

LAVA PIPETTE AUTOMATICO

INFORMAZIONI GENERALI

- Materiale: polietilene e polipropilene.
- Sistema automatico di alta qualità e grande velocità.
- Il modello K-215 permette lavare pipette di 100 ml o burette di Mohr.
- Risolve il problema del lavaggio di forma rapida e sicura, incluso nel laboratorio dove si utilizzano prodotti radioattivi, corrosivi o tossici.
- Il sistema di svuotato con sifone permette un continuo ricambio d'acqua. Il fondo di polietilene elastico elimina il rischio di rottura delle pipette.
- Si può utilizzare un contenitore con due o tre ceste per effettuare l'ammollo di due o tre tipi di articoli di vetro di forma simultanea.
- Il bordo superiore ha un anello di protezione che elimina i rischi delle superfici con angoli e proporziona una base di fissazione per la unione di scarica (tubo non suministrato). Il cesto dispone di un anello di altezza regolabile per mantenere raggruppate le pipette durante la estrazione del lava pipette.

• Gioco consigliato:

Pipette	Burette
1x217	1x215
2x219	2x219
1x218	2x1219
	1x218

*Prodotto disponibile su richiesta.



K-217

K-215



K-222

K-219

K-218

SPECIFICHE TECNICHE

Riferimento	Descrizione	Diam. (mm)	Altezza cestello (mm)	Altezza (mm)	Un/scatola
K-215	Lavapipette automatico	170	-	990	1
K-217	Lavapipette automatico	170	-	734	1
K-218	Contenitore pipette	162	-	650	4
K-219	Cesto portapipette	145	300	648	4
K-221	Contenitore pipette	162	-	503	4
K-222	Cesto portapipette	145	300	497	4
K-223	Contenitore pipette	125	-	250	4
K-1219	Estensione per 219	-	-	-	200