



**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](http://www.fss.pt)

[geral@fss.pt](mailto:geral@fss.pt)

# SECCIONADORA ELETRÓNICA FIMAL PAOLONI

## KR32

### Características Técnicas:

- Comprimento máximo de corte, **3200 mm**;
- Profundidade útil do empurrador, **3300 mm**;
- Disco principal, **Ø 350 x 4.4 x 30 mm**;
- Disco incisor, **Ø 150x 20 mm**;
- Velocidade de rotação do disco, **4000 Rpm**;
- Velocidade de rotação do incisor, **8000 Rpm**;
- Velocidade do carro porta-piças com inverter, **1 a 24 mts/min**;
- Altura máxima de corte do disco principal, **72 mm**;
- Velocidade de avance do carro porta discos, **1 ÷ 40/40 mt/min**
- Potência do motor do disco principal, **7,5 CV**;
- Potência do motor do disco incisor, **0,75 CV**;
- Bocas de aspiração, **1 x Ø 120mm / 2 x Ø 100 mm**
- Pinças pneumáticas no empurrador, **6 UN**
- Regulação do incisor externa manual com visores mecânicos;
- Revestimento da mesa com material fenólico;
- 3 Mesas de apoio anteriores equipadas com esferas de ar, cobertas em material fenólico,  
**1- Fixa 2.500 x 600 mm - 2 - Móveis, 1200 x 600 mm**;
- Alinhador lateral com curso programada, **1250 mm**;
- Software para o PC OFFICE para programas escritos.
- Empurrador eletrónico com 5 pinças flutuantes;
- Comandos no quadro suspenso;
- PC industrial com sistema operativo *Windows CE*, ecrã táctil 15" a cores (touch-screen), entradas USB para transferência de programas e parâmetros, controlo do empurrador e do carro lâmina,
- Visualização do layout do corte e avançamento ciclo seccionado visível do layout do corte;
- Leitura da profundidade de corte através de banda magnética;
- Avanço do carro por cremalheira
- Normas CE



AGT 2023