

Baño Term. con Agitación Modelo "ORBITAL"



Características Técnicas:

Rango de temperatura:	ambiente a 99,9° C
Resolución:	0,1° C.
Precisión a 60° C. :	más/menos 0,2° C.
Indicador de temperatura:	Digital.
Control de temperatura:	electrónico proporcional con microprocesador.
Potencia de calentamiento:	1000 w.
Timer electrónico:	Digital.
Velocidad de agitación:	30 - 420 r.p.m.
Amplitud de agitación:	20 mm.
Control de velocidad:	electrónico continuo con microprocesador por variación de la frecuencia.
Motor:	primera calidad, corriente alterna, monofásico.
Carro de agitación:	se apoya en 3 ejes excéntricos, sobredimensionados, que giran sobre nueve cojinetes de bolillas selladas con engrase de por vida.
Volante con contrapeso:	para compensar la carga logrando una mayor suavidad de movimiento
Medidas útiles del carro:	300 x 280 mm.
Medidas útiles de la cuba:	330 x 340 x 200 mm
Conexión eléctrica:	220 v 50/60 Hz.
Cable trifilar	con descarga a tierra.
Gabinete	en chapa doble decapada, pintura en polvo horneada.
Interior:	acero inoxidable calidad AISI 304.
Alarmas:	Term. de ciclo sobrecarga del motor
Disp. de nivel constante.	Se entrega con un soporte para erlenmeyer y con un soporte plano.
Robinete de desagote.	

Distribuidor Oficial

Catálogo N° 5003