



Escaneie o código

MESA PNEUMÁTICA ELEVATÓRIA PARA SOFÁS ST-3/KP

A mesa é equipada com o tampo da mesa atapetado com patins especiais de aço, um sistema hidráulico de bloqueio que conjura a acção de mola. A peculiaridade principal da mesa é um Sistema de Posicionamento da Altura: ao apertar no pedal a mesa sobe ou desce até uma certa altura que pode ser ajustada pelo regulador sob a mesa. Ao atingir uma certa posição, a mesa faz uma pausa por 2 segundos, e continua o movimento, se o pedal estiver carregado. Esta solução permite que o estofador regule a altura de trabalho e continue a estufar.

Características:

- A construção de aço e cilindro pneumático.
- O controlo por pedais é realizado por meio de alavancas.
- As mesas têm saídas para ligação das ferramentas pneumáticas.
- As mesas são equipadas com uma válvula de segurança que conjura a caída do tampo da mesa, se a alimentação estiver desligada.
- As mesas podem ser equipadas com uma caixa para acessórios disponíveis.
- Usando uma mesa pneumática, o consumo de energia é 15% menor do que quando se usam os cavaletes.
- O aumento de produtividade com uso da mesa pneumática é no mínimo de 14% maior do que com o uso de cavaletes.

Especificações:

Modelo: ST-3/KP

Pressão: 6 bar (87 PSI)

Dimensões do tampo da mesa: 2000 mm x 900 mm (78.74" x 35.43")

Cilindro pneumático: D125x600

Altura mínima: 320 mm (12.59")

Altura máxima: 1280 mm (50.39")

Peso admissível: 160 kg (352.74 lbs)

