



La **lavadora desinfectadora PLW 7111 EL DU SlimeLine de Miele** es la solución ideal para laboratorios que buscan máxima higiene y eficiencia.

Con tecnología avanzada y capacidad optimizada, asegura desinfección impecable y ahorro energético.

Su diseño intuitivo y robusto garantiza resultados constantes, adaptándose a las exigencias de los profesionales más rigurosos.

Modelos de lavadoras desinfectadoras para laboratorios

Catálogo de lavadoras desinfectadoras para laboratorios

Modelo: Miele PLW 7111 EL DU SlimeLine: el modelo es ideal para espacios reducidos e incluye calentamiento eléctrico y unidad de secado.

La línea de lavadoras desinfectadoras de Miele está diseñada para cumplir con los estándares más altos en desinfección y limpieza de instrumentos de laboratorio. El modelo **PLW 7111 EL DU SlimeLine**

combina tecnología de vanguardia, robustez y simplicidad operativa para maximizar el rendimiento.

Grandes Ventajas de la lavadora desinfectadora Miele PLW 7111 EL DU SlimeLine

- **Capacidad y precisión:** permite gestionar grandes volúmenes con resultados consistentes.
- **Eficiencia superior:** optimiza recursos energéticos y minimiza tiempos operativos.
- **Higiene impecable:** elimina bacterias, residuos químicos y contaminantes con estándares superiores.
- **Ahorro operativo:** ciclos rápidos y eficientes que reducen el tiempo y el costo por ciclo.
- **Diseño ergonómico:** facilita el acceso y mantenimiento, optimizando la experiencia del usuario.
- **Fiabilidad y consistencia:** resultados uniformes incluso en los entornos más exigentes.

Características técnicas de la lavadora desinfectadora Miele PLW 7111 EL DU SlimeLine

- Medidas exteriores [anchura x altura x profundidad en mm] 650, 1965, 702
- Medidas de la cuba [anchura x altura x profundidad en mm] 570, 717, 590
- Volumen útil [l] 241
- Concepto de carga Sistema con máx. de 3 cestos en 4 posiciones diferentes
- Programas 23
- Programas libres 20
- Selector de programas Display táctil a color de 7"
- **Equipamiento**
- Modelo de una puerta •
- De cristal, puerta abatible •
- Iluminación de la cámara en tres colores con indicación de estado •
- Material de la cuba 1.4404/316L (pulido electrolítico)
- Bombas dosificadoras [número] 2
- Bomba de velocidad variable •
- Conexiones de agua WW, KW, VE
- Conexión eléctrica: 3 N CA 400 V, 50 Hz •
- Valor de la potencia nominal total [kW] 10,1
- WiFi •
- Puerto USB •
- Capacidad del producto para la limpieza 3 x 5 L
- Interfaz de Ethernet •

- Sensor de fuga •
- **Capacidad de carga**
- Frascos de laboratorio de 100 ml 192
- Frascos de laboratorio de 250 ml 108
- Frascos de laboratorio de 1.000 ml 32
- Pipetas 98

* A destacar de la gama de Lavavajillas para laboratorios Miele PLW 7111



Diseño SlimLine
Ocupa poco
Ideal para lugares
estrechos, gracias a su
diseño de tan solo 650 mm
de ancho con mayor
capacidad.



Soporte de carga modular
Carro de uso flexible
Según el uso o aplicación,
los carros se pueden
adaptar de forma flexible
al tipo de carga.

SmartLoad Adaptable
Lavado y secado con aire caliente
en 3 niveles independientes
ajustables en 4 posiciones.

✓ 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