzbares Volumen [l]: 280

SAP -Code	00019667	Stromgas [KW]	40.000
Netzbreite [MM]	1400	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettentiefe [MM]	928	Beckenvolumen [l]	300
Nettohöhe [MM]	900	Nutzbares Volumen [l]	280
Nettogewicht / kg]	250.00	Geräteheiztyp	indirekt
Power Electric [KW]	0.023	Dampfdruckregulierung	automatisch - der Pressostat (Druckschalter) regelt die Leistung der Anlage
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz		

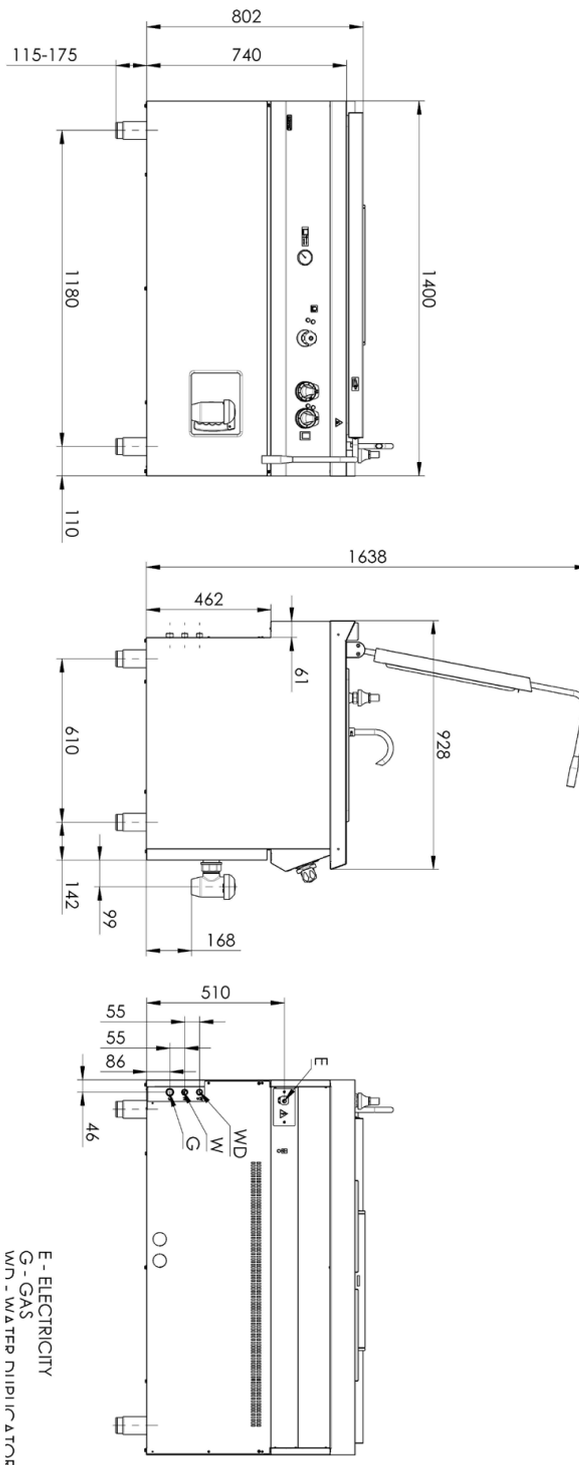
Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Gasgroßraumkessel indirekt 300 l mit automatischer Temperierung

Modell	SAP -Code	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel



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

E - ELECTRICITY
G - GAS
WD - WATER PURIFIER
W - WATER

Gasgroßraumkessel indirekt 300 l mit automatischer Temperierung

Modell	SAP -Code	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	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 Automatisches Engagement des Duplikators**

Dank der automatischen Füllung/des Angebots muss der Bediener nicht für das Gerät stehen, um die Kesselfüllung zu füllen und zu überprüfen
- 9 Schwenken**

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

Das kondensierte Wasser fließt direkt aus der oberen Platte
- 11 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
- 12 Integriertes Manometer**

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

Der Deckel hält in verschiedenen Positionen offen
- 14 Automatische Diagnostik niedriger Wasserspiegel**

Wenn der ideale Wasserspiegel Verlust oder im Falle eines mit dem zugehörigen verbundenen Funktionskomponenten ist, wird der Defekt automatisch diagnostiziert
Anschließend werden die funktionalen Elemente automatisch sein

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Gasgroßraumkessel indirekt 300 l mit automatischer Temperierung

Modell	SAP -Code	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel

1. SAP -Code:

00019667

2. Netzbreite [MM]:

1400

3. Nettentiefe [MM]:

928

4. Nettohöhe [MM]:

900

5. Nettogewicht / kg]:

250.00

6. Bruttobreite [MM]:

1435

7. Grobtiefe [MM]:

1030

8. Bruttohöhe [MM]:

1085

9. Bruttogewicht [kg]:

260.00

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]:

40.000

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]:

300

28. Volumenkapazität des Behälters [l]:

300.00

Gasgroßraumkessel indirekt 300 l mit automatischer Temperierung

Modell	SAP -Code	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel

29. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

100

30. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

30

31. Anzahl der Stromkontrollstadien:

2

32. Sicherheitselement:

Manometer, Sicherheitsventil

33. Sicherheits -Thermoelement:

Ja

34. Sicherheitsthermostat:

Ja

35. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C:

150

36. Verstellbare Füße:

Ja

37. Bodendicke:

2.50

38. Bodenmaterial:

AISI 316

39. Art der Pfanne:

starr

40. Nutzbares Volumen [l]:

280

41. Füllung:

Mechanischer Hahn

42. Jackefüllung:

automatisch

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"