



J&H Equipment, Inc.

A líder mundial em Peneiras Vibratórias

J&H MOD III - PENEIRA TIPO RIFFLE

CARACTERÍSTICAS:

- Sistema especial de amortecimento ajustável o qual fornece melhor uniformidade e distribuição de vibração por toda a área de peneiramento

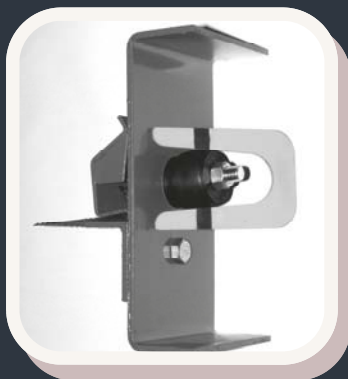
- Maiores aberturas que facilitam acesso interno

- Entrada de alimentação Riffle, que permite que nossas máquinas dobrem área de peneiramento a partir de um espaço otimizado

- Capas de borracha acessíveis – as primeiras na indústria

- 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

- Inclui o OPTIMIZER, sistema de verificação do tensionamento dos coxins, como visto na figura abaixo



A Peneira Riffle da J&H é perfeita para aplicações de alta tonelagem. Ao utilizar um alimentador vibratório da J&H equalizando o fluxo de material em toda a largura da entrada da tela, a máquina tipo Riffle se torna muito vantajosa, pois 50% do produto pode ser peneirado no deck superior e 50% no deck inferior, utilizando a mesma tela e ponto de corte em ambos os decks. O sistema de tensionamento e o motor flutuante permitem que as nossas telas sejam montadas rigidamente na estrutura de suporte e que as transmissões de vibração no alimentador e na moega sejam desprezíveis.

As peneiras vibratórias J&H Mod III de alimentação Riffle 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.

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

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/>

- Em tamanhos de: 4' x 10' a 7' x 20'
- A entrada tipo riffle, única da indústria, permite que 50% do produto passe no deck superior e 50% do produto passe no deck inferior.
- 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

