

# ViroVac™

Sistema de evacuación de humo

## Características:

El diseño compacto permite colocarlo con facilidad en un estante o una mesilla, y se puede apilar

Un dispositivo potente y silencioso que le ayudará a mantener un entorno quirúrgico seguro sin interrupciones

La vida útil máxima del filtro, de 35 horas, ofrece un valor sin igual y reduce los costes por procedimiento

El filtro de 3 puertos le da plena libertad para elegir los tubos y los accesorios; además, están tapados para mayor seguridad

Su sencillez reduce los requisitos de formación del personal y hace que se use más el dispositivo



*Una combinación de sencillez y funcionamiento ultrasilencioso en un dispositivo compacto: el sistema quirúrgico de evacuación de humo ViroVac™ supera las expectativas en cuanto a valor y eficacia. El exclusivo filtro de 3 puertos le ofrece la libertad de elegir distintas opciones de accesorios y tubos según lo requiera el caso.*

**BUFFALO Filter**  
World Leader in Surgical Smoke Evacuation™  
ViroVac Lit Rev. B.pdf

# ViroVac™

Sistema de evacuación de humo

ViroVac™ está diseñado para ser fácil de usar y flexible en cuanto a opciones; además, su funcionamiento silencioso no tiene precedentes. El sistema ViroVac permite evacuar el humo quirúrgico con eficacia gracias a su filtro de 4 capas de hasta 35 horas de vida útil, un evacuador fiable que elimina con total eficacia el humo quirúrgico con un valor sin igual. Se puede utilizar con un pedal, con el panel de control o con un interruptor remoto opcional.



Filtro versátil de tres puertos para tubos de 6,4 mm (1/4"), 9,5 mm (3/8") y 22 mm (7/8") de diámetro que se pueden usar en distintos procedimientos.



Los puertos macho y hembra ocultos permiten acoplar con facilidad los tubos sin riesgo de que los toque el usuario.



El dispositivo opcional de activación automática EZ Link enciende y apaga el evacuador de humo con la activación ESU, (n.º cat.: EZLINK01).

## Sistema de evacuación de humo ViroVac™

(los filtros y los tubos se venden aparte).

Sistema de 100/120 voltios

N.º CAT. VV120

120 VAC ± 10%, 50Hz/60Hz

Dimensiones:

15,2 cm H x 27,9 cm W x 39,4 cm D

(6" H x 11" W x 15,5" D)

Peso: 4,5 kg/10 lb

Sistema de 220/240 voltios

N.º CAT. VV220

230 VAC ± 10%, 50Hz/60Hz

Dimensiones:

15,2 cm H x 27,9 cm W x 39,4 cm D

(6" H x 11" W x 15,5" D)

Peso: 4,5 kg/10 lb

Filtro ViroVac™ ViroSafe®

N.º CAT. VS353

Vida útil máxima del filtro: 35 horas

Dimensiones:

24 cm H x 14 cm W x 11,5 cm D

(9,5" H x 5,5" W x 4,5" D)

Peso: 1,13 kg/2,5 lb

\*Depende del ajuste de flujo

CE



BUFFALO FILTER™ - A12634



World leader in surgical smoke evacuation™

Fabricado en EE. UU. • CE

© 2012 Buffalo Filter

### Buffalo Filter®

5900 Genesee Street

Lancaster, NY 14086

EE. UU.

Tel.: 800.343.2324 (EE. UU.)

Tlf.: +1.716.835.7000

Fax: +1.716.835.3414

C. elec.: smoke-info@buffalofilter.com

Web: [www.buffalofilter.com](http://www.buffalofilter.com)