



F. S. SILVA

Comércio de Máquinas para a Indústria, Lda



SEDE
Apartado 21 - Estrada Nacional 113, 1 n.º 43
2435-614 Seíça - 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



UNIVERSAL KENBILL

™ MODELO CU 410 N2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Desengrossadeira

- ↔ Dimensões da mesa da desengrosso, **700 X 406 mm**
- ↔ Altura mínima / máxima de desengrosso, **4 / 225 mm**
- ↔ Profundidade máxima de corte, **4 mm**
- ↔ Velocidade de arrasto, **8 mt / min.**
- ↔ Boca de aspiração, **Ø 120mm**

Garlopa

- ↔ Dimensões da mesa de trabalho, **410 x 1.800 mm**
- ↔ Paralela da garlopa inclinável **0 a 45°**
- ↔ Paralela da garlopa com **1.100 x 155 mm**
- ↔ Diâmetro do veio da garlopa, **Ø 100mm Com 4 lâminas**
- ↔ Capacidade máxima de desengrosso, **5 mm**
- ↔ Garlopa Desengrossadeira Equipada com motor de **5.5 Hp**

TUPIA

- ↔ Velocidade rotação da tupia, **1ª Vel. 3000-4000-5000 Rpm**
2ª Vel. 6000-8000-10.000 Rpm
- ↔ Diâmetro da árvore da tupia, ajustável, **Ø 50 mm**
- ↔ Veio da Tupia inclinável, **45° e 90°**
- ↔ Diâmetro máximo de ferramenta, **Ø 300 mm**
- ↔ Largura útil do eixo, **125 mm**
- ↔ Curso útil abaixo da mesa, **175 mm**
- ↔ Diâmetro máximo de ferramenta abaixo da mesa com 5 anéis, **Ø 250 mm**
- ↔ Boca de aspiração, **Ø 120mm**
- ↔ Equipada com motor de **7.5 Hp**

ESQUADREJADORA

- ↔ Dimensões da mesa, **520 * 1100 mm**
- ↔ Carro da esquadrejadora, **3.000 x 350 mm**
- ↔ Velocidade de rotação do disco, **5.000 Rpm**
- ↔ Diâmetro Disco incisor, **Ø 120x20 mm inclinável 0-45°**
- ↔ Diâmetro máx. Disco principal, **Ø 315x30 mm, inclinável 0-45°**
- ↔ Incisor com motor independente, **0.75 Cv**
- ↔ Boca de aspiração, **Ø 120mm**
- ↔ Carro com deslizamento em guias de aço temperadas e retificadas
- ↔ Carro esquadrejadora equipado c/guia telescópica em alumínio c/2 bitolas
- ↔ Equipada com motor de **5.5 Hp**

FURADOR

- ↔ Furador completo com bucha **Ø 0 a 16 mm**
- ↔ Dimensões da mesa **300 * 500 mm**
- ↔ Curso longitudinal **210 mm**
- ↔ Curso transversal **250 mm**
- ↔ Curso vertical **160 mm**
- ↔ Normas CEE
- ↔ Peso, **1090 Kg**

