

Processo de produção

CAP-110

Máquina Especial de Capsular



Assemblagem automática de cápsulas com formato e/ou de materiais especiais em rolas de cortiça.



Alimentação

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



Potência

Potência Instalada 6.0 kW



Ar Comprimido

Alimentação de Ar
Comprimido 5 a 7 bar



Ruído

< 70 dB

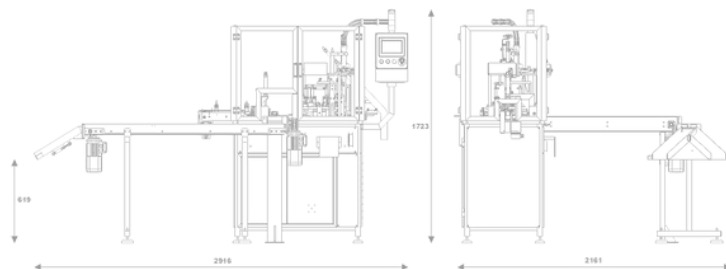


Cadência

Cadência nominal
8 000 rolas/hora

Características gerais

- ✓ Sincronização de movimentos mecânicos através de servomotores;
- ✓ Para cápsulas com diâmetro > 50mm;
- ✓ Colagem a quente (Hot Melt) por mergulho e/ou por injeção de um ponto de cola;
- ✓ **Ex.:** esferas de cortiça, cápsulas de vidro, entre outras tipologias.



Dimensões

A 1723 mm x P 2161 mm x L 2916 mm



www.azevedosindustria.com
Lourosa, Portugal

+351 22 747 15 70 (Custo de chamada para rede fixa nacional) • geral@azevedosindustria.com

