



+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Escaneie o código

MESA PNEUMÁTICA ELEVATÓRIA PARA SOFÁS ST-3 MINI OP

Esta mesa especial foi elaborada em colaboração com uma das maiores fábricas da Grã Bretanha que produz cerca de 250 mil divãs por ano. O tampo da mesa giratório é feito de um contraplacado antideslizante e impermeável de alta qualidade. O tampo da mesa está bloqueado cada 90 graus. A peculiaridade principal da mesa é o sistema de Posicionamento de Altura, que pode ser regulada sob a mesa. Ao atingir uma certa posição, a mesa faz uma pausa por 2 segundos, e continua o movimento se o pedal estiver ainda carregado. Esta solução permite que o estofador ajuste uma altura de trabalho ideal e continue a estufar os elementos dos móveis à altura ideais.

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 MINI OP** (antigo nome ST-3/OB)

Pressão: 6 bar (87 PSI)

Dimensões do tampo da mesa: 2000 mm x 1000 mm (78.74" x 39.37")

Cilindro pneumático: D125x360

Altura mínima: 410 mm (16.14")

Altura máxima: 1190 mm (46.85")

Peso admissível: 100 kg (220.4 lbs)



