

Agitador SKO-D XL ARGOLab digital Agitador orbital

Code: 22006013



Agitador de agitación orbital con giro horario y antihorario.

Doble display LCD con indicación de la velocidad y tiempo de agitación.

Carga máxima de agitación 7,5 kg .

Tamaño de la placa: **320 x 320 mm .**

Velocidad de agitación ajustable de **100...500 golpes/min ,**

Ajuste del tiempo de agitación de **1 min...19h:59min o continuo .**

Salida RS 232 para control remoto.

Motor de inducción libre de mantenimiento.

Dimensiones totales (L x An x Al): 420 x 370 x 100 mm.

Peso: 13,5 kg.

Grado de protección IP21.

Fuente de alimentación de 220V.

Entregado sin ningún tipo de soporte .

Ficha de datos

Reglamento

Actuación

Carga máxima	7,5kg
movimiento orbital	En el sentido de las agujas del reloj / en el sentido contrario a las agujas del reloj
revolver excursión	10mm
Revuelva el movimiento	Orbital
Velocidad de agitación	100...500 carreras/min
Humedad de trabajo (máx.)	80 %HR
Temperatura de trabajo (máx.)	40 °C
Temperatura de trabajo (mín.)	5°C

Rasgo

Conexión	RS 232
protección de la PI	IP21
Motor	Motor CC sin escobillas
Indicación de velocidad	pantalla LCD
Indicación de tiempo	pantalla LCD
Temporizador	1min...19h:59min

Suministro

Poder absorbido	30 vatios
Frecuencia	50/60 Hz
Potencia de entrada del motor	28W
Potencia de salida del motor	15W
Fuente de alimentación	220 V

Dimensión y Peso

Dimensión (LxAnxAI)	370x420x100mm
Peso	13,5kg
Placa de trabajo – dimensiones	320x320mm