

**Termodesinfectadora PG 8583 / PG 8583 CD / PG 8593****Miele****Termodesinfectadora PG 8583 / PG 8583 CD / PG 8593****PG 8583**

- Capacidad por ciclo: 128 frascos de laboratorio o 98 pipetas junto con otros artículos de vidrio de laboratorio
- Uso eficiente de los recursos gracias a la bomba del calentador de velocidad variable
- Proceso fiable: Control en todo momento de la presión de lavado y del brazo de pulverización
- Función de secado: función EcoDry
- Seguridad total: Enlace a la documentación de los procesos posible
- Depende de la versión integran hasta 2 bombas dispensadoras para productos líquidos

PG 8593

- Además, integra la tecnología de secado DryPlus de aire caliente

PG 8583 CD

- Incluye además la monitorización de la conductividad
- Tecnología de secado con aire caliente: Dry Plus
- Dos bombas dosificadoras integradas (para detergente líquido y agentes neutralizantes)
- Opciones de ajuste para agentes químicos (3 x 5l / 2 x 10l)

En varios países se dispone de diferentes versiones de la termodesinfectadora Miele (tipo, conexiones eléctricas, etc.)

Especificaciones**Dimensiones (An x Alt x L):****PG 8583 + PG 8593:****PG 8583 CD: 600 x 600 x 835 (820 sin tapa)mm****900 x 600 x 820 mm****Controles:****Conexiones de agua: TouchControl****2x agua fría, caliente y desmineralizada****Fuente de alimentación: 3N AC / 400 V / 50 Hz / 9,3 kW**



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

