

São Paulo, Abril 2009

93

JMB ZEPPELIN Equipamentos Industriais. Ltda.
Rua João XXIII, Nº 650, CEP 09851-630
São Bernardo do Campo, SP, Brasil
Fone (011) 4393.9410 – Fax (011) 4392.2333
vendas@jmbzeppelin.com.br
www.jmbzeppelin.com.br

REDUZA CUSTOS NO MANUSEIO DE GRANÉIS USANDO O BULKILTER

O **BULKILTER**, equipamento para inclinar contêineres desenvolvido e fabricado pela **JMB ZEPPELIN**, já está fazendo sucesso no mercado, reduzindo os custos de manuseio de insumos secos, dispensando o uso de big-bags.



A unidade é utilizada para o carregamento e descarregamento de pellets plásticos ou pós industriais movimentados em contêineres padrão de 20' (ISO 668:1995) com liner interno. O equipamento permite inclinar contêineres transportados sobre carretas simples ou bogies dispensando o uso obrigatório de caminhões basculantes. A flexibilidade na escolha do caminhão é uma significativa vantagem que reduz os custos na logística de fornecimento da matéria prima.

O **BULKILTER** é um equipamento robusto, fabricado de aço carbono. Possui unidade hidráulica e controles automatizados e integrados com Controlador Lógico Programável (CLP) e Interface Homem Máquina (IHM) com gráficos de fácil utilização.



Em combinação com a **CDU – Unidade de Descarregamento de Contêineres** - permite a transferência de matéria prima em forma eficiente, limpa e mais econômica.



CDU – Container Discharge Unit

Opcionalmente pode ser acoplada uma **AGU (Air Generation Unit)**, que é uma unidade móvel compacta para gerar e resfriar o ar do transporte pneumático nas pressões e vazões adequadas.



AGU – Air Generation Unit

Para maiores informações, entre em contato com nosso departamento de Aplicações.

Mark Heinke

Área Petroquímica/Transformadores

JMB ZEPPELIN Equipamentos Industriais Ltda.
Telefone: (011) 4393-9411
vendas@jmbzeppelin.com.br
www.jmbzeppelin.com.br