

Processo de produção

## MCD-99

# Máquina de Produção de Discos



Corte das rolhas de cortiça em discos.



### Alimentação

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



### Potência

Potência Instalada 4.2 kW



### Ar Comprimido

Alimentação de Ar  
Comprimido 5 a 7 bar



### Ruído

< 70 dB

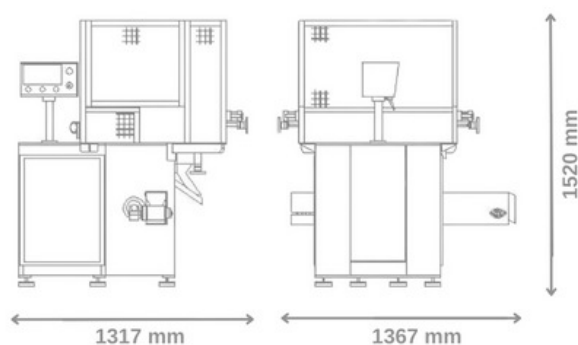


### Cadência

Cadência nominal  
12 000 a 15 000 discos/hora  
(26x39 mm)

## Características gerais

- ✓ Sistema de corte triplo;
- ✓ Programação do número de discos por rolha;
- ✓ Afiação automática e contínuo da serra de corte;
- ✓ Equipamento monitorizado por consola tátil.



### Dimensões

A 1520 mm x P 1367 mm x L 1317 mm

### Peso

400 kg



[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)

