



La **lavadora desinfectadora PG 8583 E AE-WW-AD-LD de Miele** redefine la higiene en laboratorios.

Con alta capacidad y tecnología avanzada, ofrece procesos seguros y eficientes de limpieza y desinfección.

Diseñada para cumplir estándares exigentes, garantiza resultados impecables y optimización energética en cada ciclo.

Ideal para profesionales que buscan excelencia operativa.

Modelos de lavadoras desinfectadoras para laboratorios

Catálogo de lavadoras desinfectadoras para laboratorios

Modelo: Miele PG 8583 E AE-WW-AD-LD: este modelo tiene un acabado de revestimiento exterior en acero inoxidable, conexión para agua caliente,

conexión de agua completamente desmineralizada y dosificación de detergente líquido.

La gama de lavadoras desinfectadoras de Miele está diseñada para satisfacer los requisitos más altos de limpieza y desinfección en laboratorios. Este modelo se destaca por integrar eficiencia, tecnología y robustez en cada detalle.

Grandes Ventajas de la lavadora desinfectadora Miele PG 8583 E AE-WW-AD-LD

- **Innovación tecnológica:** asegura máxima seguridad microbiológica.
- **Eficiencia energética:** reduce el consumo sin comprometer el rendimiento.
- **Diseño robusto y versátil:** adaptada a las necesidades cambiantes del laboratorio.
- **Higiene certificada:** Diseñada para cumplir con estándares internacionales en la limpieza de instrumentos.
- **Velocidad operativa:** Reduce tiempos operativos gracias a ciclos rápidos y efectivos.
- **Fácil mantenimiento:** Accesibilidad total para inspección y limpieza de componentes.
- **Resultados consistentes:** Procesos automatizados que garantizan calidad en cada ciclo.

Características técnicas de la lavadora desinfectadora Miele PG 8583 E AE-WW-AD-LD

- Ancho 600
- Alto, fondo [mm] 835 (820¹), 600
- Duración del programa más corto³ [min] 20
- Frascos de laboratorio por carga 128
- Pipetas por carga 98
- Frascos de laboratorio y pipetas por carga 130
- Frascos de laboratorio y viales por carga 260
- Secado EcoDry
- Supervisión de la conductividad -
- Bomba dosificadora integrada (según variante⁴) 1 o 2
- Dosificación en polvo •
- Versión especial para aplicaciones de aceite opcional
- Bomba propulsora integrada para agua AD opcional
- Cajón para recipientes: 3 x 5 l/2 x 10 l -
- Conexión eléctrica: 3 N CA 400 V, 50 Hz •
- Valor de la potencia nominal total [kW] 9,3

- 1 *** Aparato de integración bajo encimera
- 2 Aparato de libre instalación con tapa (opcional) Al 835, Fo 700 mm
- 3 Programa Mini
- 4 Largo de la lanza de succión: 333 mm para garrafas de 5 l y 10 l

* A destacar de la gama de Lavavajillas para laboratorios Miele PG 8583



✓ Miele: Innovación y calidad que marcan la diferencia

Miele, lleva más de un siglo transformando la tecnología en confianza. Cada producto está diseñado con precisión alemana para ofrecer eficiencia, durabilidad y resultados excepcionales. Porque cuando eliges Miele, eliges calidad, innovación y rendimiento que superan todas las expectativas.

2 años de garantía en repuestos, mano de obra y desplazamientos incluye puesta en marcha excepto trabajos de fontanería, albañilería, instalación eléctrica ni de gas, tampoco grúas, elevadores ni permisos. Condiciones en territorio español.

Ficha técnica:

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 598x580x820mm