

## Hoja de Datos

Mezclar / Agitadores



### KS 501 digital

Agitador de laboratorio plano y de bonito diseño con una gran superficie de emplazamiento, para un peso de agitación máximo de 15 kg.

- Velocidad regulable sin interrupciones de 0 - 300 rpm
- Indicado digital de velocidad
- Movimiento de agitación 30 mm
- Ideal para recipientes de más de 250 ml, como son los matraces redondos y Erlenmeyer y los frascos de cultivo
- Ideal para el crecimiento de las pruebas biológicas y microbiológicas para la producción de soluciones comunes
- Funcionamiento continuo incluso en condiciones de carga extrema
- Temporizador
- Las plataformas no están incluidas con la entrega, favor ordenarlas por separado

Accesorios: STICKMAX, H 11 Cable de alimentación enchufe CH, AS 2.1 Pinza de fijación, AS 2.2 Pinza de fijación, AS 2.3 Pinza de fijación, AS 2.4 Pinza de fijación, AS 501.1 Plataforma universal, AS 501.5 Plataforma para placas, AS 501.4 Soporte para pinzas de fijación, H 11 Cable de alimentación enchufe EURO, H 11 Cable de alimentación USA, AS 2.6 Pinza de fijación, H 11 Cable de alimentación enchufe Euro, AS 2.5 Pinza de fijación

#### Información Técnica

Tipo de movimiento	circular
Diámetro orbital [mm]	30
Peso a agitar permitido (incl. aditamento) [kg]	15
Potencia del consumo del motor [W]	70
Potencia del suministro del motor [W]	19
Tiempo permitido encendido [%]	100
Rango de velocidad [rpm]	0 - 300
Indicador de velocidad	LED
Contador de tiempo	sí
Indicador del contador del tiempo	escala
Rango del ajuste del tiempo [min]	1 - 56
Modo de operación	contador de tiempo y operación continua
Cerradura de la tabla agitadora	no
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	505 x 120 x 585
Peso [kg]	26
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 50
Humedad relativa permitida [%]	80
Clase de protección de acuerdo al DIN EN 60529	IP 21
Interfaz de RS 232	no
Potencia análoga	no
Voltaje [V]	230 / 115 / 100
Frecuencia [Hz]	50/60
Consumo de energía [W]	74

No. ref.

0002526401