BL 1200 – SORT CONNECT

Conexión del Bulk Loader a sistemas integrados o líneas de análisis





Transferencia automática de muestras del Bulk Loader a la línea de análisis



Módulo Bulk Loader – Reconocimiento del tipo de tubo y registro de muestras

Módulo(s) de clasificación So muestras en gradillas

nobolemo – marcinisti

SARSTEDT



El módulo Bulk Loader sirve para el reconocimiento del tipo de tubo y el registro de muestras.

Los tubos se transfieren cómodamente a granel sin necesidad de introducirlos previamente en gradillas.



BL 1200

Los tubos destinados al procesamiento en otro destino se pueden clasificar en cajones para un transporte compacto.



Las muestras no destinadas a la línea de laboratorio se descartan aquí, se introducen en gradillas y se ponen a disposición para la extracción manual.



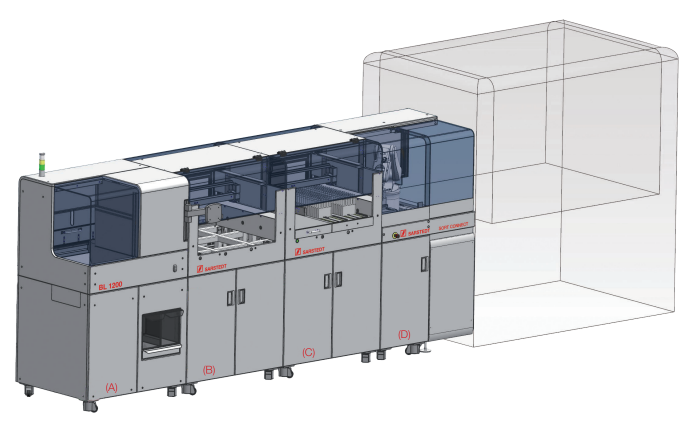
SORT CONNECT



En el Sorter 2 se introducen los tubos en gradillas previamente preparadas para el sistema de la línea de laboratorio. Para el centrifugado, las gradillas parcialmente cargadas se completan automáticamente con tubos de compensación.

El brazo robótico del módulo SORT CONNECT transfiere las gradillas del sistema desde el Bulk Sorter a la línea de laboratorio.





Ejemplo de configuración: sistema compuesto por: Módulo Bulk Loader (A), Módulo de clasificación Sorter 1 (B), Módulo de clasificación Sorter 2 (C), Módulo SORT CONNECT (D)

Resumen de las ventajas

- SORT CONNECT Suministro a granel de muestras con conexión universal a líneas de laboratorio
- Optimización del proceso por medio de la preclasificación y separación de los tubos sin solicitud de análisis para la línea
- Para el centrifugado, las gradillas parcialmente cargadas se completan automáticamente con tubos de compensación
- Registro de entrada de muestras
- Retorno inteligente de muestras con error
- Plataformas de clasificación libremente configurables
- Distribución automática en gradillas de analizador de todos los fabricantes habituales o en cajones de salida
- El concepto modular permite diferentes niveles de ampliación
- Manipulación de un gran número de recipientes diferentes

Información técnica

Capacidad de aprox. 600 tubos

carga:

Peso:

Rendimiento: hasta 1.200 tubos/h

Tipos de Longitud 75 – 120 mm (con tapón) recipientes: Diámetro 11 – 19 mm (con tapón)

Clasificación: según SIL o reglas individuales

Dimensiones: Módulo Bulk Loader: 880×757×153 mm (L x A x H) Módulo de clasificación: 869×757×153 mm Módulo SORT CONNECT: 832×1074×153 mm

Módulo Bulk Loader: aprox. 250 kg

Módulo de clasificación: aprox. 200 kg Módulo SORT CONNECT: aprox. 110 kg

Conexiones de 230 V/50 Hz red: 115 V/60 Hz

Conexión: La conexión a una línea de laboratorio se

configura de forma específica para cada sistema y puede desviarse de esta representación.

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

