



Vakuumtechnik im System

Chemie, Biochemie, Biologie, Medizin:

Flüssigkeiten absaugen von sanft bis zügig

BioChem-VacuuCenter

BVC 21 NT

BVC 21 NT VARIO

NEU:
VAKUUM-NIVEAU
STUFENLOS
EINSTELLBAR



BioChem-
VacuuCenter

BVC 21 NT
BVC 21 NT VARIO



BioChem-VacuuCenter
BVC 21 NT

Der neue Maßstab für professionelles Absaugen von Flüssigkeits-Überständen

- **Präzises Absaugen auch kleinster Überstände**
durch mikroliterweise Feinsteuerung per Daumenrad
- **Automatische Vakuumsteuerung**
kein Hand- oder Fußschalter nötig
- **Saugkraft stufenlos regelbar** (Modell VARIO)
Variables Vakuum-Niveau für sanftes bis zügiges Absaugen.
Sehr ruhiger und leiser Lauf durch drehzahlgeregelte Pumpe.
- **Ansaugschlauch abnehmbar ohne Vakuumverlust**
durch selbstschließende Schnellkupplung
- **Anschluss für zweiten Anwender**
halbiert praktisch die Kosten pro Nutzer



BioChem-VacuuCenter
BVC 21 NT VARIO
mit stufenloser Vakuumregelung



Mikroliterweise Feinsteuerung per
Daumenrad – erlaubt feinfühliges
Absaugen und, je nach Wahl, erneutes
Abgeben oder Entsorgung



Große Auswahl an
Aufnahmemöglichkeiten

Mit 150 Mitarbeitern und mehr als 40 Jahren Erfahrung fertigt VACUUBRAND weltweit die umfassendste Produktfamilie zur Vakuumherzeugung, -messung und -regelung für den Grob- und Feinvakuumbereich im Labor.

Die Produktpalette umfasst Drehschieberpumpen, ölfreie Membranpumpen, komplette Vakuumpumpstände, flexible Vakuumsysteme und lokale Netzwerklösungen. Sie wird ergänzt durch ein zweckorientiertes Programm an Bauteilen und Zubehör sowie Vakuummess- und -regelgeräten für den Grob- und Feinvakuumbereich.

Wir wollen unsere Kunden durch unsere technischen Schriften informieren und beraten. Die Übertragbarkeit von allgemeinen Erfahrungswerten und Ergebnissen unter Testbedingungen auf den konkreten Anwendungsfall hängt jedoch von vielfältigen Faktoren ab, die sich unserem Einfluss entziehen. Wir bitten Sie deshalb um Verständnis, dass aus unserer Beratung keine Ansprüche abgeleitet werden können. Die Übertragbarkeit ist daher im Einzelfall vom Anwender sehr sorgfältig zu überprüfen. Technische Änderungen sind vorbehalten.

Abbildungen können Zubehörteile enthalten, die nicht im Lieferumfang der jeweiligen Katalognummer des dargestellten Produkts enthalten sind.

© VACUUBRAND GMBH + CO KG
05/2007 · 99 43 00

BioChem-VacuuCenter	BVC 21 NT	BVC 21 NT VARIO	
Abmessungen (B x T x H)	mm	275 x 450 x 520	275 x 450 x 520
Gewicht betriebsfertig	kg	11,8	14,0
BESTELLDATEN			
230 V ~ 50-60 Hz	Stecker CEE	68 82 50	68 82 60
230 V ~ 50-60 Hz	Stecker CH	68 82 51	68 82 61

Lieferumfang BioChem-VacuuCenter BVC 21 NT:

Automatisch durch Drucküberwachung geschaltete Chemie-Membranvakuumpumpe ME 2C mit auspuffseitigem Kondensat-Abscheider (PP), VacuuHandControl VHC, VacuuTransContainer VTC, Schlauchkupplung und Stecker. Mit Netzkabel und Betriebsanleitung.

Lieferumfang BioChem-VacuuCenter BVC 21 NT VARIO:

Drehzahlgeregelte Chemie-Membranvakuumpumpe ME 2C VARIO mit auspuffseitigem Kondensat-Abscheider (PP), stufenlos einstellbare Vakuumvorwahl, VacuuHandControl VHC, VacuuTransContainer VTC, Schlauchkupplung und Stecker. Mit Netzkabel und Betriebsanleitung.

VacuuHandControl VHC: Ergonomischer Absaughandgriff mit drehbarer Pipettenaufnahme, drei Adapter zur Aufnahme verschiedener Pipetten und Spitzen, Taster mit Arretierung für permanentes Absaugen, daumenbetätigte Mikroliter-Pumpe, mit 2 m Saugschlauch.

VacuuTransContainer VTC: 4 l Auffangflasche, Verteilerkopf mit der Möglichkeit zum Anschluss eines weiteren VacuuHandControl (Option), Filterelement mit hydrophober Membrane.

Schlauchkupplung und Stecker: Zur einfachen und schnellen Verbindung des Absaughandgriffs mit der Auffangflasche.



Vakuumtechnik im System

VACUUBRAND GMBH + CO KG · Alfred-Zippe-Str. 4 · 97877 Wertheim · Deutschland
Tel.: +49 9342 808-0 · Fax: +49 9342 808-450 · E-Mail: info@vacuubrand.de · Web: www.vacuubrand.de