



Escaneie o código

## MESA ELEVATÓRIA PNEUMÁTICA COM ESTEIRA DE ROLOS ST-3 HDK ROL 3000

A mesa ST-3 HDK ROL 3000 está equipada com um tapete de rolos em vez de um tampo. Os rolos reduzem o atrito da superfície, permitindo a movimentação manual de materiais sem necessidade de força. As secções laterais dobráveis do tapete de rolos são bloqueadas mecanicamente na posição de trabalho através de alavancas, garantindo estabilidade e um funcionamento seguro. A mesa foi concebida para elevar artigos pesados (até 320 kg) e está equipada com dois cilindros pneumáticos que proporcionam um suporte adequado para toda a estrutura. As partes móveis da mesa são suportadas por perfis reforçados para maior durabilidade. Um sistema de travagem hidráulica impede que a mesa oscile.

### Características principais:

- Construção robusta baseada em perfis de aço e cilindro pneumático.
- O cilindro pneumático é acionado por pedal.
- A mesa possui uma entrada para ferramentas pneumáticas.
- Após ser desligada, a mesa bloqueia automaticamente (o corte de energia não faz com que a mesa dobre).
- Está provado que a utilização das nossas mesas elevatórias reduz o consumo de energia em 15% em comparação com os cavaletes de estofos convencionais.
- Observou-se um aumento de produtividade de pelo menos 14% quando os colaboradores utilizaram as nossas mesas elevatórias em vez dos cavaletes de estofos comuns.

### Especificações Técnicas:

Modelo: ST-3 HDK ROL 3000  
Pressão de funcionamento: 6 bar  
Dimensões da mesa: 3000 mm x 900 mm  
Cilindro pneumático: 2 x P125 x 600 mm  
Altura mínima: 320 mm  
Altura máxima: 1270 mm  
Capacidade máxima de carga: 320 kg



