

Dispergiergerät OV 725 Digital System VELP



Produkt im eShop

Startseite / [Labortops_Q3_2025](#) / Dispergiergerät OV 725 Digital System VELP

Produktdaten

Digitales Dispergiergerät zum schnellen Homogenisieren, Emulgieren, Suspendieren, sowie Mischen von biologischen Proben, Arzneimitteln, Kosmetika und Lebensmitteln. Komfortabler Drehknopf ermöglicht eine präzise elektronische Geschwindigkeitseinstellung und -regelung bis 25000 min⁻¹.

- Leistungsstarker, bürstenloser Motor
- Robustes, strapazierfähiges Gehäuse
- Helle, intuitive LED-Anzeige
- Benutzerfreundliches, übersichtliches Bedienfeld zeigt Geschwindigkeitsparameter auf einen Blick
- Mit Sanftanlauf
- Timer bis 99 h 59 min einstellbar
- Höchste Sicherheit im Laboralltag dank Übertemperaturalarm und Alarm bei Motorausfall
- Spezieller Alarm weist auf eine unsachgemäße Installation oder Fehlen eines Dispergierwerkzeugs hin
- Schnelle und einfache Installation der Dispergierwerkzeuge
- LED-Anzeigesystem und Wartungstimer informieren über die verbleibende Zeit bis zur Wartung und ermöglichen einen rechtzeitigen Austausch der Dichtungen

Lieferumfang: Dispergiergerät, Stativ mit Doppelstange, Dispergierwerkzeug D20-S20C-P-R20S, Werkzeug-Demontageset

- Drehzahl: 2.000 ... 25000 1/min
- Volumen: 0.2 ... 2500 ml
- Max. Viskosität: 5000 mPa·s
- Geräuschpegel: 70 db(A)
- Abmessungen (BxTxH): 100 x 235 x 280 mm
- Gewicht: 3,7 kg
- Nennleistung: 500 W

Art.-Nr.	Typ	Preis
620.6994.83	OV 725 Digital Systeme	CHF 3'810.00

* 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 06.05.2026 um 22:34 Uhr.

www.huberlab.ch