

Catálogo Ilustrado de Sistemas De
Limpieza en Altura SpaceVac

Nos complace enormemente presentar la gama de sistemas de limpieza en altura SpaceVac.

A medida que nuestra presencia en todo el mundo y en una serie de sectores empresariales diferentes sigue creciendo, también lo ha hecho nuestro compromiso con la seguridad y la innovación, lo que ha dado lugar a una gama de 15 sistemas de limpieza en altura, cada uno de ellos diseñado para ofrecer un abanico de opciones a los socios y clientes de distintos sectores empresariales y niveles de precios.

Además, nuestro equipo de ingenieros ha trabajado intensamente en el desarrollo de una gama de nuevos complementos y accesorios, como nuestro nuevo sistema de cámaras Explorer y el nuevo traje espacial, que mejoran y amplían la gama y el rendimiento de SpaceVac en sus actividades cotidianas.

Asegúrese de reservar una demostración de SpaceVac hoy mismo y vea por sí mismo como usted y su equipo podrían trabajar en alturas más elevadas, con más seguridad y más rapidez.

Tommie Nisula



¡Descubre SpaceVac en Acción!

Escanee el código QR para ver vídeos de la gama SpaceVac en acción en nuestro canal de Youtube



Scan to find out more about the benefits of SpaceVac!

Ingeniería británica. Cuestiones globales.

SpaceVac es líder mundial en la fabricación de sistemas de inspección y limpieza por aspiración en altura.

El sistema SpaceVac se inventó hace más de una década y, desde entonces, la investigación y el desarrollo continuos han dado lugar a una gama de 15 sistemas únicos que están revolucionando la limpieza en altura.

El sistema se introdujo por primera vez para ayudar a los limpiadores a limpiar los canalones obstruidos de la planta baja. Sin embargo, tras la creciente demanda de los clientes, este producto se ha ampliado desde entonces para desarrollar nuevas líneas para su uso en el despolvoado interno, la eliminación de materiales combustibles peligrosos e incluso la limpieza en entornos especializados.

Desde que nuestros productos se lanzaron al mercado, han ayudado a algunas de las mayores empresas del mundo a superar los desafíos únicos asociados a la limpieza en altura.

Soluciones de limpieza universales para desafíos de limpieza únicos.

La limpieza en altura es un área que afecta a casi todas las empresas, aunque a menudo de forma diferente. Con el tiempo, el polvo acumulado no solo puede tener un impacto visual en el entorno dentro de un edificio, sino que también crea y agrava las quejas sanitarias de las personas que viven y trabajan en el interior del espacio.

Algunas empresas, cuyos requisitos en altura son externos, necesitan despejar las obstrucciones de los canalones y las bajantes antes de que las fugas puedan causar daños al propio edificio.

Sin embargo, para algunos clientes, el acopio de material en las alturas crea preocupaciones aún más peligrosas. Si no se controla, el polvo que se acumula en las bandejas de cables y en los sistemas de iluminación puede provocar un sobrecalentamiento y desencadenar incendios. Mientras tanto, en áreas especializadas con clasificación para equipos no eléctricos para atmósferas potencialmente explosivas, como panaderías, fábricas de madera o fabricantes especializados, este riesgo puede ser mortal y la acumulación de polvo puede servir como fuente de combustible altamente inflamable en caso de incendio o explosión.

Les encanta a los equipos de limpieza y a los contables por igual.

Al introducir una solución fácil de usar y puesta en marcha desde el suelo para estos problemas, SpaceVac no solo presentó a los equipos de limpieza una forma más segura de realizar su trabajo -al eliminar la necesidad de trabajar en altura-, sino que su introducción también ofrece una serie de ventajas únicas a nuestros clientes.

Nuestros sistemas de palos en altura con enclavamiento eliminan la necesidad de contar con equipos de acceso adicionales que se habrían requerido anteriormente. Estos elementos, como los andamios, las escaleras o los ascensores hidráulicos,

no solo existen la intervención de varios miembros del personal, sino que también son caros y precisan mucho tiempo para su instalación y desplazamiento.

La mera eliminación de estos elementos de los regímenes de limpieza significa que los operarios pueden completar el trabajo de limpieza en una fracción del tiempo y de forma sustancialmente más barata de lo que podrían al utilizar los métodos de limpieza tradicionales.

Además, el pequeño tamaño y la naturaleza del sistemas hacen que los trabajos de limpieza tengan un menor impacto en las operaciones, reduciendo el tiempo de inactividad y aumentando la productividad.

Al entrar en la segunda década de nuestra búsqueda mundial para aportar más seguridad a la limpieza en altura, nuestro enfoque en la innovación y la mejora continúa proporcionando nuevos productos de alta calidad e innovadores para nuestros clientes en todo el mundo.



Escanee para explorar una variedad de estudios de casos de Ikea, Tesco y más en nuestro sitio web

Inovación. No es una imitación.

Desde que nuestra línea de sistemas de limpieza en altura se comercializó por primera vez, nuestro equipo de ingenieros ha seguido desarrollando, adaptando y perfeccionando nuestros sistemas

En la actualidad, nuestra gama incluye 14 sistemas de limpieza diferentes, todos ellos adaptados a distintos entornos de limpieza y precios, así como una completa gama de sistemas especializados, accesorios, complementos y productos auxiliares.

Las líneas principales de la gama SpaceVac son nuestros sistemas internos, equipos no eléctricos para atmósferas potencialmente explosivas y sistemas externos, cada uno de ellos compuesto por un juego completo de manguera, un juego de palos y una gama de herramientas de limpieza y cepillos. Disponible en una gama de precios - desde nuestro sistema LITE de nivel básico hasta nuestro sistema ULTRA - todas nuestras gamas cuentan con nuestra inigualable calidad de construcción y vienen equipados con nuestro exclusivo mecanismo de de seguridad de serie.

A la gama SpaceVac se suman una otros sistemas especializados, todos ellos diseñados con fines muy específicos. El primero, un sistema de limpieza seguro para alimentos aprobado por ATEX con accesorios de limpieza de la FDA adecuados para su uso en industrias alimentarias, en las que se exige el máximo nivel de limpieza e higiene.

A esta emocionante novedad se sumó nuestro sistema de palos de alto voltaje para su uso en entornos de alta tensión y un nuevo paquete de accesorios para museos y obras de arte diseñado para proporcionar una limpieza suave y no abrasiva en objetos antiguos y delicados.

Además, nuestro equipo también ha trabajado para crear una gama de complementos y accesorios de apoyo con el fin de mejorar y añadir más funcionalidad a nuestros productos.

A finales de 2020 tuvimos el placer de presentar el nuevo sistema de cámaras Explorer, un nuevo desarrollo en tecnología de cámaras y supervisión que ofrece una calidad y unas especificaciones inigualables [utilizado por primera vez en la misión espacial de la NASA y Orbital Sciences]. El nuevo sistema de cámaras cuenta con una batería de 9 horas de duración, fotos de 12 MP y grabación a 1080 p, así como una función única de acceso remoto que permite compartir las imágenes con los colegas situados fuera del recinto.

La aspiradora que ofrece SpaceVac

A medida que nos adentramos en el año 2022, la última incorporación a la gama SpaceVac es nuestra nueva línea de aspiradoras Spacevac, diseñadas para servir como un complemento perfecto de cualquier sistema de limpieza en altura SpaceVac. Construido a mano por un equipo de especialistas en aspiración según nuestras exigentes especificaciones,

el nuevo trío de aspiradoras está diseñado para proporcionar un eficaz resultado de limpieza en cualquier área.

La nueva línea SpaceVac cuenta con tres sistemas. El primero es el nuevo Endeavour; un sistema de doble motor diseñado para eliminar el polvo en altura y otros materiales de las zonas internas.

Al ascender en la gama, los usuarios que busquen limpiar en el interior y en el exterior se fijarán en nuestra nueva aspiradora en seco y húmedo Hurricane, que hace honor a su nombre con tres motores independientes que proporcionan una succión y un flujo de aire inigualables para la limpieza con nuestros sistemas de limpieza interior y exterior.

Por último, los operarios que trabajan en zonas con certificación correspondiente a equipos no eléctricos para atmósferas potencialmente explosivas, como las instalaciones de fabricación industrial o las panaderías, también pueden utilizar la nueva aspiradora TITAN y TITAN 2 de SpaceVac. La pieza central de nuestra línea de aspiración, el Titan, es una nueva unidad de aspiración con certificación correspondiente a equipos no eléctricos para atmósferas potencialmente explosivas, segura con vistas a su uso en estos entornos extremadamente especializados, junto con nuestra gama de sistemas completos de limpieza con carbono.

Además de sus impresionantes especificaciones [véase más abajo], todos estos nuevos e interesantes sistemas de aspiración están equipados con nuevos "portaherramientas" para facilitar el almacenamiento y el acceso a los palos y herramientas SpaceVac durante la limpieza, otra nueva e innovadora característica de diseño.

Innovación, no imitación

El futuro parece brillante para el #TeamSpaceVac: Nuestro enfoque en el desarrollo de productos nuevos e innovadores

significa que una serie de nuevos productos interesantes ya está siendo preparado para su lanzamiento.

Entre estas novedades se encuentra el lanzamiento del EXTERNAL LITE, sistema para limpiacristales u otros negocios que queieran iniciarse en la limpieza de canalones. A este nuevo producto se suma una nueva versión con certificación ATEX de nuestra cámara Explorer, y la última incorporación a nuestra colección; el lanzamiento de nuestra nueva aspiradora Titan 2, de 2,2kw, que estará disponible en versiones de 230 voltios x 16 amperios y 110 voltios x 32 amperios para su uso en entornos combustibles con nuestros sistemas de limpieza ATEX.

Reserve hoy mismo una demostración de cualquiera de nuestros sistemas de limpieza en altura o con aspiración: visite el sitio web spacevacinternational.com para hacer su reserva.



A woman in a red shirt and dark pants is using a long-handled tool to clean a large window in a modern building. The interior is visible, showing tables and chairs. The text 'LIMPIEZA INTERNA' is overlaid in large white letters.

LIMPIEZA INTERNA

Contenido:

- Internal 38mm Lite
- Internal 38mm Pioneer
- Internal 38mm Classic
- Internal 38mm Pro
- Internal 38mm Ultra
- Internal Museums Pack
- Under Racking Kit



Qué esta incluido: SV38/LITE

Cada sistema SpaceVac Lite de 38 mm viene con los siguiente elementos incluidos de serie:



3 x SV38/125-LITE
3 x 38mm x 1.25m
Palo LITE



SV/LPB
1 x Bolsa para palo



SV38/32HA
1 x 32mm Acople
para palo



SV38/90H
1 x 90º Cabezal de
limpieza curvo



SV38/85W
1 x 20cm Cepillo
pequeño flexi



SV38/SRB
1 x Cepillo pequeño
redondo

No lo olvide: Todos nuestros sistemas de limpieza SpaceVac pueden suplementarse con una gama de complementos, herramientas y accesorios adicionales; asegúrese de consultar nuestra sección de accesorios y complementos para obtener más información.

Entre nuestros clientes se incluyen:



801 Ü ÖATI ÖÖÖI aA'BIÜ 11 =DaceVac
1' E' ÖÖTE ÜETP IETI'IAÖ: E' Ü ÖACA'
IÖE E E A IE AÖÖÖ I NEIDE' NEI' EÖ'
1 1 IUA' E E ÖIÜÖE 11' AÖA 1'
EÖÖÖI ÜAÖE1'

FIEÖÖENE' E'E E'E E ÖENE'
ÍÉÖv Ö E PIE z EÖÉYENE'E E' EÖENIEÖ
ÖÖENEPI ENÖÖÖI ÖPIE I'EÖEE) E' Ö EÖ'
EÖENIEÖ E'E IE IE IEEI' E PI
I E I'EÖEÖÖI E I' I'EÖ EÖE'E'
X E I'EÖE ÖÖ E' EÖYENE' Ö ÖÖI IE BEFI
I E ÖÖIIV I'ENE' Ö' EÖI I'E' Ö'
EÖI ÖE I'E' ÖEE ÖNEI' EÖ E' 11 ÖE'
E I'E IE I'

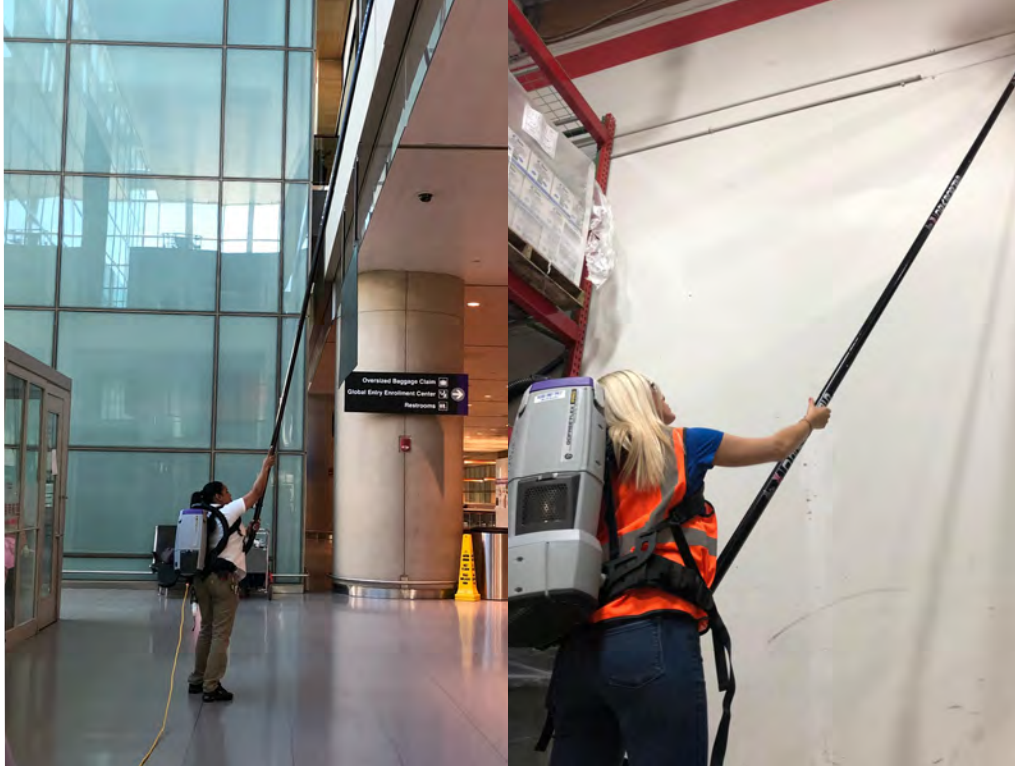
Con nuestro exclusivo "mecanismo de bloqueo de seguridad", el sistema Lite de SpaceVac es capaz de alcanzar más de 4 metros de altura y se puede complementar con una gama de herramientas adicionales para ofrecer a los usuarios una mayor flexibilidad.

8 ÖENEI 11 ÖÖÖI E ÜE: ' 38mm Lite 'D Ü ÖEÖI 1'

- Número de palos: 3
- Material: Fibra de vidrio
- Altura de trabajo: 4.75m
- Longitud de los palos cerrados: 3.75m
- Diámetro del palo: 38mm
- Longitud del palo: 1.25m
- Número de cabezales: 1
- Nº de cepillos: 2
- Juego de manguera incluido: No

Accesorios y complementos disponibles:

Consulte la gama de herramientas y cepillos adicionales que puede añadir a su Spacevac en la página 22.



El sistema Pioneer es una nueva adición a la gama SpaceVac, diseñada para llenar el vacío entre nuestro sistema LITE, de bajo presupuesto, y los sistemas más grandes y potentes disponibles en el resto de la gama.

Dado que alcanza más de 6 m de altura desde la seguridad de la planta baja, el sistema Pioneer ha sido diseñado para los usuarios que buscan un poco más de alcance y funcionalidad en su sistema SpaceVac.

El método de trabajo discreto, a menudo combinado con una aspiradora de mochila, significa que nuestro sistema de fácil despliegue permite que el mantenimiento se lleve a cabo sin que el personal de la zona experimente la menor perturbación.

Enfoque del producto: Pioneer Interior de 38 mm

Número de palos: 3.5
 Material: Compuesto de fibra de vidrio / fibra de carbono
 Altura de trabajo: 6.6m
 Longitud de los palos cerrados: 5.6m
 Diámetro del palo: 38mm
 Longitud del palo: 1.6m
 Nº de cabezales: 3
 Nº de cepillos: 2
 Nº de herramientas: 1
 Kit de manguera incluido: Sí
 Diámetro de manguera: 38mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; la longitud de la manguera varía según el sistema].

ESCANEE PARA SABER MÁS SOBRE NUESTRAS OPCIONES DE FINANCIACIÓN.



Qué está incluido: SV38/PIONEER

Cada sistema SpaceVac Pioneer de 38mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:



3 x SV38/16-Pioneer
 3 x 38mm x 1.6m
 Palo Pioneer



SV38/08-Pioneer
 1 x 38mm x 0.8m
 Palo Mediano Pioneer



SV/PB
 1 x Bolsa para palo



SV38/85W
 1 x 20cm Cepillo Flexi



SV38/FLT
 1 x 30cm Cepillo Superficie Plana



SV38/SRB
 1 x Cepillo Redondo Pequeño



SV38/45H
 1 x 45 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/135H
 1 x 135 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/90H
 1 x 90 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/3H
 1 x 3m Manguera



SV38/HA
 1 x Acople para Manguera



SV38/50HC
 Acople para Aspiradora



SV/HB
 1 x Bolsa para Manguera

Entre nuestros clientes se incluyen





El sistema Pioneer es una nueva adición a la gama SpaceVac, diseñada para llenar el vacío entre nuestro sistema LITE, de bajo presupuesto, y los sistemas más grandes y potentes disponibles en el resto de la gama.

Diseñada y fabricada en el Reino Unido, la pértiga clásica de 38 mm está fabricada con una mezcla de fibra de carbono 3K de alta calidad para mantener el peso de la pértiga al mínimo [en comparación con las pértigas de limpieza de aluminio alternativas], a la vez que es lo suficientemente robusta para soportar un uso riguroso en el lugar.

Además, el sistema Classic incluye una gama completa de cabezales y cepillos únicos, que proporcionan una solución de limpieza versátil, que puede incluso interconectarse para crear formas y configuraciones personalizadas para la limpieza de zonas de difícil acceso.

Enfoque del producto: Classic Interior de 38 mm

- Nº de palos: 5.5
- Material: Compuesto de fibra de vidrio / fibra de carbono
- Tejido de carbono: Unidireccional 3k
- Altura de trabajo: 9,8m
- Longitud de los palos cerrados: 8,8m
- Diámetro del palo: 38 mm
- Longitud del palo: 1,6m
- Número de cabezales: 4
- N.º de cepillos: 5
- Juego de manguera incluido: Sí
- Diámetro de la manguera: 38 mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; su longitud varía según el sistema.]



ESCANEAR PARA SABER MÁS

Qué está incluido: SV38/CLASSIC

Cada sistema SpaceVac Classic de 38 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:



5 x SV38/16-Classic
5 x 38mm x 1.6m
Palo Classic



SV38/08-Classic
1 x 38mm x 0.8m
Palo Classic Mediano



SV/PB
1 x Bolsa para palo



SV38/85W
1 x 20cm Cepillo Flexi



SV38/15SW
1 x 38cm Cepillo Flexi



SV38/SRB
1 x Cepillo redondo pequeño



SV38/FLT
1 x 30cm Cepillo Superficie Plana



SV38/12DB
1 x 30cm Cepillo para Conductos



SV38/45H
1 x 45 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/90H
1 x 90 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/135H
1 x 135 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/STR
1 x Cabezal Recto



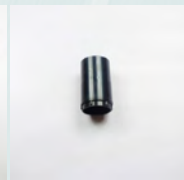
SV/MB
1 x Bolsa de Malla



SV38/5H
1 x 5m Manguera



SV38/HA
1 x Acople para Manguera



SV38/50HC
1 x 38mm Acople para Aspiradora



SV/HB
1 x Bolsa para Manguera



Los operarios que buscan alcanzar mayores alturas recurren al sistema Pro de SpaceVac de 38 mm para obtener un rendimiento elevado.

Al desarrollar nuestros palos Pro, el equipo de ingeniería de SpaceVac se enfrentó a un reto único: cómo aumentar el alcance del sistema SpaceVac sin comprometer su funcionamiento.

Al emplear los avances en la tecnología de ingeniería del carbono, el equipo desarrolló una nueva mezcla de fibra de carbono, utilizando mayores cantidades de carbono para producir unos palos de limpieza que no solo redujo el peso del palo individual (lo que resulta crucial cuando se añaden palos adicionales para alcanzar mayores alturas), sino que también mejoró la rigidez del sistema íntegro para garantizar una mayor estabilidad, incluso a plena altura.

Enfoque del producto: Pro interno de 38 mm

- Nº de palos: 7.5
- Material: Fibra de carbono
- Tejido de carbono: Fibra de carbono 4k completa
- Altura de trabajo: 13m
- Longitud de los palos cerrados: 12m
- Diámetro del palo: 38mm
- Longitud del palo: 1.6m
- Nº de cabezales: 4
- Nº de cepillos: 4
- Nº de herramientas: 1
- Juego de manguera incluido: Sí
- Diámetro de la manguera: 38mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; su longitud varía según el sistema.]

ESCANEE PARA SABER MÁS
SOBRE NUESTRAS OPCIONES
DE FINANCIACIÓN.

Qué está incluido: SV38/PRO

Cada sistema SpaceVac Pro de 38 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:



7 x SV38/16-Pro
7 x 38mm x 1.6m
Palo Pro



SV38/08-Pro
1 x 38mm x 0.8m
Palo Pro Mediano



SV/PB
1 x Bolsa para palo



SV38/8SW
1 x 20cm Cepillo Pequeño Flexi



SV38/15SW
1 x 38cm Cepillo Largo Flexi



SV38/SRB
1 x Cepillo redondo Pequeño



SV38/FLT
1 x 30cm Cepillo Superficie Plana



SV38/12DB
1 x 30cm Cepillo para conductos



SV38/45H
1 x 45 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/90H
1 x 90 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/135H
1 x 135 Cabezal de Limpieza Curvo



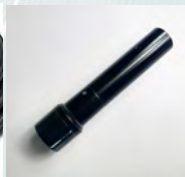
SV38/STR
1 x Cabezal Recto



SV/MB
1 x Bolsa de Malla



SV38/5H
1 x 5m Manguera



SV38/HA
1 x Acople para Manguera



SV38/50HC
1 x 38mm Acople para Aspiradora



SV/HB
1 x Bolsa para Manguera



Diseñados y fabricados en Gran Bretaña, los palos ULTRA se han desarrollado en respuesta a solicitudes de un sistema interno con mayor alcance para su uso en espacios interiores más amplios.

Desarrollado por nuestro equipo de ingenieros, el nuevo palo cuenta con un "tejido de carbono 12k", el primero del mercado que lo convierte en nuestro palo de mayor calidad hasta el momento.

El nuevo palo ofrece nuestra mejor calidad de construcción en nuestro palo más ligero, más duradero y más rígido hasta la fecha, lo que permite un rendimiento de limpieza elevado a una altura que bate récords.

Material: Carbono 12k completa
 Fibra de carbono 12k completa
 Longitud: 16m
 Diámetro: 38mm
 Peso: 1.6m
 Número de hilos: 4
 Número de hilos: 4
 Número de hilos: 1
 Diámetro de la manguera: 38mm

Material: Carbono 12k completa
 Fibra de carbono 12k completa
 Longitud: 16m
 Diámetro: 38mm
 Peso: 1.6m
 Número de hilos: 4
 Número de hilos: 4
 Número de hilos: 1
 Diámetro de la manguera: 38mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; su longitud varía según el sistema.]



ESCANEE PARA SABER MÁS SOBRE NUESTRAS OPCIONES DE FINANCIACIÓN

Qué está incluido: SV38/ULTRA

Cada sistema SpaceVac Ultra de 38 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:



9 x SV38/16-Ultra
 9 x 38mm x 1.6m Palo Ultra



SV38/08-Ultra
 1 x 38mm x 0.8m Palo Mediano Ultra



SV/PB
 1 x Bolsa para palos



SV38/85W
 1 x 20cm Cepillo Pequeño Flexi



SV38/15SW
 1 x 38cm Large Flexi Brush



SV38/SRB
 1 x Cepillo Redondo Pequeño



SV38/FLT
 1 x 30cm Cepillo Superficie Plana



SV38/12DB
 1 x 30cm Cepillo para Conductos



SV38/45H
 1 x 45 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/90H
 1 x 90 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/135H
 1 x 135 Cabezal de Limpieza Curvo



SV38/STR
 1 x Cabezal Recto



SV/MB
 1 x Bolsa de Malla



SV38/5H
 1 x 5m Manguera



SV38/HA
 1 x Acople para Manguera



SV38/50HC
 1 x 38mm Acople para Aspiradora



SV/HB
 1 x Bolsa para Manguera



Nuestro paquete de cabezales especializados incluye una gama de herramientas y accesorios de limpieza totalmente nuevos para su uso en museos, galerías y casas históricas.

Con versiones especializadas de nuestros cepillos, acabados con cerdas de pelo de cabra para una herramienta de limpieza suave y no abrasiva, junto con un kit de accesorios de limpieza para que los operarios que utilicen cualquier sistema de limpieza en altura SpaceVac puedan realizar limpiezas al detalle con un simple accesorio.

Este sistema es la forma perfecta para eliminar el polvo acumulado sin riesgo de daños o abrasión de la propiedad.



Qué está incluido: SV/MK

Cada sistema SpaceVac Museums viene con los siguientes elementos incluidos de serie::



SV38/SHHB
1 x Cepillo de pelo de caballo redondo pequeño [suave]



SV38/GHB
1 x Cepillo pequeño de pelo de cabra [muy suave]



SV38/85W
1 x 20cm Cepillo Pequeño Flexi de pelo de caballo



SV/MTK
1 x 8 Kit de microherramientas [incluye adaptador de manguera de 38 mm y bolsa]



Paquetes :

El sistema de museos SpaceVac está disponible para su compra como un paquete con las siguientes aspiradoras de mochila, ofreciendo una solución conveniente para los equipos de limpieza en movimiento.



Superpro 700

- 900W 2-flujo de la etapa a través del motor
- 4-Filtración por etapas con filtro Hypercone™ con clasificación HEPA
- 53L/flujo de aire en segundos
- 18m cable de alimentación
- 70.2dB(A) nivel de ruido
- Peso: 5,2 kg [excepto el conjunto de mangueras y el cable de alimentación]

*Tenga en cuenta que estos modelos sólo están disponibles a los clientes del Reino Unido



Batería Superpro 700 advanced

- Flujo de 300W de una etapa a través de 36V BLDC
- Filtración de 4 etapas con filtro Hypercone™ con clasificación HEPA
- 2 baterías de iones de litio de 18V y 6,0Ah [108Wh]
- 1 hora 45 minutos de carga
- Flujo de aire de 33L/seg.
- Peso: 5,7 kg con el paquete de baterías [sin manguera]
- Duración de la batería 40 minutos



SV38/24DB
61cm Cepillo para conductos



SV38/48DB
122cm Canalización Cepillo



SV38/8WT
20cm Pequeña herramienta de extracción de agua



SV38/MAB
Cepillo multiángulo de 38 mm



SV38/SS
Funda protectora de silicona

También disponible:

SV38/K-HA
Manguera de 38mm a la entrada de la aspiradora Karcher

SQ4
Par de escobillas de goma para FLT



SV38/15WT 38cm Herramienta de extracción de agua de gran tamaño



SV38/15SW/SYN 38cm Cepillo Flexi grande con cerdas sintéticas



SV38/MRB50FT Cepillo redondo mediano con cerdas suaves



SV38/MRBSTIFF
Cepillo redondo mediano con cerdas duras



SV38/4PB
10cm Cepillo para tubos



SV38/8PB 20cm Cepillo para tubos



SV38/CB
38mm Boquilla para hendiduras con cepillo



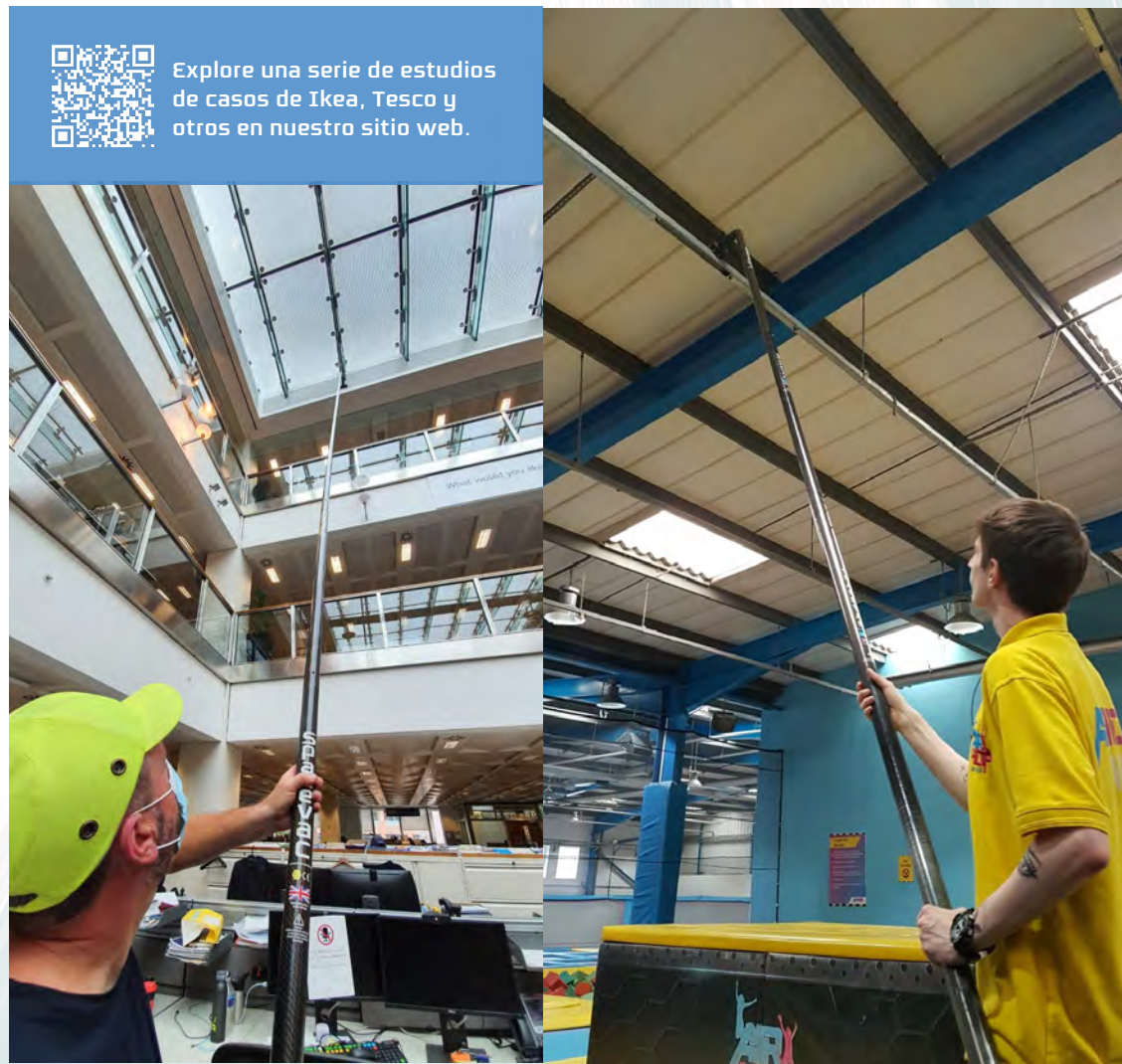
SV38/GHB
Cepillo pequeño de pelo de cabra [muy suave]



SV38/SHHB
Cepillo de pelo de caballo redondo pequeño [suave]



Explore una serie de estudios de casos de Ikea, Tesco y otros en nuestro sitio web.





Safari

Aspiración interna: Endeavour de Spacevac

SV/Endeavour
2 Motor Standard Vac



La Endeavour de SpaceVac es una potente aspiradora de doble motor para una excelente succión y una fácil eliminación del polvo y la suciedad en altura de los entornos de interior.

- Dos motores de escobillas monofásicos de doble etapa de derivación
- Versión pintada con carro "tipo VERSIÓN LIGERA" en negro RAL 9005, contenedor y cámara de filtrado en gris RAL 7001
- Cabezal de motor en ABS/metal de color
- Interruptores independientes para cada motor
- Medidor de aspiración para comprobarla eficacia del filtro
- Cable eléctrico de 9 m de longitud
- Agitador de filtro manual en la parte superior de la aspiradora
- Entrada rápida de 870 mm
- Contenedor de polvo de 25 l provisto de asa y ruedas
- Ruedas traseras de 8125 mm, ruedas delanteras de 8100 mm con freno
- Con soporte especial para las herramientas SpaceVac

Especificaciones: Endeavour 230V

- 2 motores de escobillas, monofásicos
- 2200 WATT [2.3 kW]
- 230V. 50/60 HZ.
- 210mbar
- 340 m3/h
- Enchufe industrial 16a CEE - azul de 3 pines - Cable de conexión del Reino Unido agregado para uso de 13 amperios

Endeavour 110V

- 2 motores de escobillas, monofásicos
- 2000 WATT [2.3 kW]
- 120V. 50/60 HZ.
- 210mbar
- 340 m3/h
- Enchufe industrial 16a CEE industrial - azul de 3 pines -



En estrecha colaboración con nuestro centro de fabricación especializado, nuestro equipo de ingenieros ha desarrollado y probado un nuevo y flamante sistema repleto de nuevas funciones y tecnología de cámara de vanguardia.

El sistema resultante es el sistema de cámaras más potente, flexible y eficiente disponible en el mercado de la limpieza especializada.

El nuevo y flamante EXPLORER cuenta con una serie de nuevas e innovadoras características, entre las que se incluye nuestra exclusiva función de acceso remoto, que permite la transmisión en tiempo real a cualquier persona, en cualquier parte del mundo.

Enfoque del producto:

Instantáneas: 12mp
 Graba en: 1080p HD
 Vida útil de la batería: 9 hours
 Impermeable: Sí
 Conexiones Impermeables: Sí
 Modo de luz baja: Yes
 Compatible con otros dispositivos: Sí
 Modo de control remoto: Sí

PRÓXIMAMENTE:

Próximamente; ¡nuestro nuevo sistema de monitoreo y cámara EXPLORER con clasificación ATEX para uso en ambientes especializados!

Qué está incluido: SVCAM/EXPLORER-KIT

Cada sistema SpaceVac Explorer viene con los siguientes elementos incluidos de serie:



SVCAM-EXPLORER
 Cámara Explorer Impermeable



SVCAM-OBSERVER
 1 x Monitor de Teléfono



2 x SVCAM-CLAMP
 2 x Cámara y Abrazadera de tubo de monitor



SVSCREEN-MOUNT
 1 x Montaje de cámara



SV/CB
 1 x Bolsa para Cámara



2 x SV/QRC
 2 x Clip de liberación rápida para cámara y monitor



SV/USB
 1 x Cable USB



SV/DC
 1 x Cable de datos

Accesorios disponibles:



SV/IP35
 35 ft Palo Telescópico de inspección



SVCAM-FLEXIHOOLD
 1 x Soporte de cuello flexible



SV/IP55
 55 ft Palo Telescópico de inspección



Under Racking Kit SV50/URKIT

Nuestro exclusivo kit para estanterías permite el uso simple de SpaceVac a nivel del suelo, lo que permite la eliminación rápida y fácil de polvo y otros materiales de los suelos que de otro modo serían inaccesibles debido a la presencia de estanterías o maquinaria integrada que impediría los métodos de limpieza tradicionales.

Construido alrededor de un núcleo de nuestros postes de 50 mm para permitir un flujo de aire máximo y un rendimiento de limpieza de alta potencia CADA vez.

El traje espacial SpaceVac es un nuevo complemento de limpieza diseñado para que el uso de SpaceVac sea aún más cómodo para los operarios.

La ligera pero duradera abrazadera de soporte reparte el peso del sistema de manera uniforme entre los hombros y la espalda de los operarios para que incluso las limpiezas largas y de elevado rendimiento sean mucho más cómodas y conlleven menos tensión para la espalda, el cuello y los hombros.

El sistema también incluye un par de gafas prismáticas que permiten a los operarios controlar fácilmente el progreso de las limpiezas sin necesidad de mirar hacia arriba, lo que ayuda a evitar que tengan que forzar el cuello y hace que SpaceVac sea aún más cómodo para trabajar.

Además de ser compatible con cualquiera de los sistemas de limpieza en altura SpaceVac de nuestra gama, el nuevo traje espacial también es compatible con cualquier sistema de inspección telescópica o incluso

con palos de limpieza de ventanas de alto alcance alimentados por agua, lo que lo convierte en un complemento atractivo para los gerentes de instalaciones que ofrecen estos servicios adicionales en su cartera.

SV/SS

1 x Traje espacial

SV/PG

1 x Gafas prismáticas

SV/Spacesuit - Bundle

Paquete de traje espacial



SV50/16-Classic
50mm X 1.6m
Palo Compuesto



SV50/08-Classic
50mm X 0.8m
Palo Compuesto



SV50/50-SCAV
50mm x 45cm
Herramienta de suelo



SV50/45-FF
Cabezal de 45 grados de aluminio de 50 mm - Adaptadores hembra/hembra



SV50/45H-MM
Curvatura de 45 grados de aluminio de 50 mm - Adaptadores macho/macho

A person in a dark jacket is standing on a wooden deck, using a long, black telescopic pole to clean a window on a yellow building. The pole is angled upwards towards the window. In the background, there is a church with a clock tower and a parking lot with several cars. The entire image has a warm, orange-red color overlay.

LIMPIEZA EXTERNA

Contenido:

External Lite 50mm
External Classic 50mm
Universal 50mm



Nuestro sistema de limpieza exterior es un sistema sencillo y duradero para limpiar y mantener canalones y bajantes- capaz de alcanzar una altura de más de 11 metros desde la seguridad de la planta baja.

La limpieza y el mantenimiento regular de estas zonas de canalones es una parte a menudo olvidada pero crucial de cualquier plan de gestión de edificios, ya que los canalones obstruidos pueden provocar fugas, daños estructurales en la propiedad e incluso problemas de salud para los ocupantes.

La limpieza y el mantenimiento regular de estas zonas de canalones es una parte a menudo olvidada pero crucial de cualquier plan de gestión de edificios, ya que los canalones obstruidos pueden provocar fugas, daños estructurales en la propiedad e incluso problemas de salud para los ocupantes.

Enfoque del producto: Sistema externo de 50 mm

Nº de palos: 4,5
Material: Compuesto de fibra de carbono / fibra de vidrio
Tejido de carbono: Unidireccional
Altura del trabajo: 7.3m
Longitud de los palos cerrados: 6.3m
Diámetro del palo: 50mm
Longitud del palo: 1.4m
Nº de cabezales: 1
Nº de herramientas: 4
Juego de manguera incluido: Sí
Diámetro de la manguera: 50mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; su longitud varía según el sistema.]



¡ESCANEE PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE NUESTRAS OPCIONES DE FINANCIACIÓN!

Qué está incluido: SV50/LITE

Cada sistema externo SpaceVac de 50 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:



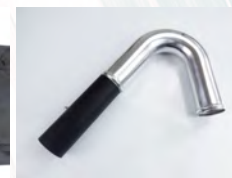
4 x SV50/14-LITE
4 x 50mm x 1.4m
Palo Clásico



SV50/07-LITE
1 x 50mm x 0.7m
Palo Clásico Mediano



SV/PB
1 x Bolsa para palos



SV50/135H
1 x 135° Cabezal Curvo



SV50/50ST
1 x 50 mm
Herramienta de Espiga



SV50/38ST
1 x 38 mm
Herramienta Redonda



SV50/75H
1 x Manguera x 7.5m



SV50/HA
1 x 50 mm Acople para Manguera



SV50/50HC
1 x 50 mm Acople para Aspiradora



SV/HB
1 x Bolsa para Manguera

Entre nuestros clientes se encuentran:





Nuestro sistema de limpieza exterior es un sistema sencillo y duradero para limpiar y mantener canalones y bajantes- capaz de alcanzar una altura de más de 11 metros desde la seguridad de la planta baja.

La limpieza y el mantenimiento regular de estas zonas de canalones es una parte a menudo olvidada pero crucial de cualquier plan de gestión de edificios, ya que los canalones obstruidos pueden provocar fugas, daños estructurales en la propiedad e incluso problemas de salud para los ocupantes.

Dada su aplicación casi universal, nuestro sistema External ha encontrado rápidamente un hogar en estadios, escuelas, colegios, instalaciones de almacenamiento y muchos otros sectores en todo el mundo.

**Enfoque del producto:
Sistema Externo de 50mm**

Nº de palos: 6.5
Material: Compuesto de fibra de carbono/ fibra de vidrio
Tejido de carbono: Unidireccional
Altura de trabajo: 11.4m
Longitud de los palos cerrados: 10.4m **Diámetro del palo:** 50mm
Longitud del palo: 1.6m
Nº de cabezales: 1
Nº de herramientas: 4
Juego de manguera incluido: Sí
Diámetro de la manguera: 50mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; su longitud varía según el sistema.]



¡ESCANEE PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE NUESTRAS OPCIONES DE FINANCIACIÓN!

Qué está incluido: SV50/FK

Cada sistema externo SpaceVac de 50 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:



6 x SV50/16-Classic
6 x 50mm x 1.6m
Palo Clásico



SV50/08-Classic
1 x 50mm x 0.8m
Palo Clásico Mediano



SV/PB
1 x Bolsa para palos



SV50/38CT
1 x Herramienta para hendiduras



SV50/135H
1 x 135º cabezal curvo



SV50/50ST
1 x 50mm Herramienta de espiga



SV50/38RT
1 x 38mm Herramienta Redonda



SV50/38ST
1 x 38mm Herramienta de Pico



SV50/75H
1 x Manguera x 7.5m



SV50/HA
1 x 50mm Acople para Manguera



SV50/50HC
1 x 50mm Acople para Aspiradora



SV/HB
1 x Bolsa para Manguera

Entre nuestros clientes se encuentran:





El sistema Universal de SpaceVac es un sistema de limpieza flexible diseñado para su uso en entornos internos y externos.

El sistema Universal cuenta con un juego completo de palos de limpieza y herramientas de limpieza de canalones de 50 mm, junto con un adaptador único de 50-38 mm y un juego completo de nuestros cabezales de limpieza interna de 38 mm para introducir el sistema en el interior y así eliminar el polvo depositado en altura y otros materiales desde lugares elevados.

El sistema es un poderoso aliado para cualquier persona que trabaje en el campo de la gestión de instalaciones y en una amplia gama de áreas o que busque añadir varios productos nuevos a sus líneas de servicio.

**Enfoque del producto:
Sistema Universal de 50mm**

Nº de Palos: 6.5
Material: Compuesto nde fibra de carbono / Fibra de vidrio
Tejido de carbono: Unidireccional
Altura de trabajo: 11.4m
Longitud de los palos cerrados: 10.4m **Diámetro del palo:** 50mm
Longitud del palo: 1.6m
Nº de cabezales: 5
Nº de cepillos: 5
Nº de herramientas: 4
Juego de manguera incluido: Sí
Diámetro de la manguera: 50mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; su longitud varía según el sistema.]



¡ESCANEE PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE NUESTRAS OPCIONES DE FINANCIACIÓN!

Qué está incluido: SV50/UNI

Cada sistema SpaceVac Universal de 50 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:



6 x SV50/16-Classic
6 x 50mm x 1.6m
Palo Clásico



SV50/08-Classic
1 x 50mm x 0.8m
Palo Clásico Mediano



SV/PB
1 x Bolsa para palos



SV50/38CT
1 x Herramienta para hendiduras



SV50/135H
1 x 135° Cabezal Curvo



SV50/50ST
1 x 50mm Herramienta Curvo



SV50/38RT
1 x 38mm Herramienta Redonda



SV50/38ST
1 x 38mm Herramienta de Pico



SV50/75H
1 x Manguera x 7.5m



SV50/HA
1 x 50mm Acople para Manguera



SV50/50HC
1 x 50mm Acople para Aspiradora



SV/HB
1 x Bolsa para Manguera



SV38/120B
1 x 30cm Cepillo para conductos



SV38/45H
1 x 45° Cabezal de limpieza



SV38/90H
1 x 90° Cabezal de Limpieza



SV38/135H
1 x 135° Cabezal de Limpieza

Inventario del sistema universal (cont)



SV38/STR
1 x Cabezal de Limpieza Recto



SV38/15SW
1 x 38cm Cepillo Largo Flexi



SV38/FLT
1 x 30cm Cepillo Superficie Plana



SV38/85W
1 x 20cm Cepillo Pequeño Flexi



SV50/SS
Funda protectora de silicona



SV50/BRT
Herramienta para cortar ramas



SV38/SRB
1 x Cepillo Redondo Pequeño



SV50/38PA
1 x Adaptador de 50 mm a 38 mm



SV/MB
1 x Bolsa de Malla

Accesorios:



SV50/15H
15° Cabezal de Aluminio



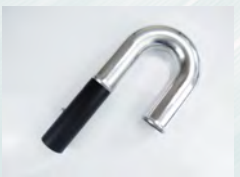
SV50/45H
45° Cabezal de Aluminio



SV50/90H
90° Cabezal de Aluminio



SV50/50ST-CO
Herramienta de punta de canalón compuesto



SV50/180H
180° Cabezal de Aluminio



SV50/BGH
Cabezal de canaleta de caja



SV50/PMT
Herramienta para limpieza de musgo de plástico



SV50/AMT
Herramienta para limpieza de musgo de aluminio

También disponible:

SV50/K-HA
Manguera entrada de púas de Karcher

SV50/50RT-CO
Compuesto de 50 mm herramienta de canalón extremo redondo



¡VEA SPACEVAC EN ACCIÓN!
Escanee el código QR para ver videos de la gama SpaceVac en acción en nuestro canal de Youtube!





Aspiradora Externa - Hurricane de SpaceVac



SV/Hurricane
3 Motor Standard Vac

La Hurricane de SpaceVac es una nueva aspiradora de triple motor en húmedo/ seco, diseñada a medida, capaz de ofrecer un potente rendimiento de limpieza en el interior o en el exterior.

- Tres motores de escobillas monofásicos de doble etapa de derivación
- Versión pintada con carro "tipo VERSIÓN LIGERA" en negro RAL 9005, contenedor y cámara de filtrado en gris RAL 7001
- Cabezal de motor en ABS/metal de color negro
- Interruptores independientes para cada motor
- Medidor de aspiración para comprobar la eficacia del filtro
- Cable eléctrico de 9 m de longitud
- Filtro de estrellas en la categoría de poliéster "L" de Ø 460 mm
- Agitador de filtro manual en la parte superior del cabezal
- Entrada rápida de producto de Ø70 mm
- Contenedor de polvo de 65 l con asa y ruedas integradas
- Ruedas traseras Ø150 mm, ruedas delanteras Ø125 mm con freno
- Sin cesta de accesorios en la parte delantera
- Con soporte especial para las herramientas SpaceVac

Especificaciones: Motor 230V Triple Vac

- 3 motores de escobilla, monofásicos
- 3300WATT (3,3 kW)
- 230V. 50/60 HZ.
- 225mbar
- 510 m3/h
- Enchufe amarillo de 16 amperios

Motor 110V Triple Vac

- 3 motores de escobilla, monofásicos
- 2300 WATT (2,3 kW)
- 110V. 50/60 HZ.
- 200 mbar
- 450 m3/h
- Enchufe amarillo de 16 amperios

No se demore: ¡Reserve una demostración gratuita de estas nuevas unidades de vacío con su representante local de SpaceVac!

A worker in a specialized cleaning suit and helmet working in an industrial setting. The worker is wearing a grey protective suit with yellow reflective stripes, a clear face shield, and a helmet with a circular ventilation grille. He is holding a long, dark metal rod or pipe. The background shows industrial machinery and structural beams, all with a yellowish-green tint.

LIMPIEZA ESPECIALIZADA

Contenido:
Atex Lite 38mm
Atex Pioneer 38mm
Atex Pro 38mm
Atex Ultra 38mm
Atex Food Safe 38mm
Atex Pro 50mm
High-Voltage Cleaning System



Probado y certificado según los estándares ATEX; Nuestro sistema de limpieza Atex LITE es un sistema introductorio perfecto para usuarios ocasionales y operadores que limpian a niveles bajos en áreas Atex.

Reconociendo que no todas las atmósferas especializadas tienen que ser espacios enormes, el sistema Atex LITE se ha desarrollado para usuarios de nivel básico y equipos con requisitos de limpieza ocasionales por encima de la altura de la cabeza.

Al desarrollar una variante más pequeña de nuestro bastón de limpieza de 38 mm, los ingenieros de SpaceVacs han creado el bastón SpaceVac perfecto para principiantes, que ofrece un paquete liviano con una construcción robusta confiable para brindar tranquilidad a los operadores.

Enfoque del producto: 38mm Atex Lite

- Nº de palos: 3
- Material: 100% Carbono
- Tejido de carbono: Fibra de carbono 4K completa
- Altura de trabajo: 4.75m
- Longitud de palos cerrados: 3.75m
- Diámetro del palo: 38mm
- Longitud del palo: 1.25m
- Nº de cabezales: 2
- Nº de cepillos: 1
- Nº de herramientas: 1
- Kit de manguera incluido: Yes
- Diámetro de la manguera: 38mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; la longitud de la manguera varía según el sistema].

Conductivo: una herramienta conductiva tiene una resistencia de volumen <104 ohmios. Puede tener un conductor incorporado. Para uso en áreas generales no peligrosas y atmósferas explosivas - Zonas ATEX 1, 2, 21 y 22

Qué está incluido: SVA38/EX-LITE

Cada sistema SpaceVac Atex Lite de 38 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie: Certificación independiente para cumplir con la Directiva ATEX 2014/34/EU: ISO 80079-36:2016 e ISO 80079-37 y certificación NFPA.



3 x SVA38/125-LITE
3 x 38mm x 1.25m
Palos de Limpieza Conductivos



SV/LPB
1 x Bolsa para palos pequeños



SVA38/90H
1 x Cabezal de limpieza conductivo de 90 grados



SVA38/45H
1 x Cabezal de limpieza conductivo de 45 grados



SVA38/FLT
1 x Herramienta conductora de superficie plana de 30 cm



SVA38/SRB
1 x Cepillo redondo pequeño conductor



SV/MB
1 x Bolsa de Malla



SVA38/5H
1 x Manguera conductora de 5 metros



SVA38/HA
1 x Adaptador de manguera conductora a poste de 38 mm



SVA38/50HC
1 x Manguera conductora de 38 mm a manguito de entrada de 50 mm



SV/HB
1 x Bolsa para manguera

Accesorios disponibles:

Asegúrese de consultar la gama de herramientas y cepillos conductores que puede agregar a su Spacevac en la página 57

Entre nuestros clientes se encuentran:





El Atex Pioneer se ha lanzado específicamente para llenar un vacío en la línea de limpieza Atex.

Probado y certificado según los estándares Atex; Atex Pioneer ofrece a los operadores más de 6 metros de alcance desde la seguridad de la planta baja, lo que permite a los operadores retirar con seguridad materiales combustibles como madera, harina o papel por encima de la altura de la cabeza.

El sistema fue diseñado para ubicarse en el rango SpaceVac entre nuestro sistema Atex Lite de nivel de entrada y los productos de servicio pesado más avanzados en otros lugares de la línea, como nuestras líneas Pro y Ultra, y está fabricado en fibra de carbono 100% totalmente conductiva.

Enfoque del producto: 38mm Atex Pioneer

- Nº de palos: 3.5
- Material: 100% Fibra de carbono Tejido de carbono: Fibra de carbono 4K completa
- Altura de trabajo: 6.6m
- Longitud de palos cerrados: 5.6m
- Diámetro del palo: 38mm
- Longitud del palo: 1.6m
- Nº de cabezales: 3
- Nº de cepillos: 1
- Nº de herramientas: 2
- Kit de manguera incluido: Sí
- Diámetro de la manguera: 38mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; la longitud de la manguera varía según el sistema]

Conductivo: una herramienta conductiva tiene una resistencia de volumen <104 ohmios. Puede tener un conductor incorporado. Para uso en áreas generales no peligrosas y atmósferas explosivas - Zonas Atex 1, 2, 21 y 22

Qué esta incluido: SVA38/EX-PIONEER

Cada sistema SpaceVac Atex Pioneer de 38 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie: Certificación independiente para cumplir con la Directiva Atex 2014/34/EU: ISO 80079-36:2016 e ISO 80079-37 y certificación NFPA.



SVA38/16-PIONEER 3 x 1.6m



SVA38/08-PIONEER 1 x 0.8m



SV/PB 1 x Bolsa de poste acolchada



SVA38/90H 1 x Cabezal de limpieza conductivo de 90 grados



SVA38/135H 1 x Cabezal de limpieza conductivo de 135 grados



SVA38/45H 1 x Cabezal de limpieza conductivo de 45 grados



SVA38/FLT 1 x Herramienta en T



SVA38/CT 1 x Cepillo



SVA38/SRB 1 x Cepillo de fibra de carbono



SV/MB 1 x Bolsa de poste acolchada



SVA38/HA 1 x Manguera de 6.6m



SVA38/5H 1 x Manguera de 5.6m



SVA38/50HC 1 x Cabezal de limpieza conductivo de 50 grados



SV/HB 1 x Bolsa de poste acolchada

PRÓXIMAMENTE 2022:

Se espera que próximamente se lanzen nuevos productos de la línea SpaceVac Atex Pioneer, incluyendo un nuevo cabezal de limpieza conductivo de 135 grados y un nuevo cepillo de fibra de carbono.



Nuestros postes de limpieza Atex de 38 mm fueron una novedad mundial cuando ingresaron por primera vez al mercado de combustibles en 2016.

Desarrollado en respuesta a una serie de incidentes mortales relacionados con el uso de equipos de limpieza incorrectos en atmósferas explosivas, SpaceVac buscó diseñar un sistema seguro para su uso en estos entornos especializados.

Fabricados con los más altos estándares aquí en el Reino Unido, nuestros bastones Atex están hechos 100 % de fibra de carbono y están probados y certificados según los estándares Atex.

El sistema está totalmente equipado con una gama de accesorios Atex y antiestáticos para opciones de limpieza flexibles.

Enfoque del producto: 38mm Atex Pro

Nº de palos: 5.5
Material: 100% Fibra de carbono

Tejido de carbono: Fibra de carbono 4k completa
Altura del trabajo 9.8m Longitud de postes cerrados: 8.8m
Diámetro del palo: 38mm Longitud del palo: 1.6m
Nº de cabezales: 4
Nº de cepillos: 2
Nº de herramientas: 2
Kit de manguera incluido: Sí
Diámetro de la manguera: 38mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; la longitud de la manguera varía según el sistema]

Conductivo: una herramienta conductiva tiene una resistencia de volumen <104 ohmios. Puede tener un conductor incorporado. Para uso en áreas generales no peligrosas y atmósferas explosivas - Zonas Atex 1, 2, 21 y 22

Qué está incluido: SVA38/EX-PRO

Cada sistema SpaceVac Atex Pro de 38 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:

Certificación independiente para cumplir con la Directiva Atex 2014/34/EU: ISO 80079-36:2016 e ISO 80079-37 y certificación NFPA



SVA38/16-PRO
5 x 38mm x 1.6m
Palos de Limpieza



SVA38/08-PRO
1 x 38mm x 0.8m
Palo Mediano



SV/PB
1 x Bolsa para palos acolchada



SVA38/90H
1 x Cabezal de limpieza conductivo de 90°



SVA38/135H
1 x Cabezal de limpieza conductivo de 135°



SVA38/45H
1 x Cabezal de limpieza conductivo de 45°



SVA38/STR
1 x Cabezal de limpieza conductor recto



SVA38/FLT
1 x Herramienta conductora de superficie plana de 30 cm



SVA38/LRB
Cepillo Redondo Grande Conductivo**



SVA38/4PB
1 x Cepillo conductor para tubos de 10 cm



SVA38/CT
1 x Herramienta conductora para hendiduras



SV/MB
1 x Bolsa para Malla



SVA38/5H
1 x Manguera conductora de 5 m



SVA38/HA
1 x Adaptador conductor de manguera a poste de 38 mm



SVA38/50HC
1 x Manguera conductora de 38 mm a manguito de entrada de 50 mm



SV/HB
1 x Bolsa de manguera



Nuestros nuevos bastones de limpieza Atex Ultra son el nuevo estándar en limpieza de alto nivel a nivel mundial; utilizando técnicas de ingeniería de carbono de vanguardia para crear nuestro bastón más liviano y duradero.

Diseñado para proporcionar un sistema de limpieza con la capacidad de alcanzar alturas de hasta 15 m como estándar, con la capacidad de alcanzar más de 20 m cuando se extiende, la nueva gama Atex Ultra proporciona una calidad de construcción y un rendimiento inigualables, ofreciendo un bastón que es más liviano que nuestro bastón profesional, con mayor rigidez y un tejido de carbono aún más resistente.

El resultado de estos avances en la tecnología de ingeniería de carbono es un palo que puede escalar alturas de más de 15 m desde la seguridad de la planta baja.

**Product Focus:
38mm Atex Ultra**

- Nº de palos: 9.5
- Material: 100% Carbono Tejido de carbono: Fibra de carbono 12k completa
- Altura de trabajo: 16m
- Longitud de palos cerrados: 15m
- Diámetro del palo: 38mm
- Longitud del palo: 1.6m
- Nº de cabezales: 4
- Nº de cepillos: 2
- Nº de herramientas: 2
- Kit de manguera incluido: Sí
- Diámetro de la manguera: 38mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; la longitud de la manguera varía según el sistema]

Conductivo: una herramienta conductiva tiene una resistencia de volumen <104 ohmios. Puede tener un conductor incorporado. Para uso en áreas generales no peligrosas y atmósferas explosivas - Zonas Atex 1, 2, 21 y 22

Qué está incluido: SVA38/EX-ULTRA

Cada sistema SpaceVac Ultra 38mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:

Certificado de forma independiente para cumplir con la Directiva Atex 2014/34 / UE: ISO 80079-36: 2016 e ISO 80079-37.



9 x SVA38/16-ULTRA g
x 38mm x 1.6m
Palos de limpieza Ultra



SVA38/08-ULTRA
1 x 38mm x 0.8m
Palo Mediano Ultra



SV/PB
1 x Bolsa para palos acolchada



SVA38/90H
1 x Cabezal de limpieza conductivo de 90°



SVA38/45H
1 x Cabezal de limpieza conductivo de 45°



SVA38/135H
1 x Cabezal de limpieza conductivo de 135°



SVA38/STR
1 x Cabezal de limpieza conductor recto



SVA38/FLT
1 x Herramienta conductora de superficie plana de 30 cm



SVA38/LRB
Cepillo Redondo Grande Conductivo**



SVA38/4PB
1 cepillo conductor para tubos de 10 cm.



SVA38/CT
1 x Herramienta conductora para hendiduras



SV/MB
1 x Bolsa de Malla



SVA38/10H-ULTRA
1 x Manguera conductora de 10 m con clasificación X HD



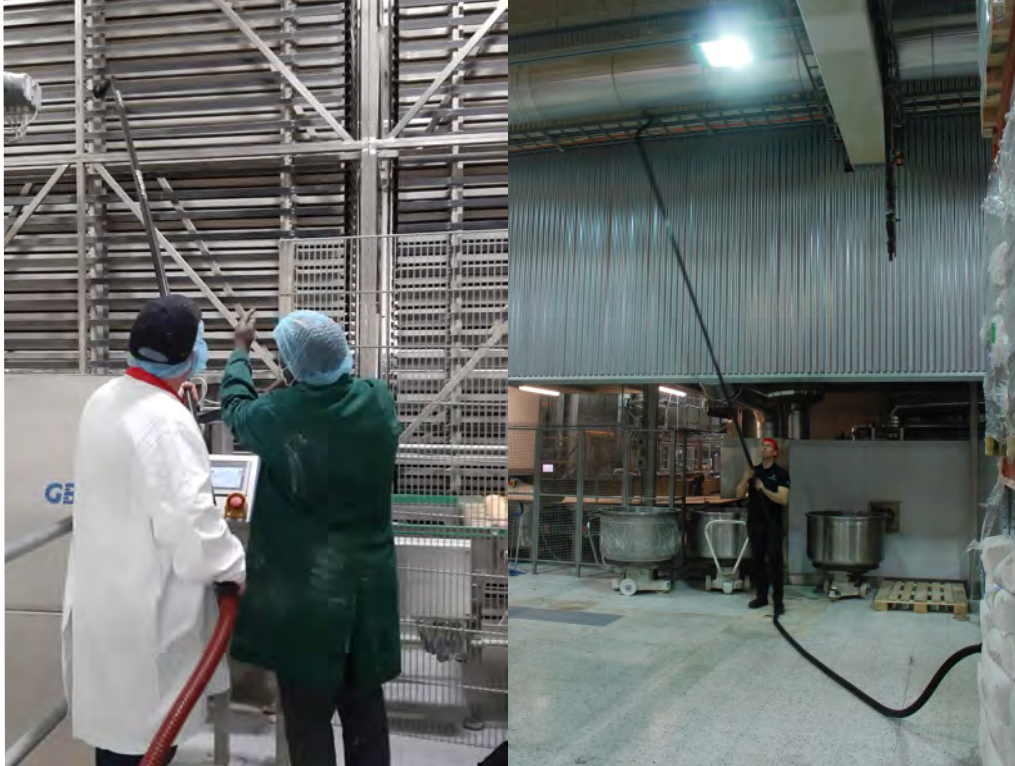
SVA38/HA-ULTRA
1 x Adaptador conductor de manguera a poste de 38 mm



SVA38/50HC-ULTRA
1 x Manguito conductor de entrada de 38 mm a 50 mm



SV/HB
1 x Bolsa de Malla



La industria alimentaria requiere los más altos estándares de limpieza.

Los riesgos de contaminación cruzada y la integridad de la cadena alimentaria más amplia significan que los limpiadores y los administradores de instalaciones tienen el requisito de eliminar fácilmente estos subproductos dentro de sus instalaciones, así como las plagas atraídas por estos productos.

Al desarrollar una versión especializada segura para alimentos y bebidas de nuestro sistema de limpieza, que incluye una gama de cabezales de limpieza aprobados por la FDA, SpaceVac ha creado una solución única para limpiar por encima de la altura del cabezal. Con materiales como el polvo y la harina que a menudo se dispersan y depositan en áreas de alto nivel, nuestro sistema Food Safe llega fácilmente a estas áreas que de otro modo serían inaccesibles para eliminar estos materiales de forma rápida y segura.

Enfoque del producto: SpaceVac Apto para Alimentos

- Nº de palos: 5.5
- Material: Carbono 100%
- Tejido de carbono: Fibra de carbono tejida 12K
- Altura de trabajo: 9.8m
- Longitud de los palos cerrados : 8.8m
- Diámetro del palo: 38mm
- Longitud del palo: 1.6m
- Nº de cabezas: 4
- Nº de cepillos: 3
- Nº de herramientas: 2
- Kit de manguera incluido: Si
- Diámetro de la manguera: 38mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; la longitud de la manguera varía según el sistema].

* Tenga en cuenta: Las herramientas y las bandas de silicona están disponibles en color azul, rojo, amarillo, verde y blanco.

Qué está incluido: SVA38/EX/FOOD

Cada sistema SpaceVac Food Safe de 38 mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:

				
5 x SVA38/16-PRO 5 x 38mm x 1.6m Palo Pro Atex	SVA38/08-PRO 1 x 38mm x 0.8m Palo Pro Atex Profesional	SV/PB 1 x Bolsa para palo acolchada	SVA38/135H 1 x Cabezal conductor de 135°	
				
SVA38/45H 1 x Cabezal conductor de 45°	SVA38/90H 1 x Cabezal conductor de 90°	SVA38/STR 1 x Cabezal de limpieza conductor recto	SVA38/FSCONE 1 x Herramienta de boquilla antiestática	
				
SVA38/FSGN 1 x Aspirador antiestático	SVA38/FSTB 1 x Cepillo triangular Antiestático	SVA38/FSREC 1 x Cepillo Rectangular Antiestático	SVA38/FSRB 1 x Cepillo Redondo Antiestático	SV/MB 1 x Bolsa de Malla
				
SVA38/10H-ULTRA 1 x Manguera Conectora x 10m	SVA38/HA 1 x adaptador conductor de manguera a poste de 38 mm	SVA38/50HC 1 x Manguito Conductor de Entrada de vacío de 38 mm	SV/HB 1 x Bolsa para manguera	SV/SB-* 10 x Bandas de silicona



Diseñados para usuarios avanzados que trabajan en los entornos de limpieza más extremos. Nuestros palos de limpieza PRO destinados a equipos no eléctricos para atmósferas potencialmente explosivas de 50 mm son la siguiente evolución en limpieza.

Desarrollados en respuesta a la demanda de los clientes que limpiaban en entornos de trabajo de rendimiento extremadamente elevado, nuestros palos de limpieza de 50 mm ofrecen un mayor diámetro de funcionamiento a los usuarios para aumentar el flujo de aire cuando se limpia en altura, incluso al eliminar obstrucciones de alta definición, como serrín, virutas de madera o limaduras de metal.

Diseñados siguiendo las normas más estrictas del Reino Unido, nuestros palos de 50 mm se fabrican con una fórmula de carbono 100% de alto grado aquí mismo, en nuestras instalaciones británicas de fabricación y todos están probados y certificados según las normas relativas a equipos no eléctricos para atmósferas potencialmente explosivas.

Enfoque del producto: 50mm Atex Pro

Nº de Palos: 6.5
Material: 100% Carbono
Tejido de carbono: Fibra de carbono 4k
Altura de trabajo: 11.4m
Longitud de los palos : 10.4m
Diámetro del palo: 50mm
Longitud del palo: 1.6m
Nº de cabezales: 4
Nº de cepillos: 1
Nº de herramientas: 3
Juego de manguera incluido: Yes
Diámetro de la manguera: 50mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos: la longitud de la manguera varía según el sistema].

Conductivo: una herramienta conductiva tiene una resistencia de volumen <104 ohmios. Puede tener un conductor incorporado. Para uso en áreas generales no peligrosas y atmósferas explosivas - Zonas Atex 1, 2, 21 y 22

Qué está incluido: SVA50/EX-PRO

Cada sistema SpaceVac Atex Pro de 50 mm viene con los siguientes elementos incluidos:

Certificación independiente para cumplir con la Directiva Atex 2014/34/EU: ISO 80079-36:2016 e ISO 80079-37 y certificado NFPA



6 x SVA50/16-PRO
6 x 50mm x 1.6m Pro Palos [6]



SVA50/08-PRO
1 x 50mm x 0.8m Pro Palo Mediano



SV/PB
1 x Bolsa para Palos



SVA50/135H
1 x Cabezal de Aluminio Conductor 135°



SVA50/90H
1 x Cabezal de Aluminio Conductor 90°



SVA50/45H
1 x Cabezal de Aluminio Conductor 45°



SVA50/15H
1 x Cabezal de Aluminio Conductor 15°



SVA50/LRB
1 x Cepillo redondo grande conductor



SVA50/FLT400-HD 1
x Herramienta conductora para suelos. Limpieza profunda 400 mm



SVA50/CN
1 x Boquilla cónica de goma conductora



SVA50/GN
1 x Boquilla conductora Gulper de 50 mm



SV/MB
1 x Bolsa de Malla



SVA50/10H-ULTRA
1 x 10m Manguera conductora con clasificación X HD



SVA50/50HA
1 x Conductor 50 mm Adaptador de manguera de poste



SVA50/50HC
1 x Manguito de entrada conductiva de 50 mm de vacío



SV/HB
1 x Bolsa para Manguera

38mm Kit Suelos Atex:

SVA38/FL-KIT



SVA38/FLT400-HD
1 x Herramienta conductora para suelos. Limpieza profunda 400 mm **

SVA38/45H
1 x Cabezal conductor de limpieza 45°

SVA38/125P-STR
1 x Palo de carbono Reforzado 1.25m Conductor

SVA38/HA
1 x Adaptador de Manguera Conductor

50mm Kit Suelos Atex:

SVA50/FL-KIT



SVA50/FLT400-HD
1 x Herramienta conductora para suelos. Limpieza profunda 400 mm **

SVA50/45H-MFPA
1 x Cabezal de Aluminio Conductor 45°

SVA50/125P-STR
1 x Palo de carbono Reforzado 1.25m Conductor

SVA50/HA
1 x Adaptador de Manguera Conductor

Accesorios antiestáticos: [*]



SVA38/15SW/SYN
Cepillo Largo Flexi con Cerdas Sintéticas Antiestáticas 38 cm

SVA38/85W
Cepillo Pequeño Flexi Antiestático 17 cm

SVA38/15SW
Cepillo Flexible grande Antiestático de 38 cm - Cerda natural*

SVA38/12DB
Cepillo Antiestático para Conductos de 30 cm *

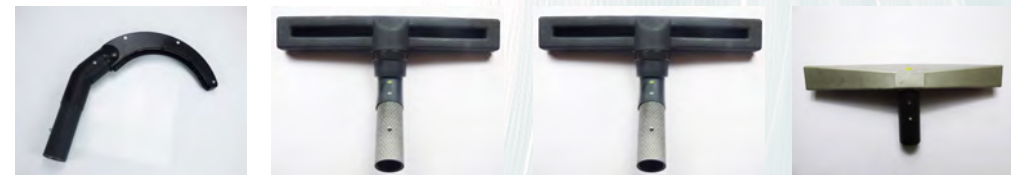


SVA38/24DB
Cepillo Antiestático para Conductos de 60 cm *

SVA38/48DB Cepillo Antiestático para Conductos 120 cm

[*] Antiestático: Una herramienta antiestática tiene una resistencia de volumen <109 ohms, y/o un conductor incorporado. Para uso en áreas generales no pleigrosas y atmósferas explosivas: solo polvo ATEX Zona 22.

Conductive Accessories: [**]



SVA38/8PB
Cepillo para tuberías Conductor 200 mm **

SVA38/FLT400-HD
Herramienta conductora paea suelos. Limpieza profunda 400 mm **

SVA50/FLT400-HD
Herramienta conductora para suelos. Limpieza profunda 400 mm*

SVA38/ON
Boquilla conductora de horno de acero inoxidable **



SVA50/SN
Boquilla conductora SS Spike / Gulper de 50 mm*

SVA38/LRB
Cepillo redondo grande conductivo * *

SVA50/38PA
Adaptador conductor de 50 mm a 38 mm

[**] Conductivo- Una herramienta tiene una resistencia de de volumen <104 ohms. Puede tener un conductor incorporado. Para uso en áreas generales no peligrosas y atmósferas explosivas - Zonas Atex 1, 2, 21 and 22

También disponible [Conductores]:

SVA38/ONREP
Kit de reparación de raspador / rueda para boquilla de horno

SVA50/CN
Boquilla para rendijas conductora de acero inoxidable de 50 mm

SVA38/KNT-HA
Adaptador de entrada conductor de 38 mm Karcher NT Tipo 22

Aspirador ATEX: SpaceVac Titan

La nueva TITAN de SpaceVac es una eficaz aspiradora con certificación ATEX, de uso seguro a la hora de eliminar polvo de la zona 22 [grupo II, categoría 3D].

Este nuevo y revolucionario sistema de aspiración ATEX ofrece una solución de motor único totalmente diseñado para proporcionar una potente aspiración para su uso con nuestros sistemas de limpieza Atox Conductivos.

- Motor monofásico asíncrono marcado como ATEX EX II 3D
- Carro en negro RAL 9005, contenedor en acero inoxidable y cámara de filtrado en blanco RAL 9003
- Medidor de aspiración para comprobar la eficacia del filtro
- Cable eléctrico de 10 m de longitud con enchufe industrial 2P+earth 16A IP67 marcado como ATEX
- Filtro de estrellas en la categoría de poliéster "L" antiestática
- Agitador de filtro manual en el lateral
- Entrada rápida de 70 mm
- Válvula de alivio colocada de serie
- Contenedor de polvo de 25 l provisto de asa y ruedas
- Ruedas traseras de 125 mm, ruedas delanteras de 100 mm con freno, antiestáticas
- Con soporte especial para las herramientas SpaceVAC

Titan 110v / 1.5kW

- Turbina 1,5 kW, monofásica
- 110V. 50/60 HZ.
- 200 mbar
- 200 m³/h
- Enchufe industrial 16a CEE - Amarillo - 3 clavijas

Titan 110v / 2.2kW

- Turbina 2,2 kW, monofásica single phase
- 110V. 50/60 HZ.
- 170mbar
- 405 m³/h
- Enchufe industrial 32a CEE industrial - Amarillo - 3 clavijas

Especificaciones : Titan 230v /

1.5kW

- Turbina de 1,5 kW, monofásica
- 230V. 50/60 HZ.
- 200 mbar
- 200 m³/h
- Enchufe industrial de 16a CEE - Amarillo - 3 clavijas

Titan 230v / 2.2kW

- Turbina 2,2 kW, monofásica
- 230V. 50/60 HZ.
- 170mbar
- 405 m³/h
- Enchufe industrial 16a CEE - Amarillo - 3 clavijas





Nuestra exclusiva gama de palos y herramientas de limpieza seguras High-Voltage se ha diseñado específicamente para su uso en zonas de alta tensión extrema en las que estaría prohibido utilizar una SpaceVac normal.

Diseñada y fabricada en Reino Unido, y probada y desarrollada en colaboración con la Universidad de Manchester, esta nueva generación de palos y herramientas SpaceVac ha sido probada y certificada de forma independiente como capaz de soportar tensiones de hasta 50.000 V para que los operarios puedan llevar nuestros revolucionarios sistemas de limpieza en altura y ponerlos en funcionamiento en zonas como las vías, el subsuelo o en marcha cerca de líneas eléctricas aéreas.

Enfoque del producto: Alto Voltaje de SpaceVac

Número de palos: 6
Material: Fibra de vidrio no conductora
Altura de trabajo: 9.4m
Longitud de los palos cerrados: 8.4m
Diámetro del palo: 50mm
Longitud del palo: 1.4m
Número de cabezales: 4
Número de cepillos: 5
Juego de manguera incluido: Sí
Diámetro de la manguera: 50mm

[La manguera se muestra con fines ilustrativos; su longitud varía según el sistema.]

Qué está incluido: SV50/HV

Cada sistema SpaceVac de alto voltaje de 50mm viene con los siguientes elementos incluidos de serie:



6 x SV50/14-HV
6 x 1.4m" x Palos no conductores de alto voltaje de 50 mm



SV/PB
1 x Bolsa para palos



SV38/90H
1 x 90 Cabezal de Limpieza



SV38/135H
1 x 135 Cabezal de Limpieza



SV38/STR
1 x Cabezal de Limpieza recto



SV38/45H
1 x 45 Cabezal de Limpieza



SV38/8SW
1 x 20cm Cepillo Flexi Pequeño



SV38/15SW
1 x 38cm Cepillo Flexi Largo



SV38/FLT
1 x Cepillo Superficie Plana



SV38/12DB
1 x 30cm Cepillo para Conductos



SV38/SRB
1 x Cepillo Pequeño Redondo



SV50/HVPA
1 x Adaptador de 50mm a 38mm



SV/MB
1 x Bolsa de Malla



SV50/75H
1 x Manguera de 7.5m



SV50/HVHA
1 x Adaptador de Manguera a Palo



SV50/50HC
1 x 50mm Acople para Aspiradora



SV/HB
1 x Bolsa para Manguera



Ver SpaceVac En Acción!

¡Escanee el código QR para ver vídeos de la gama SpaceVac en acción en nuestro canal de Youtube!





INNOVATION AT **YOUR** SERVICE

Para más información:

Grupo Maya S.L

T: 96 238 90 59

W: www.grupomaya.com.es

E: info@grupomaya.com.es

