

Los purificadores de aire

TEKA

ViroLine Maxi



(Page: 1 for product 21111500)

Descripción

ViroLine Maxi

La ViroLine Maxi limpia el aire de gérmenes, bacterias y virus. Es adecuada para salas grandes y talleres.

El aire se aspira a una altura de casi 2 metros y después pasa por una sección de radiación UV-C. El aparato está equipado además con un filtro HEPA H14, que retiene eficazmente virus y bacterias.

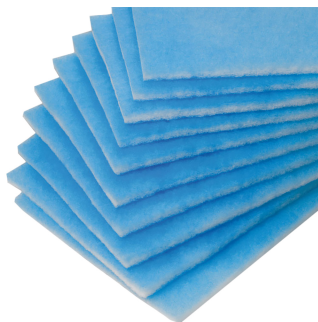
Los gérmenes que no son eliminados directamente por la luz UV-C son absorbidos por el filtro antiviral H14 y eliminados sistemáticamente por la irradiación continua con luz UV-C.

El aire limpio se devuelve a la sala a través de las salidas de aire laterales.

El aparato está equipado con ruedas de transporte bloqueables y está fabricado con chapa de acero con recubrimiento de polvo. El casete de filtro HEPA H14 y la lámpara UV-C se pueden extraer cómodamente a través de las puertas de mantenimiento.

Propiedades

Caudal (m³/h):	1.500
Potencia del motor (kW):	0,55
Tensión de conexión (V):	230
Frecuencia de la conexión (Hz):	50
Limpieza automática:	No
Pre-filtro de partículas:	Filtro G4
filtro principal:	Filtro Hepa H14
Nivel de ruido (dB(A)):	49
Peso (kg):	167
Ancho (mm):	665
Fondo (mm):	681
Altura (mm):	1.930
Color:	RAL 7035 (gris claro)

Piezas de repuesto

Prefiltros, set de 10 unidades
Producto No.: 10032



Filtro de partículas H14, 610x610x292+6
Minip.100 Pa
Producto No.: 50202146629



Lámpara UV-C para la serie ViroLine
Producto No.: 100310