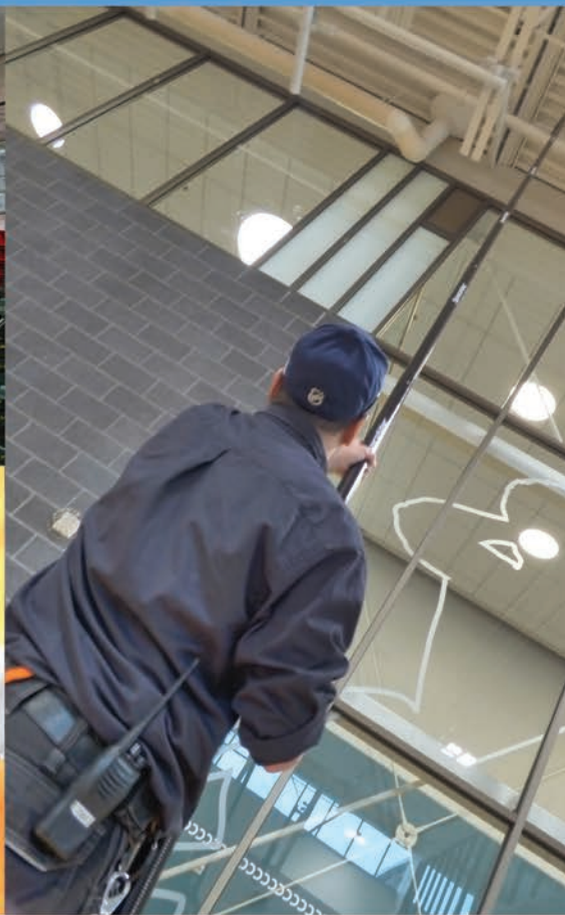
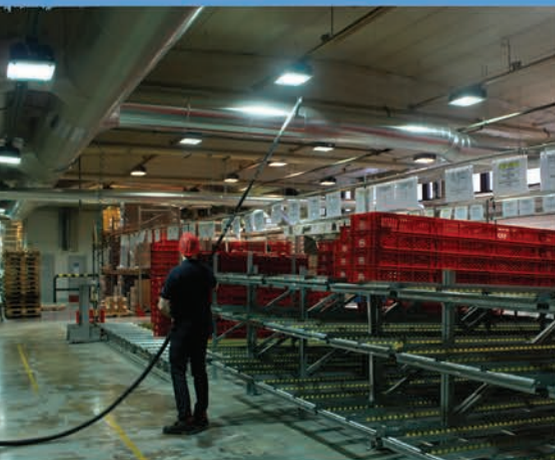




SpaceVac[™]
INTERNATIONAL



ORBIVENDAS[®]
EQUIPAMENTOS E HIGIENE PROFISSIONAL



Sistemas de Limpeza a Grande Altura SpaceVac

Sistema de limpeza ATEX

O sistema de limpeza SpaceVac ATEX é adequado para limpar ambientes como:

- Instalações de processamento de géneros alimentícios
- Estâncias de corte de madeira
- Silos de armazenagem
- Fábricas de papel
- Lavandarias
- Fábricas de tintas

O sistema SpaceVac ATEX leva o nosso revolucionário sistema de limpeza a grande altura a todos os ambientes com perigo de explosão em todo o mundo.

As áreas ATEX são de elevado risco devido ao perigo de deflagração de poeiras. Esta situação pode acontecer quando poeiras combustíveis são dispersadas numa atmosfera onde o oxigénio se encontra presente e seja introduzida uma fonte de ignição. O sistema patenteado SpaceVac ATEX evita o risco de ignição, eliminando o risco de descarga estática.

O sistema SpaceVac ATEX apresenta, não só uma versão completa das nossas varas de carbono de 38 mm como também bocais condutores angulares de grande leveza e escovas especiais anti-estáticas e ATEX. Tudo isto com o nosso excepcional Mecanismo de Fecho de Segurança para a segurança total do operador durante o trabalho.

Um sistema de limpeza completamente condutor e anti-estático, o sistema SpaceVac ATEX está mundialmente patenteado e é o primeiro sistema do seu género em todo o mundo a ser certificado como seguro para utilização nestas atmosferas especialmente explosivas.

Uma década de inovação

O sistema de limpeza SpaceVac ATEX é constituído por quatro partes distintas: A primeira é um adaptador de mangueira único que aperta com segurança a mangueira de vácuo anti-estática à base das varas de limpeza.

Uma vez a mangueira ligada, as varas de limpeza ATEX são interligadas à altura desejada. As varas são uma versão das

nossas varas normais, mas de carbono total – oferecendo uma utilização garantidamente anti-estática e isenta de faíscas.

Estas varas ultra leves podem ser combinadas para atingir uma altura até 8,8 metros com um kit padronizado, mas a sua altura pode ser aumentada até 15 m desde a segurança do solo.

A terceira parte do sistema SpaceVac é a nossa selecção de bocais de limpeza ultra leves e resistentes. Estes bocais de formato exclusivo oferecem aos operadores um leque único de ângulos para limpeza por cima e à volta de obstáculos e podem mesmo ligar-se entre si para oferecer formatos concebidos de propósito para uma determinada solução de limpeza.

Nos bocais podem ser fixadas uma série de ferramentas e escovas especialmente concebidas para proporcionar um grande leque de opções para a limpeza de condutas, canalização, conjuntos de cabos, respiradouros, maquinaria, etc. A nossa linha ATEX inclui ferramentas apropriadas ATEX e escovas anti-estáticas para garantir segurança ao operador.

Como se toda esta inovação não fosse suficiente, Todos os nossos bocais, varas e escovas de limpeza são providos do nosso mecanismo de fecho de segurança exclusivo, para a total segurança do operador. Concebido para garantir segurança, o sistema não se separa durante a operação – este desenvolvimento é a última inovação da evolução da SpaceVac.

Benefícios do SpaceVac:

Sistema anti-estático e garantido contra faíscas desde as pontas das escovas e ao longo de todo o sistema SpaceVac.

Soluções flexíveis: Gama diversa de bocais, escovas e acessórios ANTI-ESTÁTICOS.

Bocais interconectáveis: Oferecem maior flexibilidade para a montagem do sistema adequado para cada operação. Limpeza mais fácil do que com os métodos tradicionais – por se poder operar a partir do solo – minimizando o tempo de inatividade – crucial em ambientes fabris.

Muito mais seguro do que proceder à limpeza a um nível de operação mais elevado – não existindo risco de quedas associado à limpeza a partir de escadas ou andaimes.

Concebido para a total segurança do operador com o seu mecanismo de fecho de segurança exclusivo para assegurar a impossibilidade de separação ou deslizamento das peças durante a operação.

Ultraleve e resistente, tanto os bocais como as varas são fáceis de usar mas podem enfrentar os mais difíceis desafios.

Mas não tomem a nossa palavra como boa de ânimo leve!
Marquem uma demonstração grátis da SpaceVac para hoje, nas vossas instalações (se for possível!)



O que se encontra incluído:

Kit de varas:

5 varas de carbono total de 38 mm com o comprimento de 1,6 m
1 vara de carbono total de 38 mm com o comprimento de 0,8 m
Mala acolchoada de transporte

Kit de bocal:

4 bocais de limpeza ultra leves em ângulo
4 ferramentas especiais

Kit de mangueira:

Mangueira ATEX de 5 m
Adaptador para a mangueira VAC
Vara para o adaptador de mangueira

Mala de transporte

Alguns dos nossos clientes

Coca-Cola

IKEA

Carlsberg

sodexo

TESCO

Gatwick

Weetabix, UK

Quando a empresa de limpeza Servest começou um novo contrato para a limpeza das instalações da Weetabix em Burton Latimer (UK), tornou-se muito rapidamente óbvio que o lixo orgânico acumulado apresentava a oportunidade perfeita para demonstrar o potencial do sistema SpaceVac num ambiente de fabrico a ritmo acelerado.

Com a necessidade de equilibrar o desempenho da operação de limpeza com o mínimo tempo de inactividade, a SpaceVac foi chamada e o nosso sistema de limpeza foi experimentado numa comparação directa com o de outro concorrente.

Tendo provado ser o melhor sistema de limpeza com um grande foco na segurança do operador, a SpaceVac foi oficialmente adoptada em toda a fábrica para a manutenção regular e limpeza.

"A introdução do SpaceVac na nossa equipa teve um impacto tremendo. Fomos capazes de limpar condutas de ventilação, luminárias leves e aspersores a grande altura, para mencionar só alguns, nas áreas de fabrico e sem parar a produção. Não precisamos de treinar metade das pessoas da nossa equipa para serem operadores de plataformas elevatórias ou executar trabalhos de limpeza profunda a grande altura. O equipamento da SpaceVac é tão leve, simples e eficaz que temos a certeza de que uma criança o poderia montar e usar. As diferentes conexões da escova são excelentes porque são de vários tamanhos e podem-se movimentar em várias direcções e, tornando-as mais adequadas para determinadas áreas ou formatos de superfícies.

Acima de tudo, recomendamos o SpaceVac pois, qual a razão de arriscar a queda de um funcionário quando este pode fazer o trabalho a partir do solo?"

Rachel Chambers
Servest Compliance Manager Weetabix

Sistema de limpeza EXTERIORES



O sistema de limpeza exterior a grande altura da SpaceVac é uma revolução na limpeza de elementos situados a um nível muito elevado.

Podendo chegar aos 16 metros, o sistema oferece aos operadores a possibilidade de limpar calhas bloqueadas, algerozes e funis, rápida e eficientemente a partir da segurança do solo.

As nossas varas de limpeza ultra leves e interconectáveis são fabricadas com um material composto de uma fibra de carbono robusta mas de grande leveza e vidro, para resistir a trabalhos pesados nos ambientes mais duros.

Uma década de inovação:

O sistema de limpeza para o exterior SpaceVac compreende quatro partes distintas:

A primeira destas é um adaptador exclusivo para mangueira que aperta com segurança a mangueira de vácuo à base das varas de limpeza.

Depois da mangueira ter sido ligada, as nossas varas de limpeza de 50 mm interconectáveis – são adicionadas à altura desejada. Estas varas ultraleves podem chegar a uma altura total de 10,4 metros, mas podem adicionar-se opcionalmente com outras de modo a chegar à altura de 16 metros, a partir da segurança do solo.

Usamos varas de 50 mm para o nosso sistema de limpeza para o exterior porque as varas mais largas permitem um fluxo de ar maior e menos bloqueios ao limpar detritos mais pesados de uma grande altura.

A terceira parte do sistema SpaceVac

é a nossa selecção de bocais leves e resistentes. Estes bocais de alumínio especialmente configurados oferecem ao operador uma gama única de ângulos para limpar por cima e à volta de obstáculos.

Para ligar aos bocais de limpeza, existe uma série de ferramentas que permitem limpar canos entupidos – feitas de aço inoxidável para oferecerem a máxima durabilidade.

Finalmente, o sistema de limpeza SpaceVac para o exterior vem com um inovador sistema de monitorização por meio de uma câmara sem fios – para permitir aos operadores verificar o progresso da limpeza em tempo real a partir do chão e evidenciar o progresso da limpeza aos clientes.

Como se toda esta inovação não fosse suficiente, todas as varas, bocais, escovas e ferramentas da SpaceVac caracterizam-se pelo mecanismo de fecho de segurança exclusivo, para total segurança do operador. Concebido para ser completamente seguro, o sistema não se desengata durante a operação – este desenvolvimento é a última inovação da SpaceVac.



Pontos a favor do SpaceVac:

Uma solução flexível: Gama diversa de ferramentas para canos, goteiras e algerozes.

Bocais de alumínio resistente:
Fabricados para durar e com uma gama de acessórios de aço inoxidável capazes de enfrentar os desafios mais duros.

Melhor limpeza que com os métodos tradicionais limpando a partir do solo – minimizando o tempo de inatividade – crucial nas áreas de tráfego intenso como pavimentos.

Pegada operacional pequena – requer um espaço para trabalhar muito mais pequeno do que escadotes ou andaimes.

Mais seguro do que limpar de cima – não existe o risco de quedas associadas à limpeza efectuada de escadas ou andaimes.

Solução inovadora de monitorização do progresso da limpeza através de uma câmara, a partir do solo e em tempo real.

Concebido para oferecer segurança total ao operador através do mecanismo exclusivo de fecho de segurança que assegura que o mesmo não se abrirá ou escorregará durante o funcionamento.

Varas de limpeza ultra leves mas robustas, fiáveis de utilizar mas capazes de enfrentar os mais duros desafios. Versátil – o nosso sistema de limpeza exterior pode ser adaptado ara uso no interior com um kit de adaptação de uma vara de 38 mm.



O que se encontra incluído:

Kit de varas:

5 varas de carbono total de 50 mm com o comprimento de 1,6 m
1 vara de carbono total de 50 mm com o comprimento de 0,8 m
Mala acolchoada de transporte

Kit de acessórios:

1 bocal de limpeza de alumínio de 135 graus
4 ferramentas de limpeza de aço inoxidável

Kit de mangueira:

Mangueira de 50 mm com o comprimento de 7,5 metros com saco de transporte
Adaptador de mangueira para VAC

Kit de câmara

Câmara sem fios e grampo
Monitor sem fios e grampo
Mala para câmara

Alguns dos nossos clientes

Some of our clients include...

Coca-Cola

IKEA

Carlsberg

sodexo

TESCO

Gatwick



Tesco, UK

Sendo um dos maiores proprietários imobiliários do Reino Unido, a Tesco possui uma enorme quantidade de edifícios de todos os tamanhos e feitos por todo o país, numa grande quantidade de localidades e ambientes.

No entanto, uma das coisas que todas estas lojas têm em comum é a necessidade de manter as goteiras e algerozes livres de bloqueios e sujidade. Com as nossas varas de 50 mm, leves e interconectáveis e a gama robusta de ferramentas e bocais, somos a solução perfeita para um problema que os gestores das instalações enfrentam há muitos anos.

Depois de terem experimentado o trabalho da SpaceVac num determinado número de lojas, a empresa foi convidada para o dia anual da segurança da Tesco, para apresentar o equipamento de limpeza às equipas de limpeza e manutenção de todo o país.

Dado o êxito revelado no evento e das lojas envolvidas no período

de experiência, a Tesco colocou uma grande encomenda do sistema de limpeza SpaceVac para o exterior, para implantar nas suas equipas de gestão das instalações nacionais, por todo o Reino Unido.

Estes sistemas foram sendo enviados para as diversas propriedades da Tesco no Reino Unido durante todo o ano de 2017.

Os sistemas foram acompanhados de um programa de treino a nível nacional, efectuado pela dedicada equipa de profissionais da própria SpaceVac.

A equipa da SpaceVac trabalhou lado a lado com os colegas das instalações durante um treino extenso sobre o correcto desenvolvimento da operação de limpeza, para assegurar o sucesso da implementação dos sistemas como parte da gestão das instalações.

Durante o ano de 2018, a SpaceVac tem trabalhado com as equipas na implementação do sistema de limpeza do interior.

Sistema de limpeza INTERIORES



O sistema de limpeza a grande altura no interior, da SpaceVac, é uma revolução na limpeza a grande altura.

Proporcionando até 15 metros de alcance, o sistema oferece aos operadores a possibilidade de limpar rápida e eficientemente uma área a grande altura, a partir da segurança do chão.

As nossas varas de limpeza, leves e interconectáveis são fabricadas num compósito de fibra de carbono resistente e muito leve, para um trabalho pesado nos ambientes mais duros.

Uma década de inovação:

O sistema de limpeza SpaceVac para o interior é composto por quatro partes distintas:

A primeira é um adaptador exclusivo para a mangueira que aperta com segurança a mangueira de vácuo à base das varas de limpeza.

Depois da mangueira ter sido ligada, as nossas varas de limpeza interconectáveis são adicionadas à altura desejada. Estas varas ultraleves podem chegar a uma altura total de 8,8 metros com um kit normal, mas podem combinar-se ainda com outras de modo a chegar à altura de 15 metros, a partir da segurança do solo.

A terceira parte do sistema SpaceVac é a nossa selecção de bocais leves e resistentes. Estes bocais de alumínio especialmente configurados oferecem ao operador uma gama única de ângulos para limpar por cima e à volta de obstáculos e podem mesmo interligar-se de modo a proporcionar soluções

personalizadas.

Para ligar aos bocais de limpeza, existe uma série de ferramentas que permitem limpar canos, condutas de ventilação, entradas de ar, maquinaria, etc.

Finalmente, o sistema de limpeza da SpaceVac para o interior oferece igualmente uma inovadora câmara e monitor sem fios que permitem ao operador acompanhar o progresso da limpeza em tempo real e a partir da segurança do solo.

Como se toda esta inovação não fosse suficiente, todas as varas, bocais, escovas e ferramentas da SpaceVac caracterizam-se pelo mecanismo de fecho de segurança exclusivo, para total segurança do operador. Concebido para ser completamente seguro, o sistema não se desengata durante a operação – este desenvolvimento é a última inovação da SpaceVac.



A utilização típica inclui:

Ambientes adequados para a limpeza pelo sistema SpaceVac incluem:

- Cinemas e teatros
- Escolas e colégios
- Lojas retalhistas e centros comerciais
- Estádios e arenas
- Museus
- Armazéns
- Fábricas de produção de comida
- Aeroportos e Estações de comboios

Vantagens do SpaceVac:

É uma solução flexível - gama variada de bocais, escovas e acessórios.

Bocais interconectáveis - oferecendo ainda maior flexibilidade para criar ferramentas e feitos.

Limpeza mais rápida que com os métodos tradicionais, a partir do solo - minimizando o tempo de inatividade - crucial em ambientes fabris.

Pequena pegada ambiental. Por requerer um espaço mais pequeno do que um escadote.

Mais seguro do que limpar do alto - não existe o risco de quedas associadas à limpeza em escadas ou andaimes.

Solução inovadora da câmara para evidenciar a limpeza e monitor para ver o progresso, a partir da segurança do chão e em tempo real.

Concebido para a segurança total do operador com um mecanismo de fecho de segurança único para assegurar que não se abrirá ou escorregará durante o funcionamento.

Varas de limpeza ultra leves mas robustas e bocais fáceis de usar mas que podem enfrentar os desafios mais duros.

Mas não acreditem na nossa palavra sem confirmação!

Peçam hoje uma demonstração da SpaceVac grátis nas vossas instalações [sempre que for possível]



O que se encontra incluído:

Kit de varas:

5 varas de carbono total com o comprimento de 1,6 m
1 vara de carbono total com o comprimento de 0,8 m
Mala acolchoada de transporte

Kit de bocal:

4 bocais de limpeza ultra leves e resistentes
4 escovas de limpeza especiais e ligações

Kit de mangueira:

Mangueira com o comprimento de 5 metros com saco de transporte
Adaptador de mangueira para VAC
Adaptador de mangueira para vara

Kit de câmara

Câmara sem fios e grampo
Monitor sem fios e grampo
Mala para a câmara

Alguns dos nossos clientes

Some of our clients include...

Coca-Cola

IKEA

Carlsberg

sodexo

TESCO

Gatwick

Ikea, Suécia

O sistema de limpeza SpaceVac para o interior foi a escolha ideal quando o retalhista sueco Ikea procurava uma solução de limpeza a grande altura.

Historicamente, a equipa de limpeza e manutenção das instalações tinha de limpar todas as estruturas a grande altura, assim como o pó instalado nos conjuntos de cabos que correm nos tabuleiros em altura de todas as instalações.

Quando o pó se infiltra nos conjuntos de cabos, estes não conseguem arrefecer o suficiente e, como resultado – o pó infiltrado torna-se num risco de incêndio, que requer uma limpeza regular.

Antigamente, para realizar este trabalho, uma equipa de dois homens utilizava uma plataforma hidráulica com rodas para limpar pequenas áreas de cada vez, tendo de proceder à limpeza, descer da plataforma, movê-la de sítio e tornar a subir para a mesma para limpar outra área. Numa larga escala, este trabalho depressa se tornou num

grande dispêndio de tempo e de recursos financeiros.

A SpaceVac permitiu que um homem limpasse a mesma área muito mais depressa e com menos impacto, no resto da loja.

Necessitando de apenas uma pessoa para operar e ocupando um espaço muito pequeno, o sistema permitiu aos operadores limpar rápida e eficientemente e mudando facilmente de sítio através da loja.

Além disso, a gama de ferramentas e escovas à disposição dos operadores significava que eles podiam dispor sempre da ferramenta adequada para alcançar mesmo as áreas mais difíceis, tudo a partir da segurança do solo.

Como resultado do êxito das experiências, o sistema foi adoptado para a limpeza de todas as lojas Ikea na Suécia, de modo que a implementação correcta do sistema SpaceVac e do nosso elevado nível de tecnologia de limpeza é actualmente a regra, fazendo parte integrante do plano de gestão das instalações da Ikea por todo o país.

Descubra
mais em:

Orbivendas Lda

T: 219 896 300

E: geral@orbivendas.pt

W: orbivendas.pt



SpaceVac[™]
INTERNATIONAL