

# Kompaktschüttler KS 15

## Produktbeschreibung

Robuster Tischschüttler für die mittlere Belastung bis max. 15 kg. Kostengünstig durch integriertes und gleichzeitig variables Aufsatzsystem. Das Basisgerät mit beschichtetem Gehäuse kann optional mit einem Aufsatzgestell mit drei Spannleisten und Feinriefenmatte ausgestattet werden. Kombinierbar mit der Thermo-Inkubationshaube TH 15!

## Modelle

Model KS 15 A Control: Kreisbewegung, Digitalanzeige  
 Model KS 15 B Control: Hin-/Herbewegung, Digitalanzeige  
 Model KS 15 A: Kreisbewegung  
 Model KS 15 B: Hin-/Herbewegung

## Einsatzbereiche

Für alle Einsatzbereiche, die eine hohe Beanspruchung der Geräte im Dauerbetrieb erforderlich machen. Von der sanften Kreisbewegung für Zell- und Gewebekulturen bis zum kräftigen Schütteln von liegenden Gefäßen in der Lebensmittel- und Umweltanalytik.

## Vorteile

- Einfache Bedienung: alle erforderlichen Parameter werden mit Drehknöpfen eingestellt
- Flexibles Aufsatzsystem: mit den Spannleisten können stehende Gefäße jeglicher Form fixiert werden (Bechregläser, Erlenmeyerkolben, Reagenzglasgestelle etc.). Flache Schalen können direkt auf die Gummimatte gestellt werden (hierzu werden die Spannleisten entfernt). Durch zusätzliche Leisten können auch liegende Messzylinder oder Scheidetrichter kräftig durchmischt werden.
- Drehzahl-/Laufkonstanz auch bei unterschiedlichen Beladungen
- Zuverlässigkeit auch im Dauerbetrieb.

## Spezifikation

Drehzahl-Regelbereich: 30 - 420 U/min. stufenlos elektronisch regelbar  
 Schüttelamplitude: 17 mm  
 Schüttelfläche (B x T): 400 x 300 mm  
 Beladung: max. 15 kg  
 Timer: 0 - 120 min. oder Dauerbetrieb bzw. 0 - 30 h oder Dauerbetrieb bei Modell "Control"  
 Stromanschluss: 230 V, 50/60 Hz, 29 VA  
 Abmessungen (B x T x H): 515 x 495 x 235 mm  
 Gewicht: 22 kg



Kompaktschüttler KS 15