



J&H Equipment, INC.

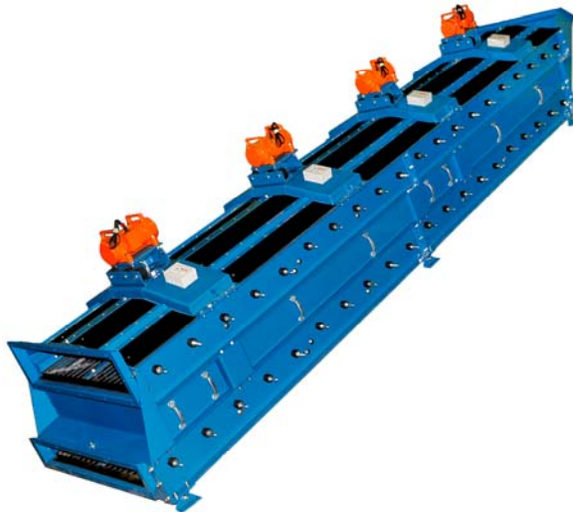
A líder mundial em Peneiras Vibratórias

CARACTERÍSTICAS:

- Sistema especial de amortecimento ajustável o qual fornece melhor uniformidade e distribuição de vibração por toda a área de peneiramento
- Maiores aberturas que facilitam acesso interno
- Capas de borracha acessíveis – as primeiras na indústria
- **Motovibradores são fabricados pela J&H especificamente para peneiramento**
- Kit de manutenção do motovibrador que permite o usuário final a tornar antigos vibradores em novos, rápida e economicamente, de acordo com o padrão J&H
- A Peneira J&H MOD III Simple Deck fornece alta eficiência de peneiramento com custos baixos de consumo
- Inclui o OPTIMIZER, sistema de verificação do tensionamento dos coxins, como visto na figura abaixo



J&H MOD III - PENEIRA DUPLO DECK



As peneiras vibratórias J&H Mod III de Simple Deck são construídas em torno de nosso exclusivo sistema de amortecimento ajustável. Este sistema garante que a tela seja tensionada corretamente e que a vibração possa ser uniformemente distribuída em cada tela. Tudo isso é feito com um mínimo de consumo de energia.

Os motovibradores JHV de 1800 ou 3600 rpm são utilizados para alimentar máquinas de peneiramento MOD III, dependendo da granulometria exigida. Os motovibradores são projetados e fabricados pela J&H especificamente para severas instalações químicas e minerais de produção contínua.

Incorporando 40 anos de laboratório e trabalho de campo, a MOD III é projetada para processar material de 8 mm (2 mesh) a 0.152 mm (100 mesh) com capacidades muito altas e com precisão extrema.

A Peneira Vibratória J&H Mod III de Duplo Deck está disponível em tamanhos de 4'x5' (1,2 m x 1,5 m) a 7'x25' (2,1 m x 7,6 m). O sistema de tensionamento e o conjunto de transmissão flutuante permitem que nossas telas sejam montadas de forma rígida na estrutura, alimentador e moega.

Kits de conversão estão disponíveis para máquinas construídas depois de 1983, assim trazendo-as para o patamar atual de desempenho.

Essa combinação de sistemas exclusivos oferecem eficiência de peneiramento, produtividade e durabilidade sem precedentes.

- Em tamanhos de: 3' x 5' a 7' x 25'
- Última tecnologia em isolamento de vibração
- Projetada para longa vida útil e facilidade de manutenção, estimativa de vida de mais de 20 anos
- Versátil e modular em sua construção, customizável para suas necessidades
- Fabricada utilizando respeitáveis robôs soldadores e equipamentos de corte a laser
- Apresenta sistema especial J&H de amortecimento ajustável para desempenho superior



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/>

