

Vielkolbenschüttler VKS 75 B control



Beschreibung

Der Großschüttler VKS 75 B control mit Digitalanzeige und programmierbarer Steuerung arbeitet mit horizontalen Schüttelbewegungen innerhalb einer Geschwindigkeit von 30 - 200 min^{-1} und besitzt einem Hub von 50 mm. Der VKS 75 B control ist ideal geeignet für sehr hohe Beladungen bis zu 75 kg. Die große Auswahl an Aufsätzen bietet eine optimale Befestigung unterschiedlichster Gefäße. **(nur auf dem Boden aufzustellen)**

Lieferumfang Grundgerät

Basisgerät **ohne Schwingplatte, ohne Aufsatzgestell**

Mit Digitalanzeige und programmierbarer Steuerung

Beladungsmöglichkeiten

Erlenmeyerkolben 500 ml 32 Stück

Erlenmeyerkolben 2000 ml 12 Stück

Scheidetrichter 1000 ml 6 Stück

Weitere Beladungsmöglichkeiten finden Sie [hier](#)

[Beladungsdetails](#) in Abhängigkeit von der Schüttelfrequenz

Optionen

[Hub 36 mm](#)
[Hub 60 mm](#)
[Hub 80 mm](#)

[Steuerschnittstelle](#)
[USB-Schnittstelle](#)

Details

Schüttelbewegung: hin und her (horizontal)
Schüttelfläche: 760 x 600 mm
Max. Beladung: 75 kg
Drehzahl-Regelbereich: 30 - 200 min⁻¹, in 5er Schritten
Hub: 50 mm (Option: 36, 60 oder 80 mm)
Laufzeit: programmierbar / Dauerbetrieb
Bestell Nr.: 6112 000
Zubehör: Schwingplatte VKS (1-etagig)
Aufsatzgestell Combifix VKS A
Aufsatzgestell Combifix VKS B
Aufsatzgestell Combifix VKS C
Universaltablar VKS 1-etagig
Aufsatz VKS (2-etagig)
Aufsatz VKS "Gigant" (3-etagig)

Technische Daten

Elektrischer Anschluss: 100 - 240 V, 50 / 60 Hz bei Bestellung bitte angeben
Schutzart: IP 21
Wärmeabgabe: max. 45 W
Umgebungstemperatur: 5°C bis 50°C
Zulässige Feuchte: ~ 85 %
Außenmaße (B x T x H): 1050 x 835 x 250 mm
Gewicht: 110 kg