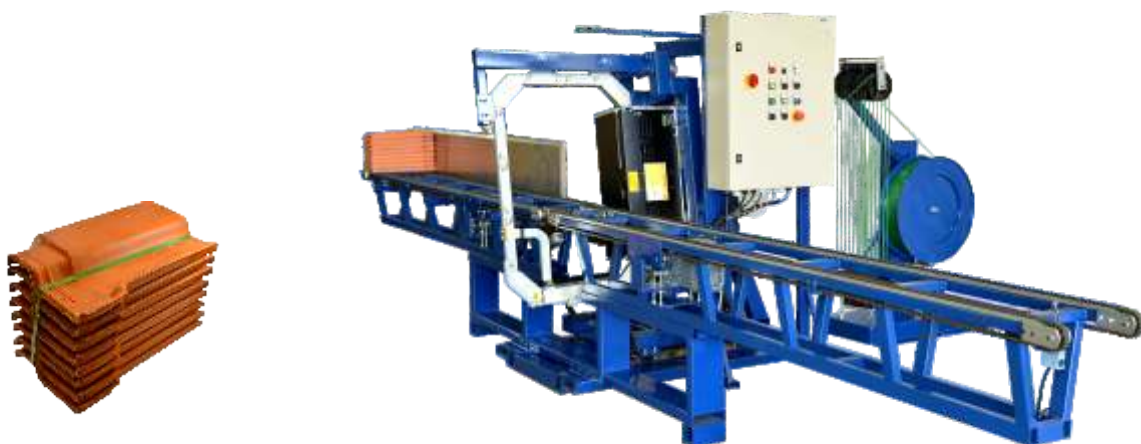


## ARQUEADEIRA DE TELHAS

Máquina Arqueadeira Automática modelo 875 TBr para amarração de 5 - 8 telhas com cabeçote modelo TR 14 lateral

- Cabeçote de arqueação TR 14 lateral
- Arco de amarração
- Esteiras de correntes motorizadas para carga e descarga com 3 metros cada
- Esteira de transferencia tipo "Flap" entre as esteiras de carga e descarga acionada por pistão pneumático
- Portabobina para fita de arquear
- Painel elétrico de comando com **CLP OMRON**



### Especificações Técnicas

Produção	: até 600 pacotes/ hora conforme a alimentação
Voltagem	: 220 ou 380 V trifásico + N + T - 60 Hz
Potência	: 02 Kw
Ar comprimido	: 6 bar
Fita PET/PP	: 9 - 12 mm (largura) x 0,6 - 0,9 mm (espessura)
Motoredutores	: <b>SEW</b>
Pneumática	: <b>CAMOZZI</b>
Fotocélulas	: <b>PEPPERL + FUCHS</b>
Contatores	: <b>WEG</b>

Aceitamos cartão





**Telha  
Romana**



**Telha  
Portuguesa**



**Telha  
Americana**



**Telha  
Prensada**



**Telha  
Esmaltada**

## Composição

---

- **Cabeçote**

O cabeçote da fita é extremamente forte e compacto, inclui todas as funções para fazer um ciclo completo de arqueamento automaticamente. O sistema de motorização é patenteado e elaborado para garantir a racionalidade das intervenções nas partes mecânicas nas diferentes fases do ciclo.

- **Esteiras de corrente de carga e descarga com flap**

A máquina arqueadeira de telhas 875 TBr vem equipada com uma esteira de carga e descarga e um flap pneumático de transferência entre as duas esteiras. O flap pneumático fará a transferência do pacote entre as esteiras e será recolhido automaticamente na hora da amarração.

- **Arco de amarração**

O canal para a fita correr em torno da embalagem é feito de material especial com dispositivos de liberação nas várias seções independentes para assegurar centralização em volta da embalagem. A fotocélula com espelho determina com exatidão a parada do pacote de telhas para amarração.

- **Porta-bobina**

Unidade alimentadora de fitas com porta-bobina e operação de corte para a retirada da fita e desenrolamento com sistema antirrompimento e trava.

- **Painel de comando**

Painel elétrico para o funcionamento automático total da máquina com controles para operações manuais.