



Assisfluxo
Soluções Industriais



Esquadrejadora P450SX

Rua Coronel Teófilo de Morais, N° 34

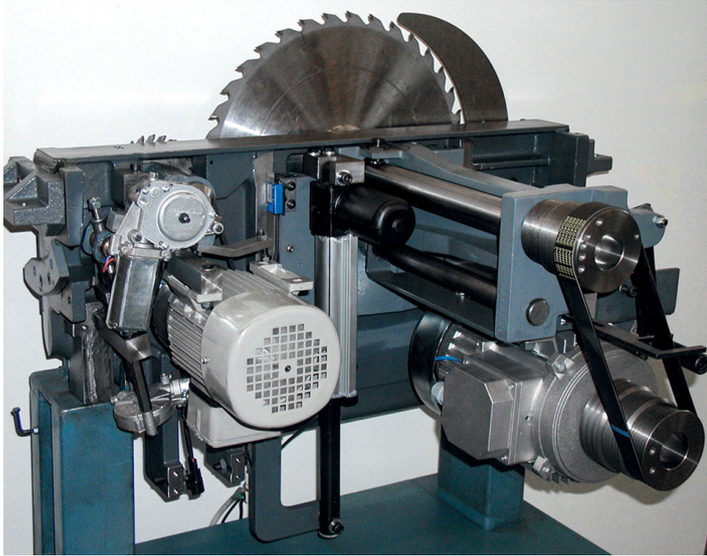
5300-427 Bragança

geral@assisfluxo.pt



Assisfluxo

Soluções Industriais

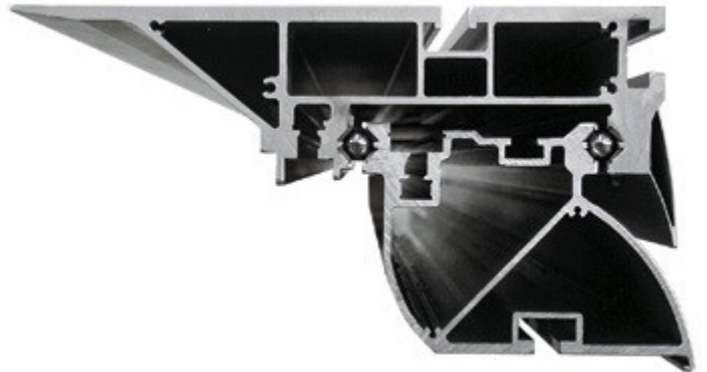


Grupo Disco com veio longo

- Passa verticalmente ao longo das barras de apoio. A distância entre os rolamentos e o veio, garantem estabilidade e ausência de vibrações.

Ótima qualidade de corte

- O sistema de deslizamento do carro, desenvolvido com esferas de grande diâmetro, permite um corte perfeito ao longo de todo o carro.



Inclinação

- A mesa ergonômica com batentes fixos a cada 5° torna a inclinação da esquadria de +45° a -45° particularmente rápida e intuitiva, compensando o tamanho do corte conforme varia o grau de inclinação.





Assisfluxo

Soluções Industriais



Mudança de velocidade

- Fácil abertura da máquina, com um manipulador prático e eficiente para alterar a mudança de velocidade.

Esquadria da mesa adicional

- A mesa ergonômica com batentes fixos a cada 5° torna a inclinação da esquadria de +45° a -45° particularmente rápida e intuitiva, compensando o tamanho do corte conforme varia o grau de inclinação.





Comandos

- Elevação motorizada;
- Programação da inclinação do disco e da paralela;
- Regulação motorizada, horizontal e vertical, do incisor com um sistema on-off automático.

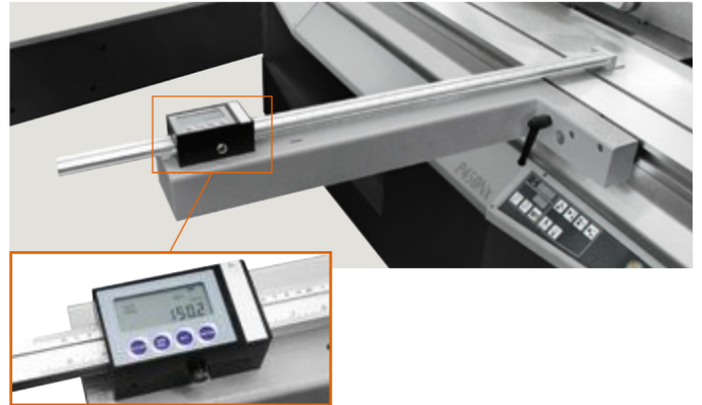


Assisfluxo

Soluções Industriais

Paralela

- Visualização em escala métrica e visualização elétrica, permite um corte extato e paralelo mesmo para peças mais estreitas.



OPÇÕES ADICIONAIS

- Motor com potência de 5,5 kw (UL 60Hz KW6,6);
- Largura de corte entre disco e paralela 1500mm;
- Carro 3800mm;
- Carro superdimensionado 3200mm ou 3800mm;
- Arranque no início do carro;
- Esquadria com perfil e bloqueio em cima do carro;
- Braço prensa pneumático;
- Mesa adicional deslizante;
- Prensa em todos os comprimentos (3000mm ou 3800mm);
- Paralela com visor digital.



Assisfluxo

Soluções Industriais

Dados Técnicos	<u>Esquadrejadora P450SX</u>	
Dimensão da mesa fixa / Altura	mm	1000x560/860
Dimensão do carro / Altura	mm	3200x350 / 3350
Largura de corte entre disco e paralela	mm	1300
Diâmetro do disco principal / furo	mm	450 / 30
Altura de corte 90°-45°	mm	155 - 110
Velocidade do disco	r.p.m.	3000/3600/4200
Potência Motor	kw	5,5
Boca de aspiração Ø inferior / Ø superior	mm	120 / 80
Grupo Incisor		
Ø Disco - ØFuro / Altura	mm	125 - 20 / 8
Velocidade	r.p.m.	7600
Potência	kw	0,55
Peso	kg	1000