

## Mini urdideira RD400



### Especificações Técnicas

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Capacidade de carretéis      | 2           |
| Diâmetro máximo do carretel  | 300 mm      |
| Largura máxima entre pontos  | 400 mm      |
| Velocidade do carretel       | 80 a 410 mm |
| Tensão de alimentação        | 220 v       |
| Frequência de alimentação    | 50/60 Hz    |
| Inversor de frequência       | 0,5 cv      |
| Redutor de velocidade        | 01:07       |
| Detector de carretéis cheios |             |
| Sensor de segurança          |             |

### Dimensões

|   |            |         |                |
|---|------------|---------|----------------|
| Escartamento  | 250 mm     |         |                |
| 40 fusos, sendo 20 fusos de cada lado                   |            |         |                |
| Ilhós de cerâmica sinterizada com alto teor de alumínio |            |         |                |
| Sistema de tensores com regulagem individual            |            |         |                |
| Sistema de desligamento automático (opcional)           |            |         |                |
| Sensor de proximidade fotoelétrico por retro reflexão   |            |         |                |
| Dimensões   |            |         |                |
|   | Carreteira | Gaiola  | Sis. Desl. Aut |
| Altura  | 1250 mm    | 1640 mm | 1120 mm        |
| Largura   | 1270 mm    | 1340 mm | 650 mm         |
| Comprimento   | 750 mm     | 1330 mm | 65 mm          |