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.





Potência Instalada 1.0 kW



Ar ComprimidoAlimentação de Ar



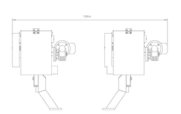
< 70 dB

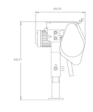


Cadência Nominal 15 000 rolhas/hora

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



