



J&H Equipment, Inc.

A solução para alimentadores transportadores de material

ALIMENTADOR TRANSPORTADOR J&H

CARACTERÍSTICAS

- Capacidade de alimentação varia de 10 a 250 mtp/h
- Disponível em diferentes tamanhos para adequar-se a suas necessidades
- Defletores ajustáveis, em material inoxidável para ajuste de fluxo
- Dois Motores vibratórios excêntricos J&H, com sistema de ajuste
- Portas de aço de fácil desmonte para acessar o interior do alimentador e inspecionar o fluxo de material e executar manutenção



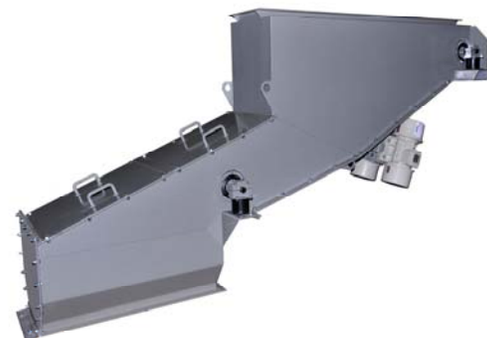
- Projetado para transportar material enquanto minimiza a transmissão de vibração; corpo estático; bandeja vibratória/transportadora
- Também disponível em corpo vibratório, na qual a vibração é isolada via mola ou coxins
- Desenvolvido para vida útil prolongada e fácil manutenção
- Versátil e moldável a suas necessidades
- Produzido utilizando robôs soldadores de última geração e equipamentos de corte a laser

O alimentador transportador J&H é projetado de duas maneiras: totalmente enclausurado com uma carcaça estática e uma bandeja vibratória inoxidável ou com um corpo vibratório com coxins para isolar a vibração.

É projetado para transportar material com um mínimo requerido de energia. O design e a tecnologia de isolamento de vibração usados garantem carga negligenciável em taxas de transporte altas. O alimentador J&H oferece defletores ajustáveis para direcionar o fluxo de material e vem de fábrica com portas de acesso para facilidade de inspeção e manutenção.

O alimentador J&H é essencial para maximizar a distribuição do material.

O alimentador transportador J&H é uma solução consagrada para suas necessidades de distribuição de material.



RUA AFONSO RICCIOPPO, 451 - DISTRITO IND. I - UBERABA/MG
cinetica@castech.com.br / felipe@castech.com.br
Site oficial: <http://www.castech.com.br/produtos/>

