

**Sistemas de digestión de bloques Kjeldahl estándar K 8, K 12 y K 20****Behr****Sistemas de digestión de bloques Kjeldahl estándar K 8, K 12 y K 20**

Sistemas de digestión de bloque con carcasa de bloque de alta calidad y resistente a la corrosión de acero inoxidable. Con 8, 12 o 20 ranuras para muestras para los recipientes de digestión Kjeldahl estándar con un volumen de 250 ml. Campana de calentamiento y extracción de alta eficiencia con colector de gases de escape.

-Control behr de una sola perilla para una programación especialmente fácil y rápida.

-Navegación del menú en el idioma nacional.

-25 programas de libre configuración para la temperatura del bloque y el tiempo de digestión.

-Las aplicaciones pueden ser guardadas.

-Interfaz USB.

-La puerta de inspección extraíble en la gradilla de inserción permite observar el progreso de la digestión.

Sistemas completos con recipientes de digestión, gradilla y campana extractora.



Code	Description	Packaging
LLG09843900	Kjeldahl digestion unit in up to 8 plac	1 pz.
LLG09843901	Kjeldahl digestion unit in up to 12 pla	1 pz.
LLG09843902	Kjeldahl digestion unit K 20in up to 20	1 pz.



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



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

