

Incubadora digital de mesa con agitación



Descripción:

Incubadora de mesa con agitación, control digital PID con microprocesador, pantalla táctil LCD de 3.2" de fácil lectura. Estructura en acero esmaltado de alta resistencia, puerta abatible de acrílico, motor DC con sistema Direct Drive libre de carbones, paro automático al abrir la puerta. Incluye plataforma de aleación de aluminio y 16 pinzas de acero inoxidable para frascos de 500ml.



Pantalla táctil de 3.2" LCD con fondo negro para mejor visibilidad



Plataforma perforada de aleación de aluminio con 16 pinzas de acero inoxidable para frascos de 500ml.

Especificaciones:

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Modelo | NB-T205L-H50 |
| Rango de Temperatura | 35 A 60°C |
| Incrementos | 0.1°C |
| Exactitud | ± 0.25°C a 37°C |
| Velocidad de agitación | 30 - 300 rpm |
| Incrementos | ±1 rpm |
| Diámetro de orbita | 22mm |
| Reloj | De 99h 59min 59seg / continuo |
| Peso | 56Kg |
| Medidas plataforma (W*D) | 450*450mm |
| Medidas camara (W*D*H) | 510*500*330mm |
| Dimensiones (W*D*H) | 510*600*470mm |
| Consumo eléctrico | 450W |
| Alimentación eléctrica | 110V, 50/60Hz |