

Incubadoras digitales ID



Características

- Convección natural de aire.
- Temperaturas regulables de ambiente +5 a 80 °C.
- Regulación de la temperatura mediante microprocesador.
- Termostato de seguridad regulable.
- Tiempo de espera e incubación (0-500h) programables.
- Homogeneidad y estabilidad de la temperatura según norma DIN 12880.
- Seguridad según normas EN 61010-1, EN 61010-2-010.
- Calefacción eléctrica con resistencias montadas en cámara independiente, permite una óptima estabilización de la temperatura.
- Mueble exterior metálico pintado al horno con resina epoxi.
- Cubeta interior, doble cámara y contrapuerta en acero inox. AISI-304.
- Puerta interior en cristal templado.
- Dispositivo de aireación regulable.
- Junta elástica de silicona.
- Voltaje: 220V / 50Hz
- Puerto de acceso para sonda externa
- **Sólo para modelos ID-480 e ID-720:** Puerta exterior de dos hojas, puerta interior en cristal templado de dos hojas con cierre magnético y 4 ruedas giratorias.

Ventajas

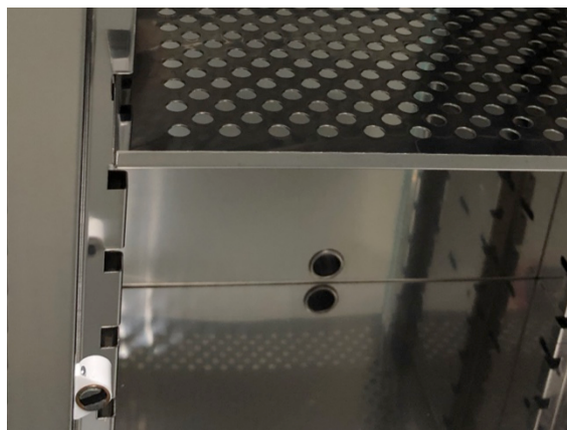
- Conexión a PC
- Software de control (**opcional**)

ID

Se suministra con:

- 2 bandejas perforadas en acero inoxidable AISI 304 ajustables en altura.

Referencia Reference Référence	Capacidad Capacity Capacité	Estabilidad Stability Stabilité	Homogeneidad Homogeneity Homogénéité	INTERIOR L x D x H mm	EXTERIOR L x D x H mm	W	Kg
ID-20	20	±0,2 °C	±2%	250 x 250 x 300	400 x 440 x 610	160	27
ID-40	40	±0,2 °C	±2%	300 x 350 x 400	450 x 540 x 710	260	40
ID-50	50	±0,2 °C	±2%	330 x 470 x 330	480 x 665 x 645	260	45
ID-90	90	±0,2 °C	±2%	400 x 450 x 500	550 x 640 x 810	400	54
ID-150	150	±0,2 °C	±2%	500 x 600 x 500	650 x 790 x 810	500	74
ID-288	288	±0,2 °C	±2%	600 x 600 x 800	740 x 750 x 1120	1000	120
ID-480	480	±0,2 °C	±2%	600 x 800 x 1000	765 x 950 x 1370	1800	223
ID-720	720	±0,2 °C	±2%	600 x 1000 x 1200	765 x 1150 x 1570	1800	280



ORIFICIOS LATERAL Y POSTERIOR PARA LA EVACUACIÓN DE LA HUMEDAD
GENERADA EN LA CÁMARA Y COMO PUERTO DE ACCESO PARA SONDA EXTERNA

ID

Accesorios

BANDEJAS PERFORADAS EN ACERO INOXIDABLE / STAINLESS STEEL PERFORATED TRAYS / PLATEAUX PERFORÉES EN ACIER INOXYDABLE

Referencia Reference Référence	Para incubadoras For incubators Pour incubateurs	N.º máx. bandejas Number max. trays Nº max. d'plateaux	Bandejas / Trays / Plateaux L x D mm
BE-20	ID-20	5	235 x 225
BE-40	ID-40	7	325 x 285
BE-50	ID-50	6	443 x 315
BE-90	ID-90	9	425 x 385
BE-150	ID-150	9	575 x 485
BE-288	ID-288	15	590 x 574
BE-480	ID-48	19	775 x 570
BE-720	ID-720	23	975 x 570



KIT CONEXIÓN PC VÍA RS232

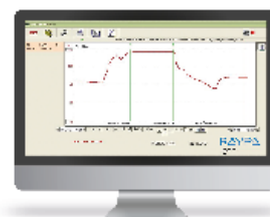
- Software de comunicación entre el equipo y el PC.
- Referencia: **SW7000**

PC CONNECTION KIT FOR RS232

- Kit for the connection and use of the communication software between the equipment and the PC.
- Reference: **SW7000**

KIT DE CONNEXION RS232 POUR PC

- Kit de connexion et d'usage du logiciel de communication entre l'appareil et le PC.
- Référence: **SW7000**



MANETA CON LLAVE

- Referencia: **MCLL**

LOCKABLE HANDLE

- Reference: **MCLL**

POIGNÉE VERROUILLABLE

- Référence: **MCLL**

