

TERMOCICLATORE MIXER



Riferimento: 621.0625.40

Termociclature Mixer rotatorio, un'ottima combinazione caldo freddo e agitazione di ottima efficienza, struttura in ABS antiurto e atermica. Elevata precisione della temperatura ed un ottimo movimento rotatorio, il tutto controllato e programmabile attraverso ad un display digitale di facile manualità.

Accuratezza per il controllo su di un monitor di facile lettura

- * Temperatura controllata da un circuito con sonda PID
- * Efficiente e precisa la velocità di rotazione del mixer
- * Massima rotazione 15.000 rpm a basso rumore
- * Versatile, possibilità di scelta fra 5 blocchi
- * Conformità normative CEE

Precisione	0.5°C
Potenza riscaldante	W 125
Alimentazione	V 220 / 50 Hz
Peso	Kg 8.5
Dimensioni	265 x 295 x 170 mm
Timer	1min - 99h - 59min
Classe di sicurezza	0
Classe di protezione	IP 40
Velocità variabile	300 a 1.500 rpm
Uniformità temperatura	0.5°C / 0-60°C
Accuratezza temperatura	0.5°C
Range Temperatura	0° - 105 °C
Controllo temperatura da	-14 a 100° C
Da temperatura ambiente	a 100°C in 6 min
Da temperatura ambiente	a -10°C in 12 min

Blocchi disponibili

Codice	Modello	
621.0625.43	c	96 posti per provette da 0,2 ml
621.0625.44	b	54 posti per provette da 0,5 ml
621.0625.45	a	40 posti per provette da 1,5 ml
621.0625.46	h	40 posti per provette da 2,0 ml
621.0625.47	d	24 posti per provette con \varnothing da 15 ml
621.0625.53	e	Vaschetta LxPxH 115x73x38