



F. S. SILVA

Comércio de Máquinas para a Indústria, Lda

SEDE
Apartado 21 - Estrada Nacional 113, 1 n.º 43
2435-614 Selça - Ourém - Portugal
tel. +351 249 545 296/7
fax +351 249 545 298

FILIAL
Zona Industrial Vale Alecrim, Lote 114
2950-437 Palmela - Portugal
tel. +351 212 388 578/9
fax +351 212 388 583

www.fss.pt

geral@fss.pt

MOLDURADORA AUTOMÁTICA DE 6 ÁRVORES PAOLONI MASTER 2005 S

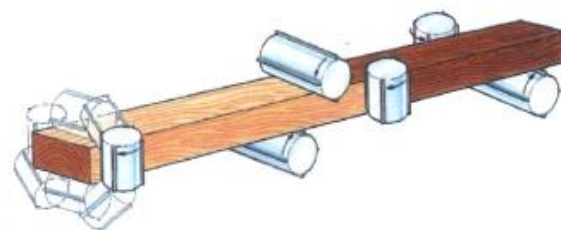


REVISTA

Características Técnicas:

Largura máxima de trabalho (secção acabada e diâmetro da ferramenta 125 na tupa esquerda, **240 mm**;
Largura mínima de trabalho (secção acabada), **13 mm**;
Altura máxima de trabalho (secção acabada e diâmetro da ferramenta 125 no desengrosso), **170 mm**;
Altura mínima de trabalho (secção acabada), **6 mm**;
Velocidade de arrasto standard, **7 e 14 Mt/min**;
Velocidade de rotação de veios, **6000 Rpm**;
Diâmetro dos veios porta-ferramentas, **40 mm**;
Regulação dos veios verticais em relação à mesa:
De 0 a menos 30 mm, com ferramenta de diâmetro 200 mm;
De 0 a menos 70 mm, com ferramenta de diâmetro 160 mm;
Regulação axial dos veios horizontais superiores e inferiores, **15 a 20 mm**;
Diâmetro máximo da ferramenta a perfilar na 1ª árvore, **140 mm**;
Diâmetro mínimo da ferramenta a perfilar na 1ª árvore, **120 mm**;
Diâmetro máximo da ferramenta a perfilar nas árvores verticais, **200 mm**;
Diâmetro mínimo da ferramenta a perfilar nas árvores verticais, **120 mm**;
Diâmetro máximo da ferramenta a perfilar na horizontal superior, **200 mm**;
Diâmetro mínimo da ferramenta a perfilar na horizontal superior, **120 mm**;
Potência do motor da 1ª árvore (garlopa), **5,5 CV**;
Potência do motor da 2ª árvore (tupia direita), **5,5 CV**;
Potência do motor da 3ª árvore (tupia esquerda), **5,5 CV**;
Potência do motor da 4ª árvore (desengrosso), **7,5 CV**;
Potência do motor da 5ª árvore (universal), **5,5 CV**;
Potência do motor da 6ª árvore inferior 7.5 CV
Potência do motor de arrasto, **1,1/1,5 CV**;
Comprimento da mesa de entrada, **2270 mm**;
Regulação rápida da mesa e guia de entrada, **10 mm**;
Diâmetro das 2 bocas de **aspiração, 200 mm**;
1 Fresa rasante com diâmetro, **145 mm**;
Comprimento mínimo das peças a passar singularmente, **396 mm**;
Altura da guia lateral direita, **60 mm**.
3 Piões de liga leve 230 mm;
2 Piões de liga leve 120 mm

MASTER 2005 S



PREÇO

**Consulte-
nos!**