



MULTI-TX5 Digital

Agitador multi-tubo vortex

Versátil, compacto y sencillo hacen del agitador de mezcla multi-tubo vortex su elección para una elevada productividad



Palex
Constant Improvement

Agitador multi-tubo vortex

El MULTI-TX5 Digital es el mezclador vortex compacto y versátil para un alto rendimiento de muestras. La mezcla vigorosa y suave está respaldada por un rendimiento superior, lo que hace que el MULTI-TX5 Digital sea ideal tanto para tareas de microbiología como para I+D o control de calidad en diversas industrias como la farmacéutica, cosmética, alimentaria y química.

- Velocidad de agitación 100 hasta 2500 rpm potente motor sin escobillas.
- Sencillo intercambio de racks de espuma para tubo de diferente tamaño.
- Diseño de estructura cómoda para trabajo, con el mínimo espacio.
- Operativa sencilla mediante iconos digitales.
- El temporizador interno permite el trabajo no supervisado.
- Agitación auto-reverse programable.
- Exclusivo “modo Pulsado” habilita a una mezcla cíclica.
- El bloqueo evita cambios no deseados.



CÓDIGO - INSTRUMENTO

MULTI-TX5 Digital Vortex

100-240 V / 50-60 Hz

F202A0460



DATOS TÉCNICOS

INTERFAZ USUARIO	Digital
CONTROL VELOCIDAD	Electrónica
VELOCIDAD DE AGITACIÓN	100 - 2500 rpm
EXACTITUD DE LA VELOCIDAD PROGRAMADA	5 rpm
TEMPORIZADOR	Desde 1 minuto a 99 h : 59 minuto
SELECCIÓN PASOS TEMPORIZADOR	1 minuto
AUTOREVERSE	Desde 5 segundos a 99 minutos : 59 segundos
AUTOREVERSE SELECCIÓN DE PASOS	1 segundo
MODO INTERMITENTE	Desde 5 segundos a 99 minutos : 59 segundos
MODO INTERMITENTE PASOS	1 segundo
MODO PULSADO	2 segundos agitando, 1 segundo pausa (cíclico)
FUNCIÓN DE BLOQUEO	Si
MOTOR	BLDC
TIPO DE MOVIMIENTO	Orbital
DIÁMETRO ORBITAL	3.6 mm
TRABAJO EN CONTINUO	Máximo 2 horas
POTENCIA	40 W
PESO	19 kg
DIMENSIONES DE LA PLACA DE SOPORTE	294 x 194 mm
DIMENSIONES (Ancho x Alto x Profundo)	245 x 380 x 490 mm

Rev 1 11.2021



DESIGNED AND MANUFACTURED IN ITALY

Palex
Constant Improvement