

Processo de tratamento

# MTP-E 10/20/30

## Máquina de Tratamento Tipo Passat (Especial)



Tratamento de superfície de rolhas de cortiça por insuflação de parafinas sólidas ou líquidas, silicone, *Bopsil*, CAF, entre outras.



### Alimentação

Alimentação Elétrica  
415/240V (3Ph+N+T) 50Hz



### Potência

Potência Instalada  
25.0 kW



### Ar Comprimido

Alimentação de Ar  
Comprimido 5 a 7 bar



### Ruído

< 70 dB

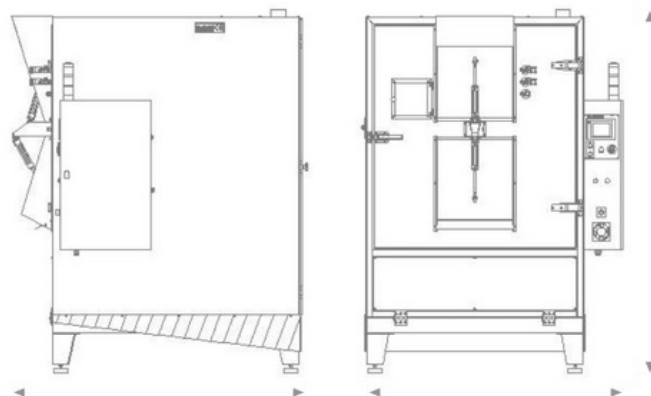


### Cadência

Cadência Nominal  
10 000, 20 000 ou  
30 000 rolhas por  
ciclo de tratamento  
(p/ rolhas 45x24 mm)

## Características gerais

- ✓ Possibilidade de fabricar a máquina totalmente em aço inoxidável;
- ✓ Processo de tratamento totalmente automático (carga, descarga, despoejamento, injeção, etc.);
- ✓ Possibilidade de integrar diferentes sistemas de injeção: silicone, CAF, Bopsil, etc;
- ✓ Receitas de tratamento totalmente personalizadas;
- ✓ Possibilidade de guardar em memória 100 receitas;
- ✓ **Opcional:** braço de injeção móvel ou um braço estático no interior do tambor para as pistolas de injeção; Sistema de alimentação personalizado pelo cliente.



- (a) 10.000: 1360 mm x 1690 mm x 2150 mm ▪ 1000 Kgs  
(b) 20.000: 1725 mm x 1977 mm x 2385 mm ▪ 1100 Kgs  
(c) 30.000: 1795 mm x 2230 mm x 2455 mm ▪ 1300 Kgs



[www.azevedosindustria.com](http://www.azevedosindustria.com)  
Lourosa, Portugal

+351 22 747 15 70 (Custo de chamada para rede fixa nacional) ▪ [geral@azevedosindustria.com](mailto:geral@azevedosindustria.com)

