

BL 1200

Registro de entrada de muestras y distribución en el laboratorio médico

NUEVO



BL 1200 - Optimización del espacio del laboratorio

- Suministro de tubos de muestras a granel (módulo Bulk Loader)
- Registro de entrada de muestras por el SIL
- Distribución automática en diferentes tipos de racks y cestillas de centrifugas
- Suprime la necesidad de una inserción manual en racks
- Retorno inteligente de muestras sin petición
- Para cualquier tubo cerrado de los formatos y preparaciones habituales
- Compatible con racks de diferentes fabricantes
- Disponible con distintos módulos para ampliación
- Profundidad reducida, posibilidad de instalación en la pared
- Seguro, rápido y fiable durante el funcionamiento continuo

Nuevo diseño

Los clasificadores a granel han demostrado su eficacia para reducir la carga laboral del personal de la zona de recepción del material de muestras en el laboratorio y gozan de una popularidad cada vez mayor. En principio, un clasificador de este tipo requiere poco espacio, tiene un alto rendimiento, permite la distribución e inserción automática de los tubos de muestras en los racks del analizador y ofrece máxima flexibilidad.

La nueva generación del Bulk Sorter BL 1200 demuestra ser el complemento perfecto para los conceptos de línea de laboratorio. Los tubos de muestras que no se procesan en los sistemas de análisis integrados de la línea ni siquiera tienen que dar este rodeo, sino que se clasifican de antemano y se pueden llevar directamente a los puestos de trabajo. El BL 1200 se puede integrar en la secuencia de trabajo como solución autónoma o conectar a las líneas de análisis con plena funcionalidad.



BL 1200 Distribución

- En racks o cestillas de centrífugas (en función del módulo)
- Plataformas libremente configurables para todas las variantes de racks habituales
- Retorno inteligente de muestras sin petición
- Clasificación según el material o la orden procedente del SIL
- Control de verosimilitud
- Vinculación de material e ID (código de material flexible)
- Racks de salida separadas para recipientes especiales
- Separación de muestras defectuosas



El BL 1200 procesa:

- Tipos de tubos de diferentes fabricantes de 75 – 120 mm de longitud, Ø 11 – 19 mm (con tapón)
- Numerosos materiales como suero, plasma, sangre total, orina, etc.

BL 1200 Rendimiento

- Alimentación a granel de hasta aprox. 600 tubos
- Detección del color del tapón y de la geometría del recipiente mediante cámara
- Rendimiento de hasta 1.200 tubos/h

Datos técnicos

Rendimiento:	hasta 1.200 tubos/h	Dimensiones: (L x A x H)	Módulo Bulk Loader: 880 x 757 x 1533 mm Módulo clasificador: 869 x 757 x 1533 mm
Tipos de recipientes:	longitud 75 – 120 mm, Ø 11 – 19 mm (con tapón)	Conexiones de red:	115 V / 230 V, ± 10 % 50 Hz / 60 Hz, ± 1 %
Soportes de destino:	Todas las gradillas lineales, segmentos, bandejas y cajas	Peso:	Módulo Bulk Loader – aprox. 280 kg Módulo clasificador – aprox. 120 kg

Información:
Previa solicitud

SARSTEDT S.A.U.
Camí de Can Grau, 24
Pol. Ind. Valldoriol
08430 La Roca del Vallès
Tel: +34 93 846 41 03
Fax: +34 93 846 39 78
info.es@sarstedt.com
www.sarstedt.com