



TL 2

TL 2
Nr. / No. 6139 000



Beschreibung

Langsame, dreidimensionale Bewegung

Lieferumfang Grundgerät

Basisgerät einschließlich Schwingplatte mit Gummimatte

Technische Daten

Schüttelbewegung:	dreidimensional im Kreis taumelnd
Schüttelfläche:	220 x 220 mm
Max. Beladung:	2 kg
Drehzahl-Regelbereich:	1 - 22 min ⁻¹ , stufenlos
Wippwinkel:	8° fix
Laufzeit:	0 - 99 h 59 min / Dauerbetrieb
Elektrischer Anschluss:	100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Schutzart:	IP 21
Leistungsaufnahme:	max. 6 W
Wärmeabgabe:	ca. 0,5 - 2 W
Umgebungstemperatur:	5°C bis 45°C
Zulässige Feuchte:	~ 85 % (nicht kondensierend)
Außenmaße (B x T x H):	250 x 415 x 118 mm
Gewicht:	9,1 kg

Description

Slow, three-dimensional motion

Basic equipment

Basic device incl. basic tray and rubber mat

Technical Data

Motion:	three-dimensional orbital motion
Shaking platform:	220 x 220 mm
Max. load:	2 kg
Shaking speed:	1 - 22 rpm, steplessly adjustable
Angle of tilt:	8° fixed
Runtime:	0 - 99 h 59 min / continuous
Electrical supply:	100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Enclosure protection:	IP 21
Power consumption:	max. 6 W
Heat emission:	approx. 0.5 - 2 W
Ambient temperature:	5°C to 45°C
Relative humidity:	~ 85 % (non-condensing)
Dimensions (w x d x h):	250 x 415 x 118 mm
Weight:	9.1 kg

Zubehör / Accessories // Aufsätze / Rack Systems



Erweiterungstablär

Nr. 0060 001

Inkl. Gummimatte
Höhe: 80 mm

Additional tray

No. 0060 001

With rubber mat
Height: 80 mm



TL 10

TL 10
Nr. / No. 6117 000



Beschreibung

Langsame, dreidimensionale Bewegung

Lieferumfang Grundgerät

Basisgerät einschließlich Schwingplatte mit Gummimatte

Technische Daten

Schüttelbewegung: dreidimensional im Kreis taumelnd
 Schüttelfläche: 340 x 340 mm
 Max. Beladung: 10 kg
 Drehzahl-Regelbereich: 1 - 23 min⁻¹, stufenlos
 Wippwinkel: 0° bis 9° einstellbar
 Zeitschaltuhr: 0 - 120 min / Dauerbetrieb
 Elektrischer Anschluss: 230 V oder 115 V, 50 / 60 Hz bei Bestellung bitte angeben
 Schutzart: IP 21
 Leistungsaufnahme: max. 18 W
 Wärmeabgabe: ca. 6 W
 Umgebungstemperatur: 5°C bis 50°C
 Zulässige Feuchte: ~ 85 %
 Außenmaße (B x T x H): 355 x 450 x 205 mm
 Gewicht: 18,5 kg

Description

Slow, three-dimensional motion

Basic equipment

Basic device incl. basic tray and rubber mat

Technical Data

Motion: three-dimensional orbital motion
 Shaking platform: 340 x 340 mm
 Max. load: 10 kg
 Shaking speed: 1 - 23 rpm, steplessly adjustable
 Angle of tilt: 0° to 9° adjustable
 Timer: 0 - 120 min / continuous
 Electrical supply: 230 V or 115 V, 50 / 60 Hz please indicate in case of order
 Enclosure protection: IP 21
 Power consumption: max. 18 W
 Heat emission: approx. 6 W
 Ambient temperature: 5°C to 50°C
 Relative humidity: ~ 85 %
 Dimensions (w x d x h): 355 x 450 x 205 mm
 Weight: 18.5 kg

Zubehör / Accessories // Aufsätze / Rack Systems



Mehretagen-Aufsatz

Nr. 0051 247

Inkl. 2 Tablare (340 x 340 mm) und Gummimatten.
 Passend für WS 10 und TL 10.
 Höhe: 200 mm

Multi-storey rack system

No. 0051 247

With 2 trays (340 x 340 mm) and rubber mat.
 For shakers WS 10 and TL 10.
 Height: 200 mm

Tablar WS / TL

(340 x 340 mm)

Nr. 0051 502

Als Ergänzungstablar zum Mehretagen-Aufsatz WS / TL inkl. Gummimatte.

Tray WS / TL

(340 x 340 mm)

No. 0051 502

Additional tray for multi-storey rack WS / TL incl. rubber mat.

Tablar WS / TL

(340 x 500 mm)

Nr. 0051 413

Als Ergänzungstablar zum Mehretagen-Aufsatz WS / TL inkl. Gummimatte.

Tray WS / TL

(340 x 500 mm)

No. 0051 413

Additional tray for multi-storey rack WS / TL incl. rubber mat.



WS 10

WS 10
Nr. / No. 6114 000



Beschreibung

Langsame, lineare Auf-Ab-Bewegung

Lieferumfang Grundgerät

Basisgerät einschließlich Schwingplatte mit Gummimatte

Technische Daten

Schüttelbewegung: linear wippend
 Schüttelfläche: 340 x 340 mm
 Max. Beladung: 10 kg
 Drehzahl-Regelbereich: 1 - 23 min⁻¹, stufenlos
 Wippwinkel: 5° fix
 Zeitschaltuhr: 0 - 120 min / Dauerbetrieb
 Elektrischer Anschluss: 115 - 230 V, 50 / 60 Hz
 Schutzart: IP 21
 Leistungsaufnahme: max. 8 W
 Wärmeabgabe: ca. 3 W
 Umgebungstemperatur: 5°C bis 50°C
 Zulässige Feuchte: ~ 85 %
 Außenmaße (B x T x H): 355 x 450 x 205 mm
 Gewicht: 18,5 kg

Description

Slow, linear tilting motion

Basic equipment

Basic device incl. basic tray and rubber mat

Technical Data

Motion: linear tilting motion
 Shaking platform: 340 x 340 mm
 Max. load: 10 kg
 Shaking speed: 1 - 23 rpm, steplessly adjustable
 Angle of tilt: 5° fixed
 Timer: 0 - 120 min / continuous
 Electrical supply: 115 - 230 V, 50 / 60 Hz
 Enclosure protection: IP 21
 Power consumption: max. 8 W
 Heat emission: approx. 3 W
 Ambient temperature: 5°C to 50°C
 Relative humidity: ~ 85 %
 Dimensions (w x d x h): 355 x 450 x 205 mm
 Weight: 18.5 kg

Zubehör / Accessories // Aufsätze / Rack Systems



Mehretagen-Aufsatz

Nr. 0051 247

Inkl. 2 Tablare (340 x 340 mm) und Gummimatten.
 Passend für WS 10 und TL 10.
 Höhe: 200 mm

Multi-storey rack system

No. 0051 247

With 2 trays (340 x 340 mm) and rubber mat.
 For shakers WS 10 and TL 10.
 Height: 200 mm

Tablar WS / TL

(340 x 340 mm)

Nr. 0051 502

Als Ergänzungstablar zum Mehretagen-Aufsatz WS / TL inkl. Gummimatte.

Tray WS / TL

(340 x 340 mm)

No. 0051 502

Additional tray for multi-storey rack WS / TL incl. rubber mat.

Tablar WS / TL

(340 x 500 mm)

Nr. 0051 413

Als Ergänzungstablar zum Mehretagen-Aufsatz WS / TL inkl. Gummimatte.

Tray WS / TL

(340 x 500 mm)

No. 0051 413

Additional tray for multi-storey rack WS / TL incl. rubber mat.