



Kombischüttler KL 2 ↻ / ↔

Das „2 in 1“-Gerät

Schüttelbewegung: umschaltbar - kreisend oder hin+her (horizontal)
Schüttelfläche: 300 x 300 mm
Max. Beladung: 2 kg
Schüttelfrequenz: 30 - 420 min⁻¹
Schüttel-Hub: 8 mm
Zeitschaltuhr: 0 - 120 min / Dauerbetrieb

Lieferumfang Grundgerät:

Basisgerät einschließlich Aufsatzgestell,
3 Spannleisten und Gummi-Matte

Nr. 6115 000

Zubehör:

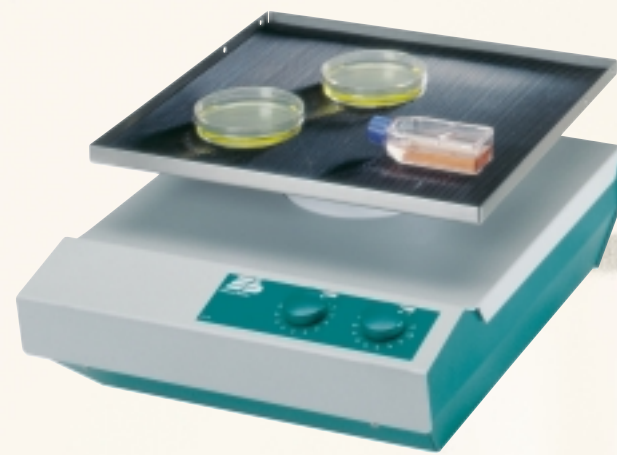
Leisten zur Befestigung anderer Gefäße
siehe Seite 22

Beladungsmöglichkeiten:

Erlenmeyerkolben 250 ml: 6 Stück
 Scheidetrichter 250 ml: 3 Stück
 Weiter 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 oder 115 V, 50/60 Hz (bei Bestellung bitte angeben)
 Schutzart: IP 21
 Wärmeabgabe: ca. 7 - 10 W
 Umgebungstemperatur: 5 °C bis 50°C
 Zulässige Feuchte: ~ 85 %
 Außenmaße (BxTxH): 355 x 455 x 195 mm
 Gewicht: 12,5 kg



Wippschüttler WS 10 ↕↔

Langsame, lineare Auf-Ab-Bewegung

Schüttelbewegung: linear wippend
Schüttelfläche: 340 x 340 mm
Max. Beladung: 10 kg
Schüttelfrequenz: 1 - 23 min⁻¹
Wippwinkel: 5° fix
Zeitschaltuhr: 0 - 120 min / Dauerbetrieb

Lieferumfang Grundgerät:

Basisgerät einschließlich Schwingplatte mit Gummi-Matte

Nr. 6114 000

Lieferbare Aufsätze / Zubehör:

- ❶ Mehretagen-Aufsatz Nr. 0051 247
- ❷ Ergänzungstablär für
 - ❶ Größe 340 x 340 mm Nr. 0051 502
- ❸ Ergänzungstablär für
 - ❶ Größe 340 x 500 mm Nr. 0051 413

Technische Daten:

Drehzahl-Regelbereich: 1 - 23 min⁻¹, stufenlos
 Wippwinkel: 5° fix
 Max. Beladung: 10 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 - 15 W
 Umgebungstemperatur: 5 °C bis 50°C
 Zulässige Feuchte: ~ 85 %
 Außenmaße (BxTxH): 355 x 455 x 205 mm
 Gewicht: 12,5 kg



Taumelschüttler TL 10 ∞

Langsame, dreidimensionale Drehbewegung

Schüttelbewegung: dreidimensional im Kreis taumelnd
Schüttelfläche: 340 x 340 mm
Max. Beladung: 10 kg
Schüttelfrequenz: 1 - 23 min⁻¹
Wippwinkel: 0° bis 9° einstellbar
Zeitschaltuhr: 0 - 120 min / Dauerbetrieb

Lieferumfang Grundgerät:

Basisgerät einschließlich Schwingplatte mit Gummi-Matte

Nr. 6117 000

Lieferbare Aufsätze / Zubehör:

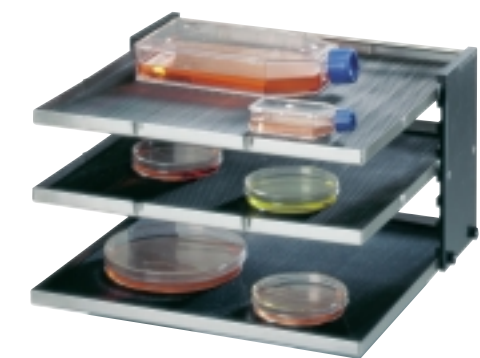
- ❶ Mehretagen-Aufsatz Nr. 0051 247
- ❷ Ergänzungstablär für
 - ❶ Größe 340 x 340 mm Nr. 0051 502
- ❸ Ergänzungstablär für
 - ❶ Größe 340 x 500 mm Nr. 0051 413

Technische Daten:

Drehzahl-Regelbereich: 1 - 23 min⁻¹, stufenlos
 Wippwinkel: 0° - 9° einstellbar
 Max. Beladung: 10 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. 7 - 10 W
 Umgebungstemperatur: 5 °C bis 50°C
 Zulässige Feuchte: ~ 85 %
 Außenmaße (BxTxH): 355 x 455 x 205 mm
 Gewicht: 13 kg

VARIOSCHÜTTLER

Zubehör/Aufsätze für Varioschüttler



❶❶ Aufsatzgestell WS/TL
Nr. 0051 247

Beschreibung der Aufsätze siehe Seite 18