

Produktmerkmale

Indirekter elektrischer Druckkessel 150 l		
Modell	SAP -Code	00015047
BIA 90/150 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel



- Gerätetyp: Elektrisches Gerät
- Geräteheiztyp: indirekt
- Dampfdruckregulierung: Mechanisch das Ventil lässt den Dampf bei hohem Druck ab
- Füllung: Mechanischer Hahn
- Jackefüllung: halbautomatisch
- Abflussventildurchmesser: 2"
- Nutzbares Volumen [l]: 150

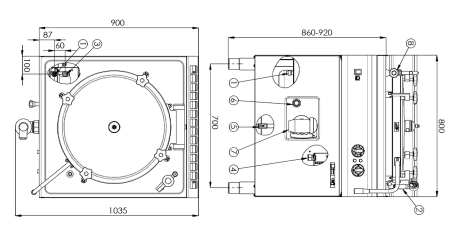
SAP -Code	00015047	Power Electric [KW]	21.000
Netzbreite [MM]	800	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	900	Nutzbares Volumen [l]	150
Nettohöhe [MM]	900	Geräteheiztyp	indirekt
Nettogewicht / kg]	130.00	Dampfdruckregulierung	Mechanisch - das Ventil lässt den Dampf bei hohem Druck ab



Technische Zeichnung

Indirekter elektrischer Druckkessel 150 l		
Modell	SAP -Code	00015047
BIA 90/150 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel







technische Parameter

Indirekter elektrischer Dru	ickkessel 150 l				
Modell	SAP -Code	00015047			
BIA 90/150 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel			
1. SAP -Code: 00015047		15. Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung			
2. Netzbreite [MM]: 800 3. Nettentiefe [MM]: 900 4. Nettohöhe [MM]: 900		16. Indikatoren: Betrieb und Heizen 17. Abflussventildurchmesser: 2" 18. Arbeitsplatztyp: Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung			
			5. Nettogewicht / kg]: 130.00		19. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
			6. Bruttobreite [MM]: 840		20. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 1.50
7. Grobtiefe [MM]: 970		21. Geräteheiztyp: indirekt			
8. Bruttohöhe [MM]: 1160		22. Volumenkapazität des Behälters [l]: 150.00			
9. Bruttogewicht [kg]: 153.00		23. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 90			
LO. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:			
.1. Konstruktionstyp des Geräts: stationär		25. Sicherheitsthermostat: Ja			
2. Power Electric [KW]: 21.000		26. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C: 150			
13. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Verstellbare Füße: Ja			
14. Schutz der Kontrollen:		28. Bodenmaterial:			

AISI 316

IPX4



technische Parameter

Indirekter elektrischer Druckkessel 150 l		
Modell	SAP -Code	00015047
BIA 90/150 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel

29. Nutzbares Volumen [l]:

150

30. Füllung:

Mechanischer Hahn

31. Jackefüllung:

halbautomatisch

32. Dampfdruckregulierung:

Mechanisch - das Ventil lässt den Dampf bei hohem Druck ab

33. Art des Abflussventils:

konisch

34. Manometer:

Ja

35. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

10

36. Wasserversorgungsanschluss:

1/2"