

Serras de corte mono cabeça



Máquina de corte de cabeça única com lâmina frontal, lado de carga à esquerda e basculamento duplo lateral de comando pneumático em posições fixas: 45° esquerda e 90°, 45° e 22°30′ direita. Uma trava mecânica específica também permite o corte em ângulos intermediários.

# **FICHA TÉCNICA**

15/12/2025





#### Cabeca de 45°/ 22°30'

As soluções técnicas aplicadas garantem o posicionamento angular rápido e preciso da cabeça, que pode ser equipada com lâminas de widia de 450 e 550 de diâmetro. Assim é delineada a vocação acentuada desta máquina para a produção de caixilharia, assegurando fiabilidade e precisão ao longo do tempo.



#### Seguranças

A máquina possui um sistema de proteção da lâmina localizado, que não interfere no posicionamento da peça a cortar mas, ao mesmo tempo, garante a segurança do operador.



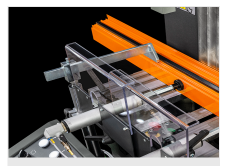
#### **Controlo**

Consola de comando que permite a atuação da inclinação cabeça à direita e à esquerda, através da utilização de comandos rápidos e intuitivos. Com o suporte do transportador de rolos de descarga/media do lado obtém-se o comprimento da peças a cortar, em relação ao centro da lâmina.



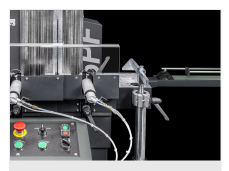
#### **Morsas**

A máquina de corte possui grupo de morsas horizontais e verticais (opcional), que são caracterizadas por uma extrema rapidez de posicionamento e eficácia na fixação.



# Morsa vertical pneumática (Opcional)

Se for necessário, é possível instalar uma morsa vertical à esquerda ou um par de morsas verticais (tanto à esquerda como à direita) para garantir o bloqueio perfeito mesmo no caso de perfis com formas mais complexas.



## Predisposição para a carga do perfil a partir da direita (Opcional)

A máquina é predisposta para o alojamento do apropriado transportador de rolos à direita, com a função de suportar perfis de comprimentos consideráveis e permitir o posicionamento correto da peça na máquina.

Emmegi S.p.A. Via delle Industrie, 2 20044 - Arese (MI) ITALY Tel 39 02356961 P.IVA 01978870366 info@tekna.it www.tekna.it The right to make technical alterations is





#### TKE 355-345 PF / SERRAS DE CORTE MONO CABEÇA

#### LÂMINA

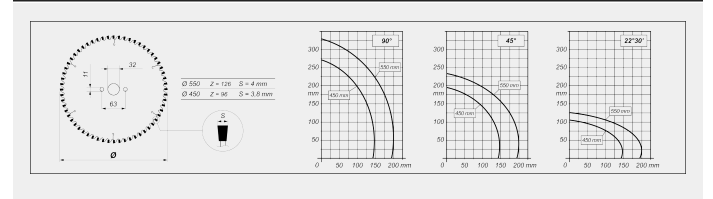
De Widia (conforme o modelo) (mm)

 $\emptyset = 450 - \emptyset = 550$ 

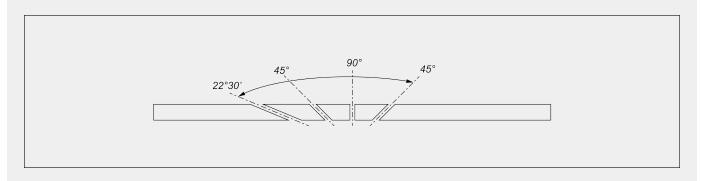
#### **AVANÇO DA LÂMINA**

Óleo-pneumático

#### **DIAGRAMA DE CORTE**



## INCLINAÇÃO DA UNIDADE DE CORTE



Regulação mecânica dos ângulos intermediários

### PROTEÇÃO DA ZONA DE CORTE

Local de comando pneumático

•

Emmegi S.p.A. Via delle Industrie, 2 20044 - Arese (MI) ITALY Tel 39 02356961 P.IVA 01978870366 info@tekna.it www.tekna.it The right to make technical alterations is





# **FICHA TÉCNICA**

15/12/2025

#### SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO

Sistema de lubrificação por micro-névoa de água com emulsão de óleo

.





# **FICHA TÉCNICA**

15/12/2025

BLOQUEIO DA PEÇA	
Par de morsas horizontais pneumáticas	•
Par de morsas verticais pneumáticas	0
Predisposição para a carga do perfil a partir da direita	0

## **MOTOR**

Trifásico (kW) 2,2

Incluído Disponível O