

ALIMENTADORA





Temos orgulho em ser uma empresa 100% brasileira.



Com duas décadas de experiência, o Grupo Guarã se consolidou como referência nacional na produção de equipamentos de lavanderia industrial e soluções para esterilização médico-hospitalar.

Fundado em 2006, o grupo une tecnologia, qualidade e aprendizado contínuo, levando inovação do Brasil para toda a América Latina.

guaragrupo.com.br



Somos referência nacional na fabricação de equipamentos para lavanderia industrial. Com sólida experiência no mercado, desenvolvemos soluções de alta performance voltadas para operações que exigem eficiência, robustez e redução de custos operacionais.

Nossa linha é projetada com tecnologia aplicada à produtividade, atendendo desde demandas específicas até operações de grande porte, sempre com foco em durabilidade, segurança e desempenho contínuo.

Mais do que fabricar máquinas, entregamos soluções. Contamos com uma equipe especializada para orientar cada cliente na escolha do equipamento ideal, garantindo decisões técnicas e resultados consistentes.

Explore nosso portfólio e descubra como a Guarã transforma processos em performance.

guaraequipamentos.com.br

ALIMENTADORA

Modelo SB-3300

A Alimentadora Industrial Guará, modelo SB-3300, foi desenvolvida para otimizar a etapa de introdução de enxoval na linha de passadoria, garantindo alinhamento preciso do tecido e melhor preparo para o acabamento térmico. Projetada para operar de forma integrada com calandras industriais, a alimentadora promove maior produtividade, padronização do processo e redução de interferências manuais, assegurando um fluxo contínuo e eficiente na linha de acabamento. Com engenharia aplicada à rotina industrial, o equipamento oferece estabilidade operacional, adaptação a diferentes tipos de enxoval e desempenho consistente em operações de alta demanda.



ALIMENTADORA

Modelo - SB-3300



Estrutura e Funcionamento

- Sistema de alimentação automatizada para introdução uniforme do enxoval
- Correia transportadora com sistema de sucção, aumentando a aderência do tecido à esteira e mantendo-o plano durante o processo
- Sistema de sucção eficiente que auxilia na abertura completa das extremidades do tecido
- Capacidade de adaptação a diferentes tipos de enxoval, garantindo alinhamento e distribuição homogênea
- Porta deslizante que facilita a limpeza da câmara de sucção, contribuindo para manutenção prática e rápida
- Estrutura projetada para operação contínua, com estabilidade e precisão no posicionamento das peças

Tecnologia e Desempenho

- Velocidade de alimentação ajustável, permitindo perfeita sincronização com a calandra
- Controle eficiente do fluxo de entrada de peças, reduzindo falhas de alimentação e aumentando a produtividade da linha
- Sistema de sucção projetado para maximizar o desempenho no alinhamento e esticamento do tecido
- Integração operacional com equipamentos de passadoria, garantindo continuidade no processo industrial
- Projeto voltado à redução de retrabalho e melhoria do acabamento final das peças

Especificações Técnicas

- Potência do motor: 0,37 kW
- Potência de transmissão: 0,75 kW x 4
- Potência de alimentação: 0,37 kW
- Dimensões (C x L x A): 4520 mm x 1260 mm x 1400 mm
- Peso: 900 kg

Aplicações

- Linhas de passadoria industrial
- Lavanderias industriais de médio e grande porte
- Operações que exigem padronização no acabamento de peças planas
- Processos com integração entre alimentação, passadoria e dobra





GUARÃ
EQUIPAMENTOS

Estr. Municipal Antônio Cavinatto, 790 - Bairro dos Pereiras
Limeira - SP - **19 3442.2196** - guaraequipamentos.com.br