

Processo de alimentação

ALM-200

Sistema de Alimentação composto por 2 Moegas + 2 Rolos de Alumínio + 2 Pás Simples



Sistema de alimentação automático para todo o tipo de rolhas adequado para alimentar máquinas de retificação de corpos.



Alimentação

Alimentação Elétrica
415/220V (3Ph+N) 50Hz



Potência

Potência Instalada
1.0 kW



Ar Comprimido

Alimentação de Ar
NA



Ruído

< 70 dB

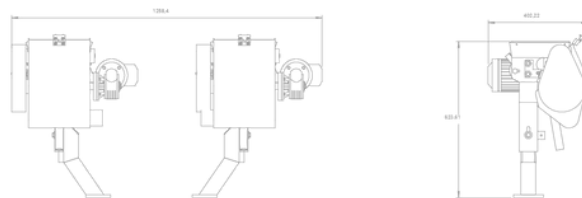


Cadência

Cadência Nominal
15 000 rolhas/hora

Características gerais

- ✓ Dimensões ajustadas às necessidades do cliente e/ou ao equipamento a alimentar;
- ✓ Moega ajustada às dimensões e materiais especificados pelo cliente;
- ✓ Proteções de segurança preparadas com flanges para recolha de pó de cortiça;
- ✓ Manutenção quase inexistente.



Dimensões

A 623,61 mm x P 402,22 mm x L 1258,4 mm



www.azevedosindustria.com

Lourosa, Portugal

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

