

Filtrationszentrifuge SIEVA-3

Vielseitige Filtrationszentrifuge mit einer Öffnung im Deckel, bei der sich die Flüssigkeit während des Laufs in die Schleudertrommel füllt. Die festen Stoffe bleiben in der Schleudertrommel haften, wobei die Flüssigkeit über eine Öffnung auf der rechten Seite ablaufen kann. Der transparente Geräteredeckel ermöglicht eine visuelle Überwachung der Zentrifugation.

- Wartungsfreier Induktionsantrieb
- Mikroprozessorsteuerung mit LCD-Anzeige
- Aktive Unwuchterkennung und Abschaltung
- Deckelverriegelung und Zuhaltung
- Transparenter Geräteredeckel zur visuellen Überwachung
- Gebaut nach internationalen Sicherheitsrichtlinien, z. B. IEC 61010
- Zentrifugenkessel und Gehäuse aus Edelstahl
- Erhältlich mit externer Temperaturkontrolle (-20 bis 90 °C)

Schleudertrommeln bitte separat bestellen.

Drehzahl: 200 ... 10.000 1/min
Abmessungen (BxTxH): 380 x 500 x 320 mm
Stromversorgung: 230 V, 50/60 Hz

Typ	Max. RZB x g	Min. Drehzahl 1/min	Max. Drehzahl 1/min	Mit Kühlung	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Gewicht kg	Mit Timer
330.00 V01	7825	200	10000	Nein	380	500	320	37	Ja
330.00 V03	7825	200	10000	Ja	380	500	320	43	Ja

Zubehör:
Schleudertrommeln für Filtrationszentrifuge SIEVA-3