LISTADO DE PARTES Y ACCESORIOS

Bloques metálicos calefactores

Para su correcto funcionamiento es imprescindible incluir el programador de procesos tiempo/temperatura RAT-2, ya que no deben conectarse directamente a la red.



Modelos	Código	Número de plazas	Ø tubo mm	Alto / An (exte	ncho / I erior) c		Temperatura °C	Consumo W	Peso Kg
MACRO	4000507	6	42	18	33	28	45 a 450	1500	18
MACRO	4000508	12	42	18	39	33	45 a 450	2100	25
MACRO	4000509	20	42	18	44	39	45 a 450	2500	31
MICRO	4001050	12	26	18	33	28	45 a 450	1500	16
MICRO	4001051	24	26	18	39	33	45 a 450	2100	22
MICRO	4001052	40	26	18	44	39	45 a 450	2500	27

Programador de procesos tiempo/temperatura

RAT-2. Código 4001538

Características

Rango de temperatura de 45 a 450 °C. Memoria para 20 programas de 4 pasos. Tiempo máximo por paso: 600 minutos.

Indicación acústica de fin de programa de digestión Dos gradientes de temperatura seleccionables: Kjeldahl / D.Q.O.

Alarma de rotura del sensor de temperatura. Control independiente de temperatura.

Conexión serie RS-232 bidireccional para registro de temperaturas y edición del programa de digestión con el RAT conectado a un ordenador.

Se incluye en la unidad de digestión un CD con el Software.

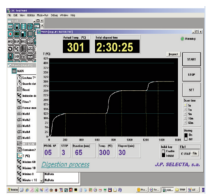


Regulador electrónico RAT-2.

Panel de mandos

El panel de mandos y el display del RAT-2 permite crear y ejecutar un programa de digestión.

Durante la digestión muestra la temperatura del bloque, el tiempo transcurrido y el paso del programa.



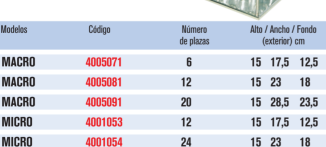
El software, facilita la edición de programas de digestión y permite realizar un seguimiento y registro de la temperatura del digestor.

Gradilla con soporte portatubos

En plancha especial en dur-al tratado químicamente, con asas y placas laterales para evitar pérdidas de calor.



Modelos	Código	Número de plazas			, ,	
MACRO	4005071	6	15	17,5	12,5	
MACRO	4005081	12	15	23	18	
MACRO	4005091	20	15	28,5	23,5	
MICRO	4001053	12	15	17,5	12,5	
MICRO	4001054	24	15	23	18	
MICRO	4001055	40	15	28,5	23,5	





Tubo para digestión y destilación se- Tubo para digestión y destilación Graduado hasta 100 ml. de 42 Ø 26 Ø v 300 mm de alto. y 300 mm de alto. Código 4042300

rie MACRO de 250 ml de capacidad. serie MICRO de 100 ml de capacidad. De

Código 4001045



Se componen de un colector múltiple y un soporte.

Construidos en acero inoxidable, con captadores de vidrio borosilicato.



Modelos	Código	Número de plazas	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	
MACRO	4005072	6	15 18	12
MACRO	4005082	12	15 23	18
MACRO	4005092	20	15 29	23
MICRO	4001056	12	15 18	12
MICRO	4001057	24	15 23	18
MICRO	4001058	40	15 29	23



Trompa para vacío, en PVC Especial- Trompa para vacío, metálica. mente diseñada para el colector de humos de 20 v 40 plazas. Código 4000633



Útil para el colector de humos de 6, 12 y 24 plazas. Código 7000293