



Escaneie o código

## MESA PNEUMÁTICA ELEVATÓRIA PARA SOFÁS ST-3/HD

**A mesa é construída para levantar e trabalhar com elementos pesados de móveis que pesam até 320 kg. A mesa é equipada com dois cilindros pneumáticos que asseguram um apoio necessário para toda a construção. Todos os elementos móveis são apoiados em perfis de aço com grossura aumentada para assegurar a sua durabilidade.**

### 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/HD

Pressão: 6 bar (87 PSI)

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

Cilindro pneumático: 2x(D125x600)

Altura mínima: 320 mm (12.59")

Altura máxima: 1280 mm (50.39")

Peso admissível: 320 kg (705.4 lbs)

