



SERIE EN

Incubadoras

- Excelentes condiciones de incubación para aplicaciones en microbiología y biología, laboratorios de diagnóstico clínico en los campos de las ciencias médicas, biotecnológicas y veterinarias y laboratorios de control de calidad de diferentes industrias como la farmacéutica, alimentaria, láctea, de bebidas y cosmética.
- Distribución de temperatura muy homogénea por convección natural del aire: Mínima turbulencia sin contaminación cruzada
- Cámara de aluminio anódico oxidado
- Puerta interior de cristal sin marco para observación de las muestras sin ningún caída de temperatura
- Sistema de control por microprocesador PID N-Prime™ programable confiable y preciso
- Panel de control fácil de usar que incluye grandes pantallas a LED brillantes para temperatura y tiempo
- Fácil programación con un botón, solo gira y presiona
- Menú protegido con contraseña para asegurar la operación
- Límites de alarma programables
- Grabación de datos en Memory Stick mediante puerto USB hasta 125 días
- Función de inicio retardado programable
- Termostato de seguridad independiente y regulable que asume el control en caso de avería



N-prime

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	EN 300	EN 400	EN 500
Rango de Temperatura	Temperatura Ambiente + 5°C / 80°C		
Sensor de Temperatura	Fe-Const		
Sistema de Control	Microprocesador N-Prime™ programable		
Ajuste de Temperatura & Sensibilidad	0.1°C		
Variación de Temperatura (hasta 40 °C)	± 0.5°C		
Fluctuación de Temperatura	± 0.1°C		
Limite de Alarma programable	± 0.5°C / 5°C		
Temporizador	1 minuto – 99.9 horas		
Temporizador de inicio retrasado	1 minuto – 99.9 horas		
Frecuencia de grabación en USB seleccionable	10 o 30 segundos, 1, 5, 30 o 60 minutos		
Volumen útil, litros	22	48	120
Número de estantes (Estándar/ Max.)	2/6	2/7	2/10
Material Interno	Aluminio anódico-oxidado		
Material Externo	Acero con recubrimiento en polvo de epoxi-poliéster		
Consumo de Energía	100 W	250 W	350 W
Alimentación	110 V 60 Hz		
Dimensiones Internas (LxPxA) mm	300x240x300	420x320x360	500x490x500
Dimensiones Externas (LxPxA) mm	555x380x460	705x475x540	785x635x680
Dimensiones de Embalaje (LxPxA) mm	640x470x640	790x570x760	870x740x860
Peso Neto / Bruto kg	26 / 31	39 / 45	60 / 70

ACCESORIOS

R 01 014	Estante en aluminio para EN 300
R 01 136	Estante tipo malla para EN 400
R 01 135	Estante tipo malla para EN 500
K 23 031	Porta estante para EN 300
K 23 047	Porta estante para EN 400
K 23 046	Porta estante para EN 500

Nota: 2 pzs. Porta estante deben ser ordenado por cada estante



NUVE SANAYİ MALZEMELERİ İMALAT VE TİCARET A.Ş.

Saracalar Mah. Saracalar Kümeevleri No: 4/2 Akyurt 06750 ANKARA / TURKEY t. +90 312 399 28 30 f. +90 312 399 21 97
nuve.com.tr sales@nuve.com.tr

ISO 9001: 2008
ISO 13485: 2003

