

Seria BF | con convección forzada

La incubadora BINDER de la serie BF Avantgarde.Line con convección forzada resulta idónea para todas las aplicaciones de incubación delicadas, especialmente a plena carga y con altos índices de carga. Esta incubadora destaca por su extraordinaria homogeneidad y por la rapidez de sus tiempos de recuperación.



Modelo BF 115

CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES

- Rango de temperatura (modelo 56 | 260): desde 7 °C por encima de la temperatura ambiente hasta 100 °C
- Rango de temperatura (modelo 115): desde 8 °C por encima de la temperatura ambiente hasta 100 °C
- Gran precisión de temperatura gracias a la tecnología APT.line™
- Convección forzada
- Controlador con pantalla LCD
- Regulación de la rejilla de aire por control electromecánico
- Puerta interior de vidrio de seguridad (ESG)
- 2 rejillas cromadas
- Posibilidad de apilar equipos de hasta 115 L
- Controlador de selección de temperatura clase 3.1 (DIN 12880) integrado con alarma óptica

TAMAÑOS DISPONIBLES

Modelo	Volumen interior [L]	Hojas de especificaciones online
BF 56	59	› go2binder.com/es-BF56
BF 115	114	› go2binder.com/es-BF115
BF 260	257	› go2binder.com/es-BF260

› Otros modelos de la Classic.Line › Página 33

DATOS TÉCNICOS

Descripción	BF 56	BF 115	BF 260
Dimensiones - Dimensiones exteriores			
Anchura neto [mm]	560	710	810
Altura neto [mm]	625	735	965
Fondo neto [mm]	565	605	760
Dimensiones - Dimensiones interiores			
Anchura [mm]	400	550	650
Altura [mm]	440	550	780
Fondo [mm]	340	380	510
Dimensiones			
Volumen interior [L]	59	114	257
Peso neto del equipo (vacío) [kg]	39	54	85
Carga total máxima [kg]	70	150	270
Carga máxima por bandeja [kg]	30	30	40
Datos técnicos temperatura			
Rango de temperatura 7-8 °C por encima de la temperatura ambiente hasta [°C]	100	100	100
Desviación de temperatura ambiente a 37 °C [± K]	0,3	0,3	0,3
Fluctuación de la temperatura a 37 °C [± K]	0,1	0,1	0,1
Tiempo de calentamiento a 37 °C [min]	8	8	8
Tiempo de recuperación tras 30 s con la puerta abierta a 37 °C [min]	3	4	4
Datos eléctricos			
Potencia nominal (variante 120 V) [kW]	0,4	0,4	1
Potencia nominal (variante 230 V) [kW]	0,4	0,4	0,9
Estructuras			
Cantidad de bandejas (est./máx.)	2/4	2/5	2/8

INFORMACIÓN DE PEDIDOS[N.º de art.]

Más información: vaya a www.binder-world.com > Búsqueda > introduzca el número de artículo.

Tensión nominal	Modelo	BF 56	BF 115	BF 260
230 V 1~ 50/60 Hz	Estándar	9010-0313	9010-0315	9010-0319
120 V 1~ 60 Hz	Estándar	9010-0314	9010-0316	9010-0320

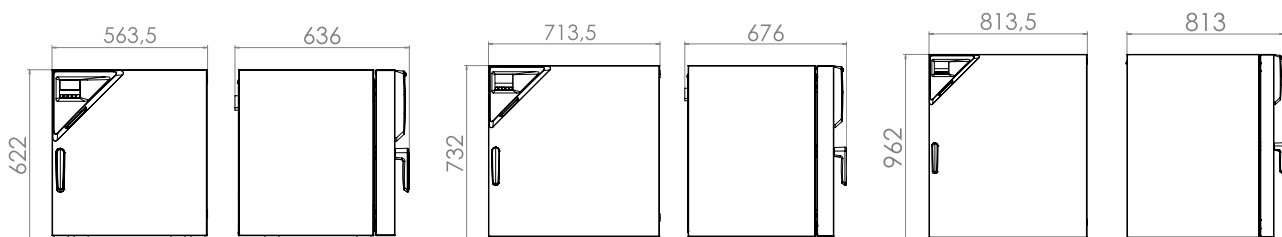
► Podrá encontrar una selección de opciones, accesorios y servicios correspondiente a cada uno de los equipos en la página 30

DIMENSIONES INCL. COMPONENTES Y CONEXIONES [MM]

BF 56

BF 115

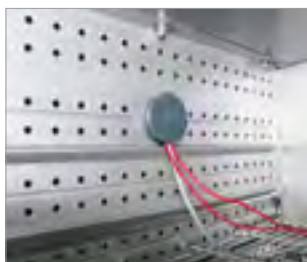
BF 260



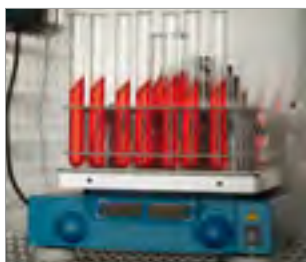
EXTRACTO DE OPCIONES Y ACCESORIOS

Puerto de acceso con tapón de silicona	Para introducir equipos de medición externos. Gran selección de diferentes diámetros y posiciones (izquierda, derecha o arriba) Seria BD, BF
Toma interna	Toma interna conectable estanca al agua (CA3GD) para tensión de red en el interior del equipo, con posibilidad de cierre y conector correspondiente (tensión de red máx. 500 W; máx. 90 °C, clase de protección IP67) Seria BD, BF
Cerradura	La manilla de puerta con llave evita los accesos no autorizados. Seria BD, BF
Shelf racks	Bandejas perforadas o rejillas cromadas o de acero inoxidable. Seria BD, BF
Data Logger Kit T	Registro independiente de datos de temperatura. Esta solución de producto adaptada incluye útiles accesorios: desde la fijación del sistema de registro Logger en el equipo BINDER, pasando por pasamuros para cables, hasta soportes de sensores. Seria BD, BF
Servicios	Puede solicitar los servicios de instalación, mantenimiento, calibración, validación o de garantía en el marco de un contrato de servicio de mantenimiento o por separado. Encontrará más información en el capítulo Accesorios y servicios. Seria BD, BF
BINDER INDIVIDUAL	Basándonos en un producto en serie BINDER, desarrollamos y realizamos soluciones personalizadas, tanto equipos individuales como pequeñas series. Todos los productos están probados y certificados y se suministran con garantía total de funcionamiento y garantía de calidad. Encontrará más información en el capítulo Accesorios y servicios. Seria BD, BF

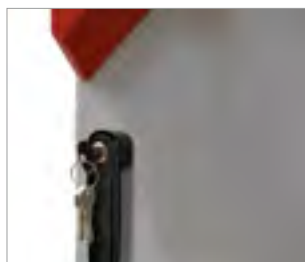
► Todos los extras online go2binder.com/es-opciones



Puerto de acceso con tapón de silicona



Funcionamiento con agitador en la cámara



Puerta con llave



Bandeja