

Vielkolbenschüttler VKS 75 B control mit Notstopp



Beschreibung

Der Großschüttler VKS 75 B control mit Touchdisplay und programmierbarer Steuerung arbeitet mit horizontalen Schüttelbewegungen innerhalb einer Geschwindigkeit von 30 - 200 min⁻¹ und besitzt einen 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 Notstopp, Touchdisplay 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](#)

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 S02
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. 15 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