

VHW421

Exterior GMP y versatilidad para  
alimentos, farmacéutica y manufactura



**NILFISK**

# Exterior GMP y versatilidad para alimentos, farmacéutica y manufactura

La VHW421 ofrece funciones completas, funcionamiento continuo y excelente filtración y rendimiento para tareas de limpieza y mantenimiento, o como parte de un proceso de producción.

La aspiradora de servicio continuo VHW421 está completamente preparada para funcionar, con manómetro, arrancador de motor y chasis completamente cerrado.

Los filtros principales se limpian mediante el sistema PullClean, que aplica presión de aire diferencial para purgar los cartuchos de forma inversa sin necesidad de una fuente externa de aire comprimido.

Con una superficie de 21.5 pies cuadrados (1.9 m<sup>2</sup>), la filtración está optimizada y los filtros HEPA o ULPA, tanto ascendentes como descendentes, protegen aún más a los operadores de la exposición al polvo.

El manómetro estándar indica cuándo es necesario limpiar los filtros principales, eliminando las incertidumbres sobre los intervalos de servicio. El arrancador de motor manual también viene de serie, es muy visible y fácil de usar.

- Soplador de canal lateral de 2.6 kW y servicio continuo
- Contenedor de recolección de 12.2 galones
- Cuatro filtros de cartucho cónicos
- Filtro HEPA "Bag In Bag Out" disponible en la entrada
- Filtro ULPA disponible en la salida
- Funcionamiento silencioso
- Manómetro
- Entrada "PullClean" de 70 mm
- Opción de bolsa para polvo disponible
- Cable de alimentación de 30 pies listo para conectar a su enchufe
- Sistema de contención conductivo Safe-Pak disponible



# Limpieza sin complicaciones

## Especificaciones técnicas

EQUIPOS PRINCIPALES	NÚMERO PARTE	4041200469
	DESCRIPCIÓN	VHW421N4 AD
Especificacion	Unidad	Valor
Corriente @60 Hz	V	440 V
Potencia	Watts (W)	1
Presión aspirado	mBar	2,550
Flujo de aire, Max.	CFM	189
Corriente Max	Ampers	222
Capacidad del contenedor	Litros (L)	6 (11.4 a 220V)
Tipo de Filtro	Filtro	46
Area principal de filtrado	m2 (metros cuadrados)	4 Cartuchos cónicos clase M
Filtración HEPA	HEPA	2
Diametro de entrada	Milímetros (mm)	Incluido
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	Centímetros (cm)	97 x 54 x 139
Peso	Kilogramos (kg)	113
Índice de protección	IP	55
SPL @3' 3"	Decibeles DbM(A)	68