

# Peneira vibratória de alta capacidade para carvão bruto



## Benefícios:

- + Largura efetiva de 4.270 mm
- + Possível usar o mais recente método Análise de Elementos Finos (Finite Element Analysis - FEA)
- + Otimização do resultado de material peneirado devido ao uso do peneiramento "camada fina" para melhorar o desempenho.
- + Operação com baixa fadiga para dar ao cliente um confiável e longo serviço
- + O uso da tecnologia de vibração "In-House JOEST®"

## Dados técnicos:

- Tipo de máquina: SRZN 4270 x 7320 duplo deck tela banana
- Largura efetiva: 4.270 mm
- Comprimento efetivo: 7.320 mm
- Peso: 32,5 t
- Acionamento: 2 JR 1008 excitadores excêntricos Joest
- Tipo de tela: sistemas de painéis modulares
- Inclinação negativa: 25° deck superior da tela, 15° deck inferior da tela
- Produto: carvão bruto
- Capacidade: 1.000 t/h
- Tamanho do grão: 100 - 100 mm
- Densidade: 0,85 t/m<sup>3</sup>
- Umidade produto: < 10%
- Temperatura do produto: ambiente
- Abertura da tela: 50 mm no deck superior, 13 mm no deck inferior