

**MICRO**  
m á q u i n a s  
Desde 1954

**PLAINA PARA BLOCOS**

**E CABEÇOTES - P9**



## Plaina para Blocos e Cabeçotes

**Produtividade**

**Robustez**

**Diesel Pesada**

**Usina com Ferramenta**

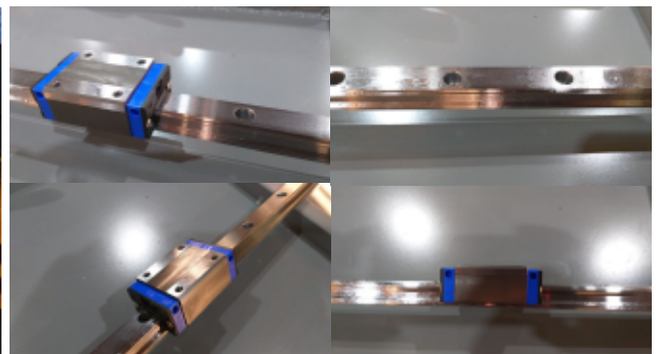
**USINA PEÇAS DE ATÉ**  
1150mm Comprimento  
700mm de Altura



 **Clique na Máquina**  
para acessar o site

**Volante Manual para**  
**Ajuste fino do passe**

- Produtividade e robustez em blocos e cabeçotes pesados.
- **Regulagem frontal** de ajuste fino.
- Plaina de **alta performance**, fresa blocos e cabeçotes de **ferro fundido e alumínio**.
- **Barramentos de guias lineares temperado**.
- Única Plaina do mercado que tem essa tecnologia.
- Vida útil maior, menos desgaste com o passar do tempo, suporta mais peso sem fazer mais força de arraste, tecnologia das máquinas CNC, fácil manutenção.



*Barramentos de guias lineares temperado.*

## Características Técnicas

### Movimento Vertical

- Distância máx. da mesa até a ferramenta **sem** cavalete = 800mm
- Distância máx. da mesa até a ferramenta **com** cavalete = 710mm
- Motor do movimento da coluna = 3/4CV

### Movimento de Corte

- Potência do motor = 3,0 CV
- Diâmetro útil de fresagem = Ø330mm
- Diâmetro útil de fresagem com a barra prolong. de ferr. = Ø420mm
- Rotação de corte - 0 a 1200RPM (inversor de frequência)

### Movimento Longitudinal

- Velocidade mínima = 230mm por minuto
- Velocidade máxima = 1625mm por minuto
- Curso da mesa livre = 1300
- Curso da mesa (Compr. do Bloco + meio disco) 1150 + 150 = 1300mm
- Dimensão máxima do bloco ou cabeçote = 150mm
- Velocidade da mesa = 0 a 700 mm/min
- Largura da mesa = 500mm
- Superfície da mesa = 1050x500mm
- Motor de Acionamento da mesa = 3/4CV



**O movimento da mesa e a rotação de ferramenta possuem variação contínua de velocidade através de inversores de frequência.**

*INVERSORES PROTEGIDOS DENTRO DAS NORMAS NR-10*

## Acessórios

04 Fixadores (Tipo Brida).	01 Jogo de chaves de serviço.
01 Ferramentas de corte.	01 Jogo de fixadores dos paralelos.
01 Relógio comparador.	01 Jogo de parafusos / arruela / porca de fixação.
01 Jogo de paralelo de fixação.	01 Barra prolongadora de ferramenta.

## Dimensões da Máquina

Comprimento	2000 mm	Comprimento máximo projetado	3325 mm
Altura	1950 mm	Peso Total	2500 Kg
Largura	1200 mm	Tensão	220V / 380V



 (11) 96437-3311  (11) 3836-8588

 [contato@micromaquinas.com.br](mailto:contato@micromaquinas.com.br)

 Micromaquinas  micro\_maquinas

 Micromaquinas

 [www.micromaquinas.com.br](http://www.micromaquinas.com.br)

## LINHAS DE CRÉDITO



CAIXA



## FORMAS DE PAGAMENTO

**12X** no  
cartão  
**SEM JUROS**

**Cartão**  
**BNDES**



FINANCIAMENTO  
PRÓPRIO EM ATÉ  
**48 MESES**