



www.bunsen.es



INCUBADOR CONVECCIÓN NATURAL

Ref. 8013Plus

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * Construcción interior y exterior en acero inoxidable.
- * Controlados por microprocesador con pantalla táctil LCD a color de 5,7". Resolución 0.1°C
 - * Puerta doble (con ventana Opcional). Excelente aislamiento térmico.
 - * Conexión ethernet y control remoto vía internet.
 - * Posibilidad de calibración de temperatura por el usuario.
- * Registro de min, promedio y valor máximo de temperatura para cada segmento.
 - * Parámetros de operación ajustables (desde 1 min hasta 999:59 h).
- * Función de retardo de inicio (desde 1 min a 99:59 h). Rampas de calentamiento ajustables.
 - * Función de auto-verificación (auto control).
- * Alarma sonora y visual de fallo de sensor de temperatura y de alimentación.
 - * Bandejas de 3/9. Consultar accesorios.

Fabricado según directivas CE.

| Ref. | Capacidad | Dimensiones An x Al x F | M. útiles An x Al x F | Peso | Temperatura | Consumo (W) |
|-------|-----------|-------------------------|-----------------------|--------|--------------|-------------|
| 8013P | 180L. | 650 x 1030 x 760mm. | 470 x 720 x 560mm. | 94 Kg. | +5°C / 100°C | 850 |



BUNSEN SA. C/ Tokio, 2 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA
Tlf. 916 113 584 - Fa. 916 128 254
info@bunsen.es - www.bunsen.es

