

Teñido por Agotamiento

Máquina de laboratorio con calentamiento por resistencias infrarrojas, y enfriamiento por aire forzado. (Dispensa el uso de agua o glicol, siendo el manoseo de los vasos seco y limpio, no comprometiendo la salud por vapores.) Los vasos son de una sola pieza de acero inoxidable para una fácil limpieza (sin soldadura).

Modelos ALT-I-B y ALT-II-B permiten testes de solidez al lavado para el control de calidad, conforme normas (AATCC 61:1969 / AATCC 61:1996, ISO-105-C01 hasta C010, NBR 10597/1988 (ABNT), DIN 54014).

Posee microprocesador Datex Pico II de 50 programas con 40 pasos cada para el control automático de proceso con programación de: movimiento de autoreversión y velocidad de rotación del disco con los vasos, gradientes de calentamiento y enfriamiento, tiempos de permanencia, alarmas. Software para programación, acompañamiento de proceso y reportes en PC.

Opcionales:

- Microprocesador Gráfico Touch Screen Univision: con 16 MB memoria RAN para 99 programas automáticos, y tarjeta MMC o el uso de USB memory stick para grabar los datos.
- Dosificación de productos auxiliares y/o colorantes durante el proceso con jeringa. Al abrir la puerta para la dosificación son interrumpidos: la rotación del disco, el calentamiento y la cuenta del proceso.



ALT-B	Temperatura	20 - 135 °C
	Gradiente	0,3 - 4 °C/min
	Rotación	30 - 70 rpm
	Potencia	2,2 kW
	Dimensiones	A 40 x L 50 x Al 51 cm
	Peso	aprox. 45 kg

ALT-I-B	Temperatura	20 - 135 °C
	Gradiente	0,3 - 4 °C/min
	Rotación	30 - 60 rpm
	Potencia	3,7 kW
	Dimensiones	A 54 x L 55 x Al 65 cm
	Peso	aprox. 75 kg

ALT-II-B	Temperatura	20 - 135 °C
	Gradiente	0,3 - 4 °C/min
	Rotación	30 - 60 rpm
	Potencia	7,4 kW
	Dimensiones	A 87 x L 96 x Al 62 cm
	Peso	aprox. 105 kg



gancho para hilos



jeringa de dosificación (2 y 5 ml)

OPCIONAL: Microprocesador Gráfico Touch Screen Univision: 16 MB RAM con 99 programas, con tarjeta de memoria MMC y salida USB



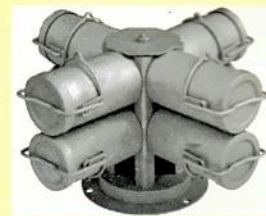
disco con vasos



soporte para el  
preparo de los vasos



disco con vaso  
de 5 litros



disco con 8 vasos  
de 500 ml para  
solidez al lavado

Número máximo de vasos de diversos tamaños para cada modelo de máquina:								
	100 ml	200/300 ml	500 ml	1000/1200 ml	1400 ml	1800 ml	5 litros	solidez al lavado 500 ml
ALT-B	12	8	4	2	-	-	-	-
ALT-I-B	18	12	8	4	4	3	1	8
ALT-II-B	32	24	12	6	6	6	1	8