

## LAVAPIPETAS AUTOMÁTICO

### INFORMACIÓN GENERAL

- Material: polietileno y polipropileno.
- Sistema automático de alta calidad y gran velocidad.
- El modelo K-215 permite lavar pipetas de 100ml o buretas de Mohr.
- Resuelve el problema de lavado de forma rápida y segura, incluso en laboratorios donde se emplean productos radioactivos, corrosivos o tóxicos.
- El sistema de vaciado con sifón permite un continuo recambio del agua. El fondo de polietileno elástico elimina el riesgo de rotura de las pipetas.
- Se puede usar un contenedor con dos o tres cestos para efectuar el remojo de dos o tres grupos de piezas de vidrio de manera simultánea.
- El borde superior dispone de un anillo de protección eliminando los riesgos de las superficies con cantos y proporciona una base de fijación para la unión de descarga (tubo no suministrado). El cesto cuenta con un anillo de altura regulable para mantener reagrupadas las pipetas durante la extracción del lavapipetas.

Juego recomendado:

Pipetas	Buretas
1x217	1x215
2x219	2x219
1x218	2x1219
	1x218

\* Producto disponible bajo pedido.



K-217

K-215



K-222

K-219

K-218

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Referencia	Descripción	Diám. (mm)	Alt. cesto (mm)	Altura (mm)	Unid./caja
K-215	Lavapipetas automático	170	-	990	1
K-217	Lavapipetas automático	170	-	734	1
K-218	Contenedor pipetas	162	-	650	4
K-219	Cesto portapipetas	145	300	648	4
K-221	Contenedor pipetas	162	-	503	4
K-222	Cesto portapipetas	145	300	497	4
K-223	Contenedor pipetas	125	-	250	4
K-1219	Extensión para 219	-	-	-	200