

## BenchRocker 2D Rocker, variable speed

14" x 12" platform with flat mat



**Benchmark**  
Scientific

1 Stück

Artikel-Nr.: 55BR2000-E | **Benchmark** | Hersteller-Nr.: BR2000-E

**984,00 €\***

\*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Technische Daten

### Technische Daten:

- **Geschwindigkeit:** Variabel, 2 bis 30 rpm
- **Neigungswinkel:** Variabel, 0 bis +/- 30°
- **Abmessungen Plattform:** 35 x 30 cm
- **Kapazität:** 3,6 kg
- **Temperatur:** +4 °C bis +65 °C
- **Abmessungen:** 35 x 30 x 20 cm
- **Höhe zwischen den Plattformen:** 7,6 cm
- **Gewicht:** 3,4 kg
- **Stromversorgung:** 230 V, 50-60 Hz, 50 W

## Beschreibung

<b>Applikation:</b>	Gelfärben und Blotting, Kühlraum
<b>Bewegung:</b>	2D
<b>Drehzahl:</b>	über 30 rpm
<b>Variable Drehzahl:</b>	ja
<b>Variabler Neigungswinkel:</b>	ja
<b>Verpackung:</b>	1 Stück

- Einstellbare Geschwindigkeit und Neigung für eine Vielzahl von Anwendungen
- Große Arbeitsfläche von 14 x 12 Zoll Dual-Plattform-Zubehör verdoppelt die Arbeitsfläche

Der BenchRocker 2D wurde entwickelt, um die präzisen Geschwindigkeiten bereitzustellen und Neigungswinkel, die für einen breiten Bereich von molekularen und biologische Mischanwendungen. Der Benutzer kann beides einstellen Parameter an die Gefäßgröße und das Flüssigkeitsvolumen anpassen gemischt werden, um optimale Ergebnisse zu erzielen.