

# Norma Autoloader

## Proceso automatizado de muestras para un mejor flujo de trabajo y eficiencia de tiempo

- El único automuestreador adaptable en el mercado
- Apto para laboratorios medianos y grandes
- Mezclador de muestras incorporado con lector de código de barras
- Tamaño compacto que ahorra espacio
- Capacidad de muestra: 50 tubos
- Opción de muestra de emergencia



**norma**

# Especificaciones técnicas

|  |  |
|--|--|
| Número de referencia                         | NICA-AL50  |
| Compatible con                               | Icon-5   |
| Accesorios                                   | Normaboard, 2 bandejas intercambiables, fuente de alimentación   |
| Capacidad                                    | 50 muestras / bandeja  |
| Tipos de tubos probados                      | Greiner Vacuette, BD Vacutainer  |
| Modos de operación                           | <ul style="list-style-type: none"><li>Operación de secuencia completa (escaneo de bandeja completa)</li><li>Modo de acceso aleatorio</li></ul>   |
| Conectividad                                 | 2 x puertos USB, lector de código de barras incorporado  |
| Dimensiones (HxWxD)                          | 340 x 220 x 310 mm   |
| Dimensiones de la placa base (largo x ancho) | 435 x 375 mm   |
| Peso   | 8.5 kg   |
| Rendimiento                                  | 60 pruebas / hora con Icon-5   |
| Alimentación                                 | Fuente de alimentación externa, universal, 24 V CC, 2,7 A (100-240 V CA 50-60 Hz), sin conexión a tierra   |
| Consumo de energía                           | Máximo 60 W  |
| Otras características                        | <ul style="list-style-type: none"><li>Las muestras de emergencia se pueden medir directamente en el puerto de vial cerrado del analizador</li><li>Todas las operaciones se pueden pausar en cualquier momento</li><li>Conectado por USB al analizador</li><li>Normaboard se utiliza para alinear el analizador con el cargador automático</li><li>Mezclador de muestra incorporado</li><li>El sujetador está diseñado para tomar solo tubos con tapa</li><li>Detección de tubo por retroalimentación de fuerza mecánica</li><li>Bandeja de muestras extraíble con identificación</li></ul> |



## Norma Instruments Zrt.

Papírgyár u. 58-59., 1038 Budapest, Hungría  
+36 1 815 4370; office@normadiagnostika.com

Norma Instruments Zrt. se reserva el derecho de realizar cualquier cambio técnico que considere necesario o deseable sin previo aviso.