



Agitador orbital con pantalla LED



Descripción:

Agitador orbital con pantalla de LED, plataforma universal de acero inoxidable con gran diseño que facilita la limpieza y tapete antideslizante. Cuenta con 3 guías metálicas deslizables para sujeción y ajuste de altura. Velocidad variable, reloj. Carcasa metálica con recubrimiento anticorrosión. Instrumento muy utilizado en laboratorios de medicina, química y biología.

Especificaciones:

Catalogo	PRO2002311
Modelo	RK-50
Velocidad	0 - 180 RPM
Orbita (Diámetro)	10mm
Medidas de plataforma	300*300 mm
Reloj	0 a 120min o Continuo
Medidas totales (L*H*W)	300*300*200mm
Peso	15Kg
Consumo eléctrico	50W
Alimentación eléctrica	110V 50/60 Hz