

D LAB



**Agitadores Orbitales
de Decoloración
Modelo: SK-O180S-01**

DESCRIPCIÓN:

Agitador orbital inteligente y multifuncional, diseñado para procedimientos de tinción, destinción, mezclado y extracción, con plato provisto de alfombrilla antideslizante y varilla de conexión para mayor estabilidad y seguridad en el trabajo de laboratorio.

CARACTERÍSTICAS:

- Movimiento orbital suave y uniforme para mezclas homogéneas.
- Pantalla doble para visualización independiente de tiempo y velocidad.
- Motor DC sin escobillas, libre de mantenimiento, con detección y protección contra sobrevelocidad.
- Operación continua o programada mediante temporizador.
- Diseño compacto con diferentes plataformas y accesorios opcionales para múltiples aplicaciones.

ACCESORIOS INCLUIDOS:

- Plataforma básica con alfombrilla antideslizante.
- Cuerda de sujeción para recipientes (según modelo).
- Cable de alimentación.
- Manual de usuario.

ESPECIFICACIONES:

MODELO	SK-0180S-01
Movimiento orbital	20 mm
Capacidad máx. de carga	2 kg
Motor	DC sin escobillas
Potencia de entrada / salida	20 W / 16 W
Rango de velocidad	40–200 rpm
Pantalla velocidad / tiempo	LED / LED
Tiempo programable	1 min – 99 h 59 min
Alimentación	100–240 V, 50/60 Hz
Potencia total	20 W
Peso	3.1 kg
Dimensiones (AnxProfxAlt)	294 x 348 x 123 mm
Protección	IP21
Dimensiones placa de trabajo (An x Prof)	268x 268 mm
Temp./Humedad permitida	5–40 °C / 80% RH