



# INCUBADORES serie Plus

[www.bunsen.es](http://www.bunsen.es)



## INCUBADOR AIRE FORZADO 1005L. Ref. 8021 Plus

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- \* Construcción interior y exterior en acero inoxidable AISI 304.
- \* Puerta sólida (opcional con ventana), provista de llave. Excelente aislamiento térmico.
- \* Protección contra sobretemperatura clase 3.1 según DIN 12880.
- \* Pantalla táctil grande (7"), en color, que proporciona las siguientes opciones al usuario:
  - \* Comunicación y transferencia de datos por: LAN, USB, WiFi.
  - \* Perfil de multisegmentos de tiempo-temperatura (100 segmentos).
  - \* Función de retardo de inicio ajustable, rampas ajustables.
  - \* Función de bucle hasta 255 veces o sin fin.
  - \* Hasta 100 segmentos de perfil temperatura tiempo.
  - \* Registro de valor mínimo, medio y máximo de temperatura y humedad para cada segmento.
  - \* Visión de conjunto y de los parámetros actuales durante el funcionamiento.
  - \* Posibilidad de operación con la prioridad de temperatura o tiempo.
  - \* Posibilidad de calibración de temperatura por el usuario.
  - \* Sistema de control de fallo de energía (el programa continúa después de restaurar la energía).
  - \* Vista previa de datos en forma de tabla y gráfico.
  - \* Control de velocidad del ventilador para 0...100%; 10...100%; 50...100%.
  - \* Función de administrador que permite gestionar las cuentas de los usuarios.
  - \* Control de acceso protegido a través de la contraseña.
  - \* Función de auto diagnóstico del equipo.
  - \* Barra de Alarma – información visual rápida sobre el estado del equipo.



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA

Tlf. 916 113 584 - Fa. 916 128 254

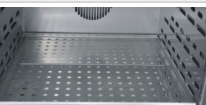
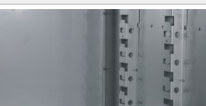
[info@bunsen.es](mailto:info@bunsen.es) - [www.bunsen.es](http://www.bunsen.es)



- \* Quick Note – usuario puede guardar una nota (hasta 50 caracteres) en la memoria del controlador.
- \* Quick Change – cambio rápido de parámetros: temperatura, humedad, tiempo, grado de apertura de la válvula y velocidad del ventilador, etc.
- \* Bandejas de alambre incluidas 6, posibilidad de colocar 22. Carga 100 kg. Consultar accesorios.

Fabricado según directivas CE.

Ref.	Capacidad	Dimensiones An x Al x F	M. útiles An x Al x F	Peso	Temperatura	Pot. Nominal
8021P	1005L.	1260 x 2000 x 880mm.	1040 x 1610 x 600mm.	330 Kg.	Hasta 100°C	1900W

Ref	Accesorios
8300-01	 Puerta con ventana
8300-02	 Bandeja rejilla
8300-03	 Bandeja Perforada
8300-04	 Bandeja rejilla reforzada
8300-05	 Carriles reforzados
8300-06	 Cubetas inox
8300-07	 Base con ruedas
8300-08	 Sonda adicional PT-100
8300-09	 Filtro EPA
8300-10	 Ruedas diferentes tipos
8300-11	 Puerto de acceso (no estandar) para sensor externo



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA

Tlf. 916 113 584 - Fa. 916 128 254

[info@bunsen.es](mailto:info@bunsen.es) - [www.bunsen.es](http://www.bunsen.es)

