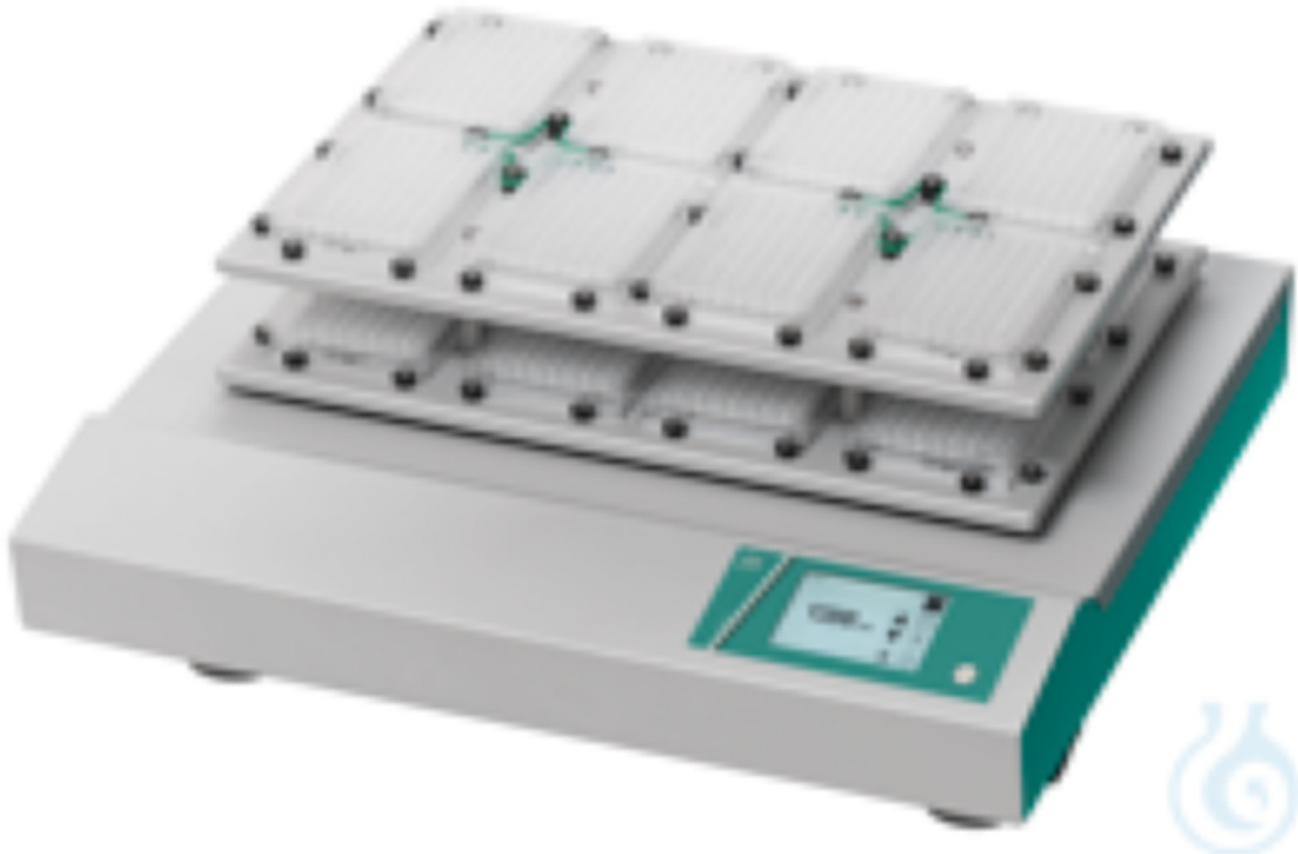




## Bühler® Mikrotiterplatten-Schüttler TiMix 5 control

### Artikelbilder

---



### Beschreibung

---

Beschreibung Top-Technik - auch für den Einsatz in Robot-Analysensystemen Lieferumfang Grundgerät Basisgerät ohne Schwingplatte, ohne Aufsatz Mit Touchdisplay und programmierbarer Steuerung Technische Daten Schüttelbewegung: exakt kreisend Schüttelfläche: 400 x 300 mm für 8 MT-Platten Max. Beladung: 5 kg Drehzahl-Regelbereich: 100 - 1400 min<sup>-1</sup>, in 5er Schritten Hub: 3 mm (Sonderhub auf Anfrage) Laufzeit: programmierbar / Dauerbetrieb Elektrischer Anschluss: 230 V oder 115 V, 50 / 60 Hz (bei Bestellung bitte angeben) Schutzart: IP 21 Leistungsaufnahme: max. 30 W Wärmeabgabe: ca. 11 W Umgebungstemperatur: 5°C bis 50°C Zulässige Feuchte: ~ 85 % Außenmaße (B x T x H): 510 x 490 x 150 mm Gewicht: 20 kg Beladungsmöglichkeiten (Beispiele) Standardaufsatz 0052 101 8 MT-Platten Aufsatz mit Pins 0052 096 8 MT-Platten Standardaufsatz 0052 101 + Erweiterungstablar 0052 102 16 MT-Platten Aufsatz mit Maxi-Pins 0052 104 24 MT-Platten Aufsatz mit Metall-Pins 0052 125 48 MT-Platten

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	NB-0139
Hersteller (Marke)	Bühler
VGKL Nummer	526161670

