

Mantenha uma postura correta

Duas opções de tamanho: pequeno e médio

Fabricado em alumínio de qualidade

Ranhura integrada para tablet



Os dispositivos de elevação para trabalhar em pé ou *sentado* (VSS) da Vision são posicionados em cima das secretárias existentes e permitem às empresas cumprir os requisitos de saúde e segurança no trabalho relativamente aos funcionários, sem terem de substituir totalmente a secretária.

Os utilizadores de computadores podem trabalhar numa posição ergonomicamente segura, alternando entre uma posição em pé ou sentado ao longo do dia, quando precisarem, para melhorar a mobilidade muscular e a circulação. Assim trabalham com conforto, o que contribuirá para aumentar a produtividade e o bem-estar.

### Sit-Stand-2 Desk Medium **FIM DE VIDA AUGUST 2020**

VSS-2M EU SAP: 4457174

### Sit-Stand-2 Desk Small **FIM DE VIDA AUGUST 2021**

VSS-2S EU SAP: 4457173

#### Base estreita

A base do VSS-2 tem um design estreito, para as aplicações em que o espaço é limitado. Por conseguinte, possibilita um ajuste em altura ligeiramente inferior ao modelo VSS-1.

#### Pequeno

A plataforma superior do modelo pequeno tem 680 mm (26,8") de largura por 520 mm (20,5") de profundidade, com uma plataforma para teclado que mede 680 mm (26,8") de largura e 215 mm (8,5") de profundidade.

#### Médio

A plataforma superior do modelo médio tem 800 mm (31,5") de largura por 520 mm (20,5") de profundidade, com uma plataforma para teclado que mede 680 mm (26,8") de largura e 215 mm (8,5") de profundidade.

#### Ajuste da altura

O mecanismo de suporte a gás permite o movimento ascendente e descendente da plataforma, de forma suave. Tanto o modelo pequeno como o médio têm a mesma variação de altura de 170-430 mm (6,7-16,9").

#### Resistente a riscos

As plataformas para o monitor e o teclado são feitas de material resistente a marcas.

#### Ranhura para o tablet

A prateleira superior tem uma ranhura integrada, junto à aresta frontal, para suporte de iPads e tablets.

#### Fixações para monitores

Na parte traseira da prateleira superior existe um orifício para fixar os suportes para monitores Vision de forma rápida e segura, em vez de utilizar grampos.

#### Ajuste de inclinação

O teclado dispõe de 8 níveis de inclinação para cima e para baixo, para a máxima ergonomia.

