

Universalzentrifugen Heraeus Labofuge 400 & 400 R

[Produkt im eShop](#)

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Qualitätssicherung](#) / [Probenvorbereitung](#) / [Zentrifugation](#) / [Zentrifugen](#) /
Universalzentrifugen Heraeus Labofuge 400 & 400 R

Produktdaten

Labofuge 400 Standardgerät, Labofuge 400 R gekühlte Variante, übersichtliche Mikroprozessor-Steuerung durch Megacontrol II, LED-Anzeigen für Temperatur, Drehzahl und RZB-Bestimmung, sowie Laufzeit 1 - 99 min. oder Dauerbetrieb, Quick-Run-Funktion, Softstart-/ Soft-brake-Funktion, wartungsfreier Induktionsantrieb, vibrationsarmer, leiser Lauf, automatischer Unwuchtschalter, Stahlmantelsystem, Rotor-Überdrehenschutz, Software-Rotorerkennung,

Labofuge 400 R: leistungsstarke und umweltgerechte Kühltechnik, Stillstandskühlung, FCKW-freies Kühlmittel R134a, Probeneinfrierschutz, Temperatureinstellbereich 0 - 40 °C, min. Temperatur 0 - 4 °C, max. Kapazität 4 x 100 ml, Masse (H x B x T) Labofuge 400: 310 x 436 x 568 mm, Masse (H x B x T) Labofuge 400 R: 340 x 625 x 600 mm, 230 V, 50/60 Hz

Art.-Nr.	Modell	Preis
17.9752.01	Labofuge 400, ohne Zubehör	CHF 4'862.50
17.9752.02	Labofuge 400 inkl. Ausschwingrotor, vier Rundbechern und vier Hermetikkappen	CHF 7'560.91

Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis
17.9850.01	Universalzentrifugen Heraeus Labofuge 400 & 400 R Zubehör	ab CHF 16.30

Weitere Produktbilder



* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 26.05.2024 um 05:36 Uhr.

www.huberlab.ch