

# 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<sup>-1</sup> 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<sup>-1</sup>, 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