

**Immer besser**

Desde 1899, Miele es fiel a su filosofía «Immer besser». («Siempre mejor»). Este propósito de gran alcance sienta las bases de una calidad, sostenibilidad y carácter innovador de una marca «Made in Germany». Un compromiso que proporciona a los clientes de Miele Professional la seguridad de haber elegido el producto adecuado.

**Miele Professional en Internet**

- Información detallada de datos técnicos, equipamientos y accesorios
- Folletos de todas las categorías de productos y sectores para descargar
- Representaciones gráficas, instrucciones y presentaciones de productos en el canal de YouTube

**Destacado**

La orientación consecuente de todos los productos y servicios hacia la mejor calidad y eficiencia es la razón por la cual los usuarios habitualmente eligen Miele como la mejor marca y la que más confianza ofrece. Premios de renombre como el MX Award, el iF Design Award, el reddot Design Award y el Premio Alemán a la Sostenibilidad son una prueba de la posición sobresaliente de Miele también en términos de diseño, gestión de calidad y el consumo eficiente de recursos.

**Competentes**

Desde hace décadas, Miele Professional desarrolla y produce lavadoras, lavavajillas, lavadoras desinfectadoras y esterilizadores de alta gama con la máxima calidad. Asimismo, unos accesorios especialmente adaptados, los servicios de asesoramiento integral y la excelente respuesta del Servicio Post-venta de Miele permiten obtener en todo momento un rendimiento y una eficiencia óptimos.



C/ Puerto Pajares 4, bajo  
33420 Lugones (ASTURIAS)  
Asturias: 985 732 128  
Valladolid: 983 102 327  
Fax: 985 732 129  
<http://www.rem-sl.com>

¡Disfrute de un precio muy interesante!  
Compre ahora su lavadora desinfectadora PG 8583 / CD y PG 8593

**Miele Professional. Immer Besser.**



# Nueva gama de lavadoras desinfectadoras de Miele: potentes, analíticas, versátiles

PG 8583, PG 8583 CD o PG 8593



Lavadora desinfectadora (de izq. a der.)	PG 8583	PG 8593	PG 8583 CD
Ancho	600	600	900
Alto, fondo [mm]	835 (820*), 600	835 (820*), 600	820*, 600**
Duración del programa más corto*** [min]	20	20	20
Frascos de laboratorio por carga	128	128	128
Pipetas por carga	98	98	98
Frascos de laboratorio y pipetas por carga	130	130	130
Frascos de laboratorio y viales por carga	260	260	260
Secado	EcoDry	DryPlus	DryPlus
Bomba dosificadora integrada (en función del modelo)	1 o 2	1	2
Cajón para recipientes: 3 x 5 l / 2 x 10 l	-	-	•
Conexión eléctrica: 3 N CA 400 V, 50 Hz	•	•	•
Potencia nominal total [kW]	9,3	9,3	9,3

\* Aparato empotrable bajo encimera

\*\* Aparato de libre instalación AI 835, F 700 mm \*\*\* Limpieza y, en caso necesario, desinfección

# Las grandes ventajas de Miele



## Disfrute de un precio muy interesante:

Por la compra de una lavadora desinfectadora PG 8583, PG 8583 CD o PG 8593 durante la promoción, obtendrá un atractivo descuento. Aproveche esta interesante oportunidad e invierta después en cestos, productos químicos del proceso, accesorios o un contrato anual de servicio y mantenimiento. Convéncese usted mismo

\*Del 01 de febrero al 31 de mayo de 2018.



### Diseño y tipo de manejo

- Combinación inteligente de asa de la puerta y panel de visualización con manejo «táctil sobre acero» integrado
- Programas para todo tipo de aplicaciones y posiciones vacías para que el cliente pueda crear sus propios programas personalizados



### Bomba de agua patentada con adaptación del número de revoluciones y motor sin escobillas

- Ahorro de tiempo gracias al calentamiento del agua durante la circulación
- Uso especialmente eficiente de agua y energía gracias a una presión de lavado adaptada (de forma variable) al paso de lavado



### Ergonomía

- Depósito de sal en la puerta, fácilmente accesible
- AutoClose: basta una ligera presión contra la puerta para que se cierre y se bloquee automáticamente



### Más flexibilidad

- El concepto de cesto modular ofrece la máxima flexibilidad
- Las numerosas combinaciones modulares permiten la adaptación a los distintos vidrios de laboratorio
- Una reducción de la cantidad de soportes de carga permite ahorrar en costes de adquisición y en espacio de almacenamiento

