

**Blocchi standard di digestione secondo Kjeldahl K 8, K 12 e K 20****Behr**

Blocchi di digestione secondo Kjeldahl con esterno in acciaio inossidabile di alta qualità e resistente alla corrosione. Con 8, 12, o 20 posti per contenitori di digestione Kjeldahl standard con un volume di 250 ml. Elevato rendimento di riscaldamento e cappa di estrazione con scarico.

- Menu di navigazione in lingua nazionale
 - 10 programmi liberamente configurabili per regolare la temperatura del blocco ed il tempo di digestione
 - Possibile salvataggio delle applicazioni
 - Interfaccia USB
 - Il software Windows consente all'utilizzatore il trasferimento bi-direzionale applicazione-tempo specifico/profili di temperatura tra una o diverse unità ed un PC tramite l'interfaccia
 - La porta removibile di ispezione sul rack di inserimento consente di controllare la progressione della digestione
- Sistema completo con contenitori di digestione, rack e cappa di estrazione.



Code	Description	Packaging
LLG09843900	Blocchi per Kjeldahl, per 8 contenitori di digestione da 250 ml	1 pz
LLG09843901	Blocchi per Kjeldahl, per 12 contenitori di digestione da 250 ml	1 pz
LLG09843902	Blocchi per Kjeldahl, per 20 contenitori di digestione da 250 ml	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



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

