

RollerBottle Standard digital

Beschreibung

Flexibler Rollmischer für Flaschen in verschiedenen Größen. Mit robustem Rollenantrieb ohne auf und ab.

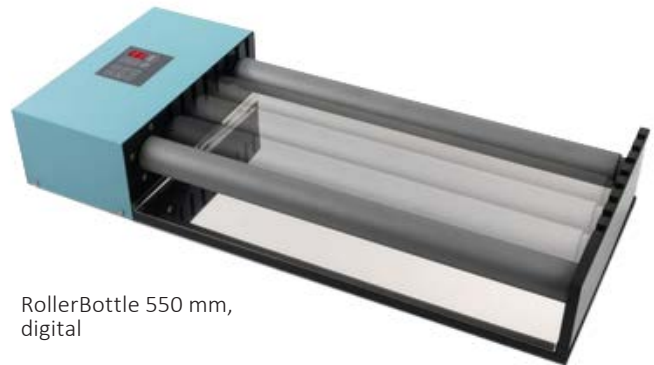
Je nach Größe der Behälter können einzelne Rollen entfernt bzw. versetzt werden (außer Antriebsrolle). Eine Rolle ist jeweils die Antriebsrolle und ist fixiert. Alle weiteren Rollen können vom Anwender versetzt werden.

RollerBottle bietet in der Standard-Ausführung Platz für insgesamt fünf Rollen.

Zwei Rollen sind in der Standardausführung verbaut. Weitere Rollen sind optional erhältlich.

Die Übertragung der Kraft erfolgt von der ersten auf die weiteren Rollen durch den Kontakt mit den Gefäßen. Die Antriebsrolle sollte mit dem größten und schwersten Behälter beladen werden.

Die weiteren Rollen jeweils mit gleicher oder weniger Last. Bitte achten Sie deshalb darauf, dass der Kontakt von einer Rolle auf die nächste nicht unterbrochen ist und die Gefäße anliegen.



RollerBottle 550 mm,
digital



Zusatzrolle

Modelle Standard digital

Rollenlänge	Artikelnummer
2 Rollen à 550 mm	105.1011
2 Rollen à 650 mm	105.1015

Weitere Modelle mit unterschiedlichen Rollenlängen und Sonderbau auf Anfrage erhältlich.

Optionales Stapelregal

Edelstahlregal passend für RollerBottle.
Stabiles Regal zum Stapeln von bis zu drei Geräten.



Beispiel mit drei RollerBottle auf Stapelregal

RollerBottle Standard digital



Technische Daten

Rollenanzahl	max. 5
max. Beladung	10 kg
Motorleistung/Eingang	75 W
Motorleistung/Ausgang	50 W
Drehzahlanzeige	digital
Drehzahlbereich	1 – 99 U/min
Einstellung Betriebsdauer	1 sek – 99 h
Timer	Ja
Maße (L x B x H)	750 x 350 x 130 mm
Gewicht	10,5 kg
Standardausstattung	2 Rollen
Ø Rolle	45,5 mm
Material Bodenplatte	Stahl PE-beschichtet
zulässige Umgebungstemperatur	5 – 50 °C
max. Luftfeuchtigkeit	80 %
Strom	230 V / 50/60 Hz

Rollenmaße

Der Durchmesser einer Rolle beträgt 45,5 mm. Liegen die Rollen direkt nebeneinander, sind 10,5 mm Platz zwischen den einzelnen Rollen. Gemessen von der Mitte der ersten Rolle bis zur Mitte der zweiten Rolle sind es 56 mm.