

„Korimat“ sterilisieren-kochen-garen-dämpfen-reifen

Modell: KA 160

- Kesselinhalt 120 Ltr.
- vollständig rostfrei
- Sicherheitsverschluss
- energiesparende Rundisolierung
- Mikroprocessorsteuerung MP 6 mit Programmspeicher mit folgenden Funktionen:
 - Kesseltemperatur
 - Vorwahlzeit
 - Kerntemperatur
 - F-Wert
 - Deltakochung

Außenmaße: 800x990/235x1280/1900mm

Betriebsüberdruck: 2,5 Bar

Anschluss: 9 kW/400Volt

Zubehör:

- Einsatzkorb 1/3
- Einsatzkorb 1/2
- Einsatzkorb 1/1
- Bodenblech
- Aushebehaken
- Auslaufsieb
- Zwischenlagen
- Kesselschwimmer
- Vakuumadapter
- Datenaufzeichnungs-Set bestehend aus:
 - Datenrekorder
 - USB-Box2
 - Halter/Datenrekorder
 - Software
- **wahlweise in matt- oder kreisschliff**



Modell: KA 240

- Kesselinhalt 240 Ltr.
- vollständig rostfrei
- Sicherheitsverschluss
- energiesparende Rundisolierung
- Mikroprocessorsteuerung MP 6 mit Programmspeicher mit folgenden Funktionen:
 - Kesseltemperatur
 - Vorwahlzeit
 - Kerntemperatur
 - F-Wert
 - Deltakochung

Außenmaße bei MP6: 890x1210/230x1350/2160mm

Außenmaße bei MP10: 890x1470/230/1490/2220mm

Betriebsüberdruck: 2,5 Bar

Anschluss: 16,5 kW/400Volt

weitere Beheizungsarten: Gas & Öl

Zubehör:

- Einsatzkorb 1/3
- Einsatzkorb ½
- Einsatzkorb 1/1
- Bodenblech
- Aushebehaken
- Ausgleichsring
- Auslaufsieb
- Aushehebügel
- Zwischenlagen
- Kesselschwimmer
- Vakuumadapter
- Zirkulationspumpe
- erhöhte Heizleistung (25,2 kW)
- Datenaufzeichnungs-Set bestehend aus:
 - Datenrekorder
 - USB-Box2
 - Halter/Datenrekorder
 - Software

•wahlweise in matt- oder kreisschliff

„NEU“ Mikroprozessor MP 10 Vollautomatik

Bei der vollautomatischen Steuerung gibt der Betreiber die gewünschten Parameter für den gesamten Kochprozess bestehend aus Aufheizphase, Kochphase und Abkühlphase im ausgewählten Kochprogramm vor. Die Steuerung übernimmt die Regelung und Überwachung dieser Parameter vollautomatisch während des gesamten Kochprozesses. Der Betreiber wird erst wieder zum Entladen des Gerätes aktiv.



Modell: KA 380

- Kesselinhalt 380 Ltr.
- vollständig rostfrei
- Sicherheitsverschluss
- energiesparende Rundisolierung
- Mikroprocessorsteuerung MP 6 mit Programmspeicher mit folgenden Funktionen:
 - Kesseltemperatur
 - Vorwahlzeit
 - Kerntemperatur
 - F-Wert
 - Deltakochung

Außenmaße bei MP6: 890x1210/230x1700/2510mm
Außenmaße bei MP10: 890x1470/230/1840/2570mm

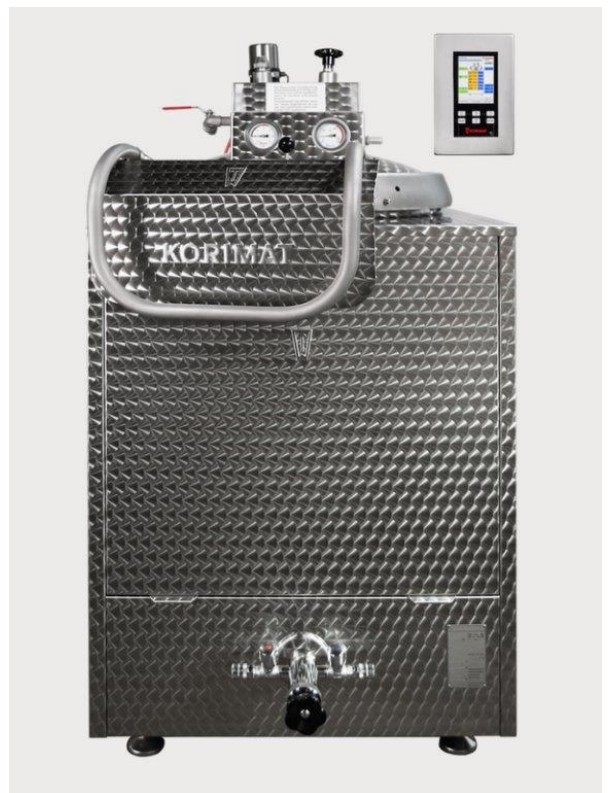
Betriebsüberdruck: 2,5 Bar
Anschluss: 25 kW/400Volt

weitere Beheizungsarten: Gas & Öl

Zubehör:

- Einsatzkorb ½
- Einsatzkorb 1/1
- Bodenblech
- Aushebehaken
- Ausgleichsring
- Auslaufsieb
- Aushebebügel
- Zwischenlagen
- Kesselschwimmer
- Vakuumadapter
- Datenaufzeichnungs-Set bestehend aus:
 - Datenrekorder
 - USB-Box2
 - Halter/Datenrekorder
 - Software

*****nur in kreisschliff lieferbar*****



„NEU“ Mikroprozessor MP 10 Vollautomatik

Bei der vollautomatischen Steuerung gibt der Betreiber die gewünschten Parameter für den gesamten Kochprozess bestehend aus Aufheizphase, Kochphase und Abkühlphase im ausgewählten Kochprogramm vor. Die Steuerung übernimmt die Regelung und Überwachung dieser Parameter vollautomatisch während des gesamten Kochprozesses. Der Betreiber wird erst wieder zum Entladen des Gerätes aktiv.