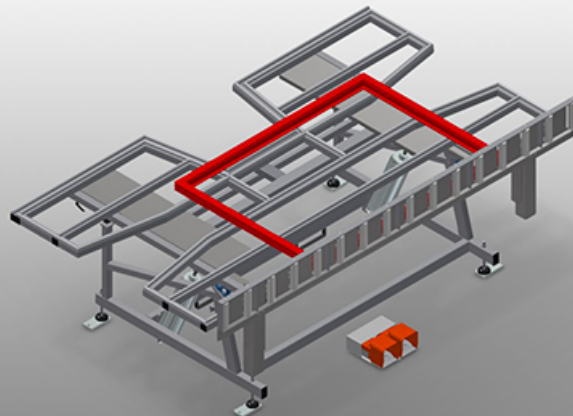


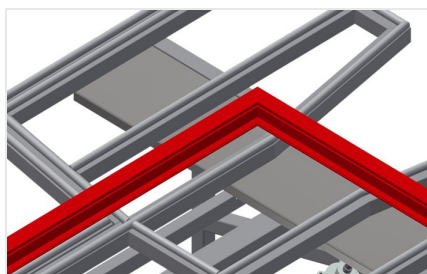


*KT*

Mesas basculantes

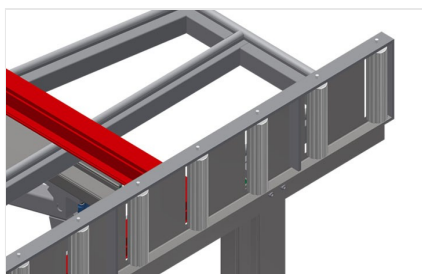


Mesa de montagem para a montagem vertical e horizontal. Construção robusta em aço. É importante ao mudar do transporte vertical para o transporte horizontal e vice-versa. Perfeito para a montagem vertical e horizontal. Com inclinação pneumática. Apoio de mesa com perfis corredeiras em plástico. Apoio sobre rolos, abaixável pneumáticamente. Ligação para ar comprimido, 4 vias.



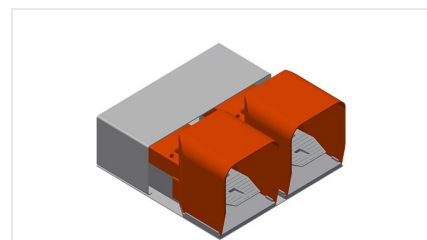
### Área de apoio

Apoio de mesa com perfis corredeiras em plástico



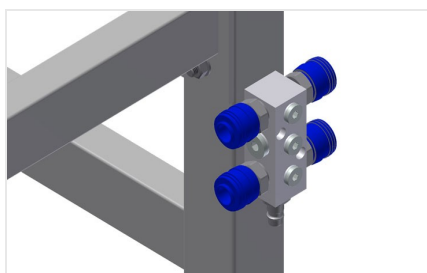
### Apoio sobre rolos

Transportadora de rolos, pneumáticamente abaixável de modo a permitir o trabalho livre na posição horizontal e o transporte contínuo sem problemas na posição vertical



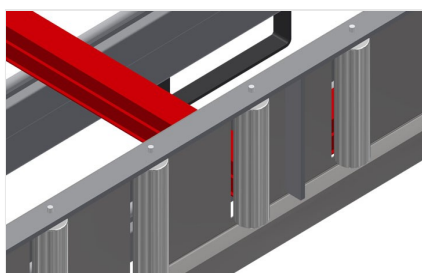
### Pedal

Controlo pela válvula de pé, gira pneumáticamente na horizontal-vertical



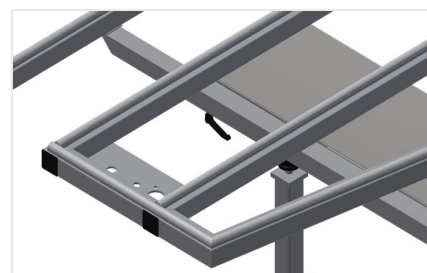
### Ligação para ar comprimido, 4 vias

Ligação para ar comprimido, 4 vias para ligar ferramentas pneumáticas



### Protetor de perfis para rolos de suporte

Protetor de perfis para rolos de suporte 200 mm (alu/16 x e alu/21 x). Transportadora de rolos com mangueira de proteção sobre os rolos protegem o elemento de janela durante o transporte para dentro e para fora



### Apoio para o perfil extensível

Apoio de mesa, extraível para cima, para KT/KTH 3000 e KT/KTH 4000. Apoio de mesa, 500 mm, extensível para cima, para caixilhos altos



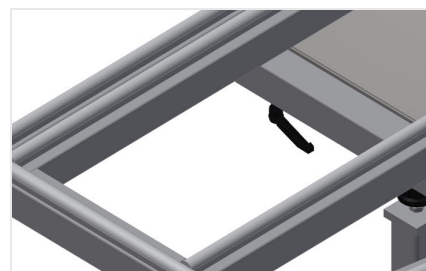
### Perfil com escova

Apoio de mesa Perfil com escova



### Apoio de feltro

Apoio de mesa Perfil de feltro



### Perfis de borracha

Apoio de mesa Perfil fungiforme de borracha



### Unidade móvel

Dispositivo móvel para KT/KTH/MS/VE.  
Dispositivo móvel com rodas de friso e imobilizador



### Carrilho de deslocação

Carrilhos de deslocação 2,0 m tanto para o lado esquerdo como para o lado direito



### MODELOS



### DIMENSÃO E PESO

#### KT 3000 / KT 4000

Comprimento (mm)	3.000 / 4.000
Largura (mm)	1.820
Altura vertical (mm)	1.900
Largura do transportador de rolos (mm)	200
Peso (kg)	330 / 380

### SUPERFÍCIE DE APOIO

Regulação pneumática da altura (mm)	500
Inclinação pneumática	●
Suporte para mesa superior	○
Plano de apoio com frisos com escova	○
Plano de apoio com frisos de feltro	○
Plano de apoio com frisos de borracha	○
Proteções do perfil para os rolos portantes	○
Capacidade de carga (kg)	200

### CARACTERÍSTICAS

Fixação quádrupla para ar comprimido	●
Unidade móvel	○
Trilho de 2,0 m à esquerda e à direita	○
Pressão do ar de exercício (bar)	7
Consumo de ar aprox. (l/min)	35

Incluído ●      Disponível ○