

NESTRON

BML-200

BOMBA LAVADORA SEMI-AUTOMÁTICA

Lavado, desinfección, enjuague y secado mas eficiente
Temporizador digital
Compatible con todos los endoscopios
Lavado Temporizado preciso
Prolonga la vida útil de sus endoscopios



ENDOSCOPY

Av. Rivadavia 1479 6º B
(1033) Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: (54.11) 4383.0309/5440
info@endoscopy.com.ar

www.endoscopy.com.ar

CARACTERÍSTICAS

BML-200

BOMBA LAVADORA SEMI-AUTOMÁTICA

La lavadora **NEOTRON BML-200** posibilita realizar el trabajo de lavado, desinfección, enjuague y secado de los canales internos de su endoscopio sin esfuerzo y de forma más eficiente.

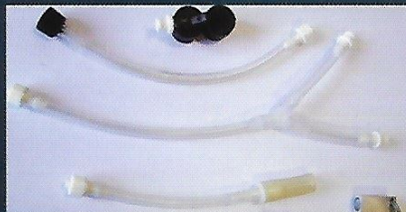
Con el uso generalizado del glutaraldehído como desinfectante de los endoscopios flexibles, se han acrecentado en forma considerable los problemas de tapado y deficiencia en la insuflación de los mismos, esto se debe a que el producto actúa sobre la materia orgánica fijándola y endureciéndola, por lo que es imprescindible la remoción de todo resto que pudiera quedar en los lugares de difícil acceso como los canales internos de dichos endoscopios.

Por ello se ha tenido que extremar los mecanismos de limpieza para garantizar una mayor eficiencia y durabilidad del equipo de endoscopia.

La lavadora **NEOTRON BML-200** cuenta con una bomba de presión controlada que permite la circulación constante y en períodos de tiempo seleccionables. Esto impide la permanencia de cualquier residuo orgánico antes de la desinfección, siendo difícil de lograrlo en forma segura con el lavado normal.



La lavadora **NEOTRON BML-200** le brinda mayor seguridad en la profilaxis y economía en el mantenimiento de su endoscopio. Cuenta además con disponibilidad de sondas y kits de lavado adaptables a todas las marcas y modelos de endoscopios.



NEOTRON