

## MediaPrep-Serie

### Produktbeschreibung

Mit den Geräten der MediaPrep-Serie können Sie mikrobiologische Medien in weniger als 90 Minuten herstellen und sterilisieren. Die MediaPrep Kompaktklasse bietet Ihnen die Wahl zwischen drei Modellen von 10 bis 30 Liter.

### Produkteigenschaften

- Einfach und sicher im Handling. Ein unbeabsichtigtes Öffnen ist nicht möglich, da die Öffnung temperatur- und druckabhängig gesteuert wird
- Der Küvettenbehälter ist leicht entnehmbar und problemlos zu reinigen
- Jeder MediaPrep ist in Technik und Steuerung so ausgelegt, dass er auch wie ein normales Autoklav eingesetzt werden kann
- Die gesamte Chargenzeit mit Aufheizen, Sterilisieren und Abkühlen auf 50°C beträgt zwischen 60 und 120 Minuten, abhängig von der Gerätegröße
- Im MediaPrep 10, 20 und 30 (Kompaktklasse) in bereits ein Kompressor eingebaut



MediaPrep-Serie

### Spezifikation

Typ	Gerätemaße (B x T x H)	Kammermaße Ø x Tiefe	Kammer- volumen	Küvettenmaße Ø x Höhe	Küvetten- volumen	Heiz- leistung
MediaPrep-10	550 x 655 x 530 mm	296 x 250 mm	17 Liter	270 x 222 mm	12 Liter	3,6 kW
MediaPrep-20	550 x 655 x 765 mm	296 x 450 mm	31 Liter	270 x 422 mm	23 Liter	8,0 kW
MediaPrep-30	550 x 655 x 965 mm	296 x 650 mm	41 Liter	270 X 622 MM	34 Liter	10,0 kW

\* Alle Maße sind reine Gehäusemaße, d. h. ohne Medienanschlüsse auf der Rückseite.

MediaPrep-10: Spannung 220 - 240 V, 50/60 Hz, 16 A

MediaPrep-20: Spannung 380 - 400 V, 50/60 Hz, 16 A

MediaPrep-30: Spannung 380 - 400 V, 50/60 Hz, 16 A