

KIT ASPIRAÇÃO EM ALTURA 10,40mt - PARA EXTERIORES

da **SpaceVac** uma revolução na limpeza em altura, uma década de inovação

REFª: SV50FK

Composição:

- Kit de Cabos 50mm

6 x Cabos de fibra de carbono de 1,6m-50mm

1 x Cabo de fibra de carbono de 0,8m-50mm

Saco acolchoado para cabos

- Kit de Limpeza:

1 x tubo angular de 135 graus em alumínio

4 x acessórios em aço inoxidável

- Kit de Mangueira:

Mangueira de 7.5m 50mm com saco de mangueira

Terminal de mangueira para aspiração

Bocal engate de mangueira para cabo



Opcional:

REFª: SVCAM - Kit Câmara Wireless Explorer SpaceVac

Esta câmara permite que os operadores vejam o interior do funil de calha a partir do chão. Transmite via Bluetooth para que se possa verificar quaisquer bloqueios e detritos existentes com facilidade.

Descrição Técnica:

Sistema de limpeza a vácuo de alto nível e alto alcance que permite a limpeza de calhas, algerozes e fachadas externas de edifícios. O operador pode executar este serviço na segurança do chão e não em escadas altas, com a maior facilidade e em segurança.

Trata-se de uma ferramenta com um investimento económico e a manutenção regular das calhas evita que os bloqueios se acumulem e causem danos no edifício.

Os cabos de fibra de carbono, de diâmetro de 50mm aumentam o fluxo de ar e a sucção em altura, para tornar a limpeza de suas calhas e fachadas externas mais fácil do que nunca, projetado para limpezas pesadas.

A seleção de tubos angulares e escovas de limpeza duráveis e leves, de formato exclusivo, oferecem aos operadores uma diversidade de ângulos/formas e soluções totalmente personalizadas para limpeza em torno dos obstáculos, como por exemplo, tubagens, cabos, aberturas de ventilação, caleiras, algerozes, máquinas e muito mais.

MECANISMO DE BLOQUEIO DE SEGURANÇA

Todos os cabos, cabeçotes e ferramentas do sistema de limpeza de calhas apresentam um exclusivo mecanismo de travamento para total segurança do operador no solo. Este dispositivo simples, mas exclusivo, garante que não haja risco do sistema de vácuo se separar e cair da altura durante a utilização.

Ambientes adequados:

Edifícios habitacionais, escolas, edifícios universitários, armazéns industriais.



ORIGEM: REINO UNIDO

GARANTIA: 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICO E MAU FUNCIONAMENTO - GARANTIMOS ASSISTÊNCIA TÉCNICA

www.orbivendas.pt

