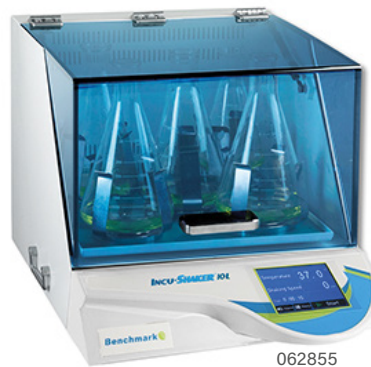


## ORBITALER SCHÜTTELINKUBATOR INCUSHAKER

■ Wird mit rutschfester Plattform geliefert

Modell	Incu-Shaker mini	Incu-Shaker 10L	Incu-Shaker 10LR
Display		Touch	
Geschwindigkeit (rpm)		30 - 300	
Orbit (mm)		19	
Temperaturbereich (°C)	RT. +5 bis +70°C	RT. +5 bis +60°C	RT. -15 bis +60°C
Genauigkeit (%)		± 0,1	
Gleichmäßigkeit (%)		± 0,25	
Plattform-Maße (mm)	235 x 292	450 x 450	
Betriebsarten	Kontinuierlich oder Timer		
Maße L x T x H (mm)	280 x 480 x 330	510 x 650 x 470	510 x 790 x 560
Gewicht (kg)	11,5	55	78
Art. Nr.	<b>060981</b>	<b>062855</b>	<b>062575B</b>
€	<del>4361,60</del>	<del>8862,90</del>	<del>11299</del>
PROMO	3650 -	7400 -	9500 -



062855



060981



Je nach Modell

## ORBITALER SCHÜTTELINKUBATOR INCUSHAKER 20L

- Innenkammer aus Edelstahl
- Inklusive Befestigungssystem, um das Stapeln von bis zu zwei Geräten zu sichern
- Wird komplett mit rutschfester Plattform und höhenverstellbarem, festem Regal geliefert
- Optionale Magic-Clamp-Magnetplattformen für den sofortigen Wechsel der Konfiguration in Klammern und Racks



## Benchmark Scientific

Modell	Incu-shaker 20L	Incu-shaker 20LR
Display	Touch	
Geschwindigkeit (rpm)	30 - 300	
Orbit (mm)	19	
Temperaturbereich (°C)	RT. +5 bis +60°C	+4 bis +60 °C
Genauigkeit (°C)	± 0,1	
Gleichmäßigkeit (°C)	± 1,0	± 1,25
Plattform-Maße (mm)	450 x 450 mm	
Betriebsarten	Kontinuierlich, Timer oder programmierbar	
Maße L x T x H (mm)	510 x 650 x 470	
Gewicht (kg)	138	139
Art. Nr.	<b>063073</b>	<b>063074</b>
€	<del>10499</del>	<del>12915</del>
PROMO	8900 -	10900 -

## ORBITALER CO<sub>2</sub>-SCHÜTTELINKUBATOR INCUSHAKER CO<sub>2</sub> MINI

## Benchmark Scientific



- Ideal für die Kultur von nicht adhären Zellen
- Inkubator**
- IR-Sonde für CO<sub>2</sub>
- Genauigkeit und Gleichförmigkeit der Temperatur bei 37 °C ± 0,5 °C

- Temperaturstabilität bei 37°C: 0,1 °C
- Beheizte Außentür und verglaste Innentür
- Innenwanne aus Edelstahl
- Wird mit einem perforierten Tablett geliefert

- Schüttler**
- Plattform inklusive Haftmatte
- Optional: Magic-Clamp-Plattform und Magnetklammern

Volumen (l)	46
Temperatur	RT. +5 °C bis 60 °C, Schritt 0,1 °C
CO <sub>2</sub>	0 bis 20 %, Schritt 0,1 %
Timer	1 Min. bis 48 Std. oder kontinuierlich
Geschwindigkeit (rpm)	30 bis 300
Orbit (mm)	19
Maße Schüttelplattform (mm)	235 x 290
Innenmaße der Kammer (mm)	335 x 260 x 392
Außenmaße (mm)	420 x 465 x 553
Gewicht (kg)	40,1
Art. Nr.	<b>062689</b>
€	<del>13065</del>
PROMO	11600 -