

DIGESTOR KJELROCK 10 POSICIONES

El Digestor KjelROC tiene un diseño robusto e innovación de la digestión tradicional; ya que están diseñados para soportar altas temperaturas y ambientes altamente corrosivos.

Cada digestor KjelROC ofrece programas automáticos, temperatura programable y sonidos de alarma.

Todos los digestores KjelROC utilizan materiales de alta resistencia siendo aún más confiables; ya que son cuidadosamente seleccionados además de programas automáticos que le ahorran tiempo y facilitan el iniciar una digestión.

Cuenta con alarmas de enfriamiento automático simplificando la vigilancia del proceso notificando la hora de volver al equipo.

Los digestores KjelROC pueden digerir hasta 10 tubos

Todos los Digestores KjelROC incluyen programas automáticos y la posibilidad de definir su propio ciclo de digestión.

Se recomienda instalar un Digestor KjelROC con un Colector de escape KjelROC para reducir los vapores en el laboratorio y prolonga la vida de su Digestor KjelROC.

- El digestor manual puede convertirse a un digestor con elevación automática.
- **El digestor avanzado KjelROC** contiene elevación manual de 3 pasos.
- Recubrimientos especiales de PTFE en cubiertas superiores de protección contra manchas de ácido.
- Apagado automático de elemento calefactor y diferentes configuraciones de señales de alarma.
- Calentamiento rápido de 20°C a 450°C en menos de 45 minutos.
- Posible calibrar calentador contra sonda de temperatura externa.
- Fácil intercambio entre grados Celsius y Fahrenheit.
- Elevación automática en 3 pasos, reduciendo carga de trabajo
- Sistema de seguridad con anulación manual en todo momento.
- Rango de temperatura será de hasta 450 grados Celsius.
- Cuenta con un programa de precalentamiento para iniciar rápidamente la digestión.



