

# Universalschüttler SM 30 A control



## Beschreibung

Der Kreisschüttler SM 30 A control mit Touchdisplay und programmierbarer Steuerung ist ideal geeignet für hohe Beladungen bis zu 30 kg zur Durchmischung schwieriger Medien. Die große Auswahl an Aufsätzen bietet eine optimale Befestigung unterschiedlichster Gefäße.

### Lieferumfang Grundgerät

Basisgerät einschließlich Schwingplatte und Gummimatte, **ohne Aufsatzgestell**  
Mit Touchdisplay und programmierbarer Steuerung

### Beladungsmöglichkeiten

Erlenmeyerkolben 100 ml	42 Stück
Erlenmeyerkolben 250 ml	20 Stück
Scheidetrichter 250 ml	6 Stück
Scheidetrichter 1000 ml	2 Stück
Reagenzglasgestelle	4 Stück

Weitere Beladungsmöglichkeiten finden Sie [hier](#)

[Beladungsdetails](#) in Abhängigkeit von der Schüttelfrequenz.

## Optionen

[Schnittstelle USB 2.0](#)

[Schnittstelle RS 232](#)

[Steuerschnittstelle](#)

[Safety Package](#)

[Definierter Stopp](#)

## Details

<b>Schüttelbewegung:</b>	kreisend
<b>Schüttelfläche:</b>	560 x 400 mm
<b>Max. Beladung:</b>	30 kg
<b>Drehzahl-Regelbereich:</b>	15 - 300 min <sup>-1</sup> , in 5er Schritten
<b>Hub:</b>	26 mm
<b>Laufzeit:</b>	programmierbar / Dauerbetrieb
<b>Bestell-Nr.:</b>	6100 000
<b>Zubehör:</b>	Aufsatzgestell Combifix SM A Aufsatzgestell Combifix SM B Aufsatzgestell Combifix SM C Universaltablar SM 2-etagiger Aufsatz SM Inkubationshaube TH 30

## Technische Daten

<b>Elektrischer Anschluss:</b>	230 V oder 115 V, 50 / 60 Hz bei Bestellung bitte angeben
<b>Schutzart:</b>	IP 21
<b>Wärmeabgabe:</b>	ca. 8 W
<b>Umgebungstemperatur:</b>	5°C bis 50°C
<b>Zulässige Feuchte:</b>	~ 85 %
<b>Außenmaße (B x T x H):</b>	680 x 610 x 160 mm
<b>Gewicht:</b>	33 kg