

SHARK 230-1 NC HS 5.0

Serra de fita automática de dupla coluna com apenas 2,5 m²: o máximo rendimento em um espaço mínimo!



- SERRA AUTOMÁTICA
- ELETRO-HIDRÁULICA
- DE FITA
- PARA CORTE A 0°

Além do ciclo automático, dispõe também do ciclo semiautomático.

CAPACIDADE DE CORTE

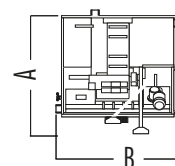
| | ● | ■ |
|---|------------|-----|
| 0° / mm | 230 | 230 |
| Abertura máxima da morsa | 235 mm | |
| Comprimento não mais alimentável | 85 mm | |
| Comprimento mínimo de corte | 10 mm | |
| Capacidade de corte para cortes em feixes | 230x230 mm | |

CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS

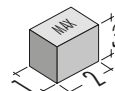
| | |
|---|-----------------------------|
| Especificações da fita | 2950x27x0.9 mm |
| Velocidade de rotação da lâmina | 15÷100 m/min - 1 Velocidade |
| Potência do motor da lâmina | 2.2 Kw |
| Curso do sistema de alimentação | 500 mm |
| Velocidade do carro do alimentador | 4 m/min |
| Peso máximo do material a alimentar | 1360 Kg |
| Capacidade do reservatório de líquido refrigerante | 95 L |
| Capacidade do reservatório da centralina hidráulica | 33 L |
| Potência total instalada | 3.91 Kw |

PESO E DIMENSÕES

| | |
|----------------------------|---------|
| Altura da mesa de trabalho | 870 mm |
| Peso | 1000 kg |



A = 1864 mm
B = 1655 mm



1 = 1800 mm
2 = 2080 mm
3 = 2100 mm