



Kleinschüttler KM 2 ↻

Leistungsstarker Schüttler mit geringem Platzbedarf

Schüttelbewegung: kreisend
Schüttelfläche: 200 x 295 mm
Max. Beladung: 2 kg
Schüttelfrequenz: 30 - 420 min⁻¹
Schüttel-Hub: 8 mm
Zeitschaltuhr: 0 - 120 min / Dauerbetrieb

Lieferumfang Grundgerät:

Basisgerät einschließlich Aufsatz mit Gummi-Matte

Nr. 6113 000

Lieferbare Aufsätze / Zubehör:

- ② **Universaltablar Mini** Nr. 0052 119
- ① **Universaltablar KM** Nr. 0052 030

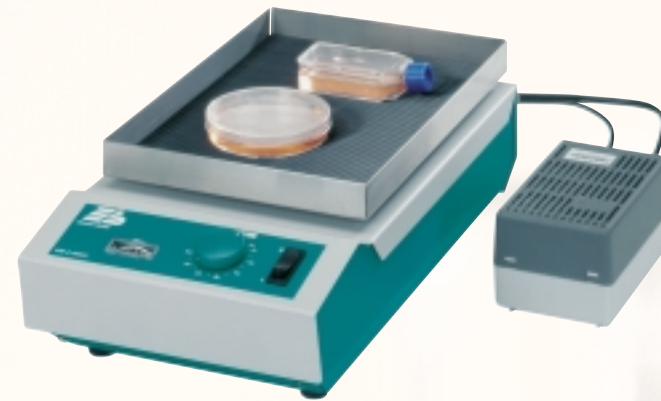
Zubehör: siehe Seite 22

Beladungsmöglichkeiten:

Erlenmeyerkolben 100 ml: 15 Stück
 Erlenmeyerkolben 500 ml: 4 Stück
 Weitere Beladungsmöglichkeiten siehe Seite 23

Technische Daten:

Drehzahl-Regelbereich: 30 - 420 min⁻¹, stufenlos
 Schüttel-Hub: 8 mm
 Max. Beladung: 2 kg
 Zeitschaltuhr: 0 - 120 min oder Dauerbetrieb
 Elektrischer Anschluss: 230 V, 50/60 Hz
 Schutzart: IP 21
 Wärmeabgabe: ca. 15 - 20 W
 Umgebungstemperatur: 5 °C bis 50 °C
 Zulässige Feuchte: ~ 85 %
 Außenmaße (BxTxH): 225 x 410 x 125 mm
 Gewicht: 5 kg



Kleinschüttler KM 2 Akku ↻

Optimal für den Einsatz in Kühl-/Brutschränken

Schüttelbewegung: kreisend
Schüttelfläche: 200 x 295 mm
Max. Beladung: 2 kg
Schüttelfrequenz: 30 - 420 min⁻¹
Schüttel-Hub: 8 mm

Lieferumfang Grundgerät:

Basisgerät einschließlich Aufsatz mit Gummi-Matte, Netz-/Ladegerät

Nr. 6135 000

Lieferbare Aufsätze / Zubehör:

- ① **Universaltablar Mini** Nr. 0052 119
- ② **Universaltablar KM** Nr. 0052 030

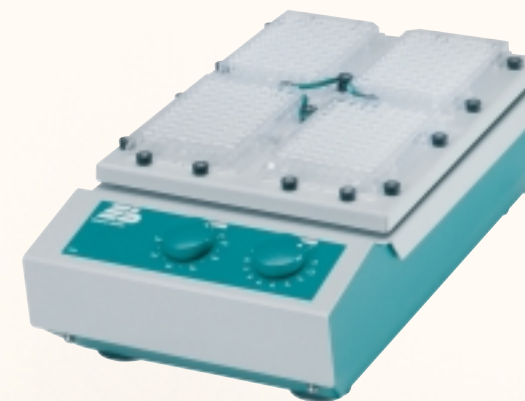
Zubehör siehe Seite 22

Beladungsmöglichkeiten:

Erlenmeyerkolben 10 ml: 23 Stück
 Erlenmeyerkolben 50 ml: 15 Stück
 Weitere Beladungsmöglichkeiten siehe Seite 23

Technische Daten:

Drehzahl-Regelbereich: 30 - 420 min⁻¹, stufenlos
 Schüttel-Hub: 8 mm
 Max. Beladung: 2 kg
 Elektrischer Anschluss: 24 V DC / 2,2 Ah, 4 W / Ausführung 115 V auf Anfrage
 Schutzart: IP 21
 Wärmeabgabe: ca. 4 W
 Umgebungstemperatur: 5 °C bis 40 °C
 Zulässige Feuchte: ~ 85 %
 Außenmaße (BxTxH): 225 x 410 x 125 mm
 Gewicht: 6 kg



Kleinschüttler TiMix 2 ↻

Speziell für kleine Probenmengen in MT-Platten

Schüttelbewegung: exakt kreisend
Schüttelfläche: 200 x 295 mm bzw. für 4 MT-Platten
Schüttelfrequenz: 100 - 1400 min⁻¹
Schüttel-Hub: 3 mm
Max. Beladung: 2 kg
Zeitschaltuhr: 0 - 120 min / Dauerbetrieb

Lieferumfang Grundgerät:

Basisgerät einschließlich Aufsatz für 4 Mikrotiterplatten

Nr. 6110 000

Lieferbare Aufsätze / Zubehör:

- ③ **Schwingaufsatz KM** Nr. 0052 072

Beladungsmöglichkeiten:

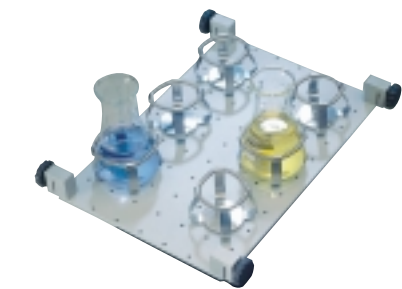
4 Mikrotiterplatten, Deepwell- oder sonstige Platten im MT-Plattenformat

Technische Daten:

Drehzahl-Regelbereich: 100 - 1400 min⁻¹, stufenlos
 Schüttel-Hub: 3 mm
 Max. Beladung: 2 kg
 Zeitschaltuhr: 0 - 120 min oder Dauerbetrieb
 Elektrischer Anschluss: 230 V oder 115 V, 50/60 Hz (bei Bestellung bitte angeben)
 Schutzart: IP 21
 Wärmeabgabe: ca. 10 W
 Umgebungstemperatur: 5 °C bis 50 °C
 Zulässige Feuchte: ~ 85 %
 Außenmaße (BxTxH): 225 x 410 x 115 mm
 Gewicht: 5 kg

KLEINSCHÜTTLER

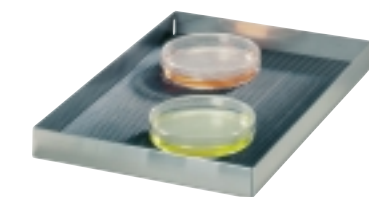
Zubehör/Aufsätze für Kleinschüttler



① ② **Universaltablar Mini**
Nr. 0052 119



① ② **Universaltablar KM**
Nr. 0052 030



③ **Schwingaufsatz KM**
Nr. 0052 072

Beschreibung der Aufsätze siehe Seite 18