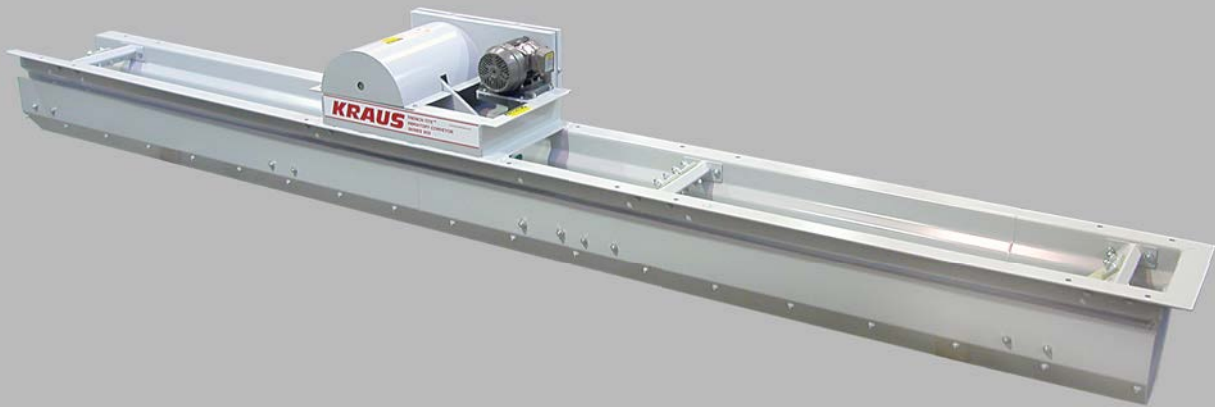


Transportador Vibratório TRENCH-TITE™



Frequência Natural, Movimentação por Eixo Excêntrico, Montagem Subterrânea

O Transportador Vibratório TRENCH-TITE™ da Kraus é composto por uma calha estreita, e nivelado ao chão. É montado em fundições e utilizado para transportar e despejar areia na operação de moldagem.

Características especiais incluem um polímero flexível na calha, prevenindo qualquer aglomeração de areia

de fundição à superfície do transportador vibratório, que pode se tornar um problema de manutenção. O acionamento excêntrico está localizado logo acima do nível do chão para facilitar a manutenção. A instalação é simples e fácil, e é montada em ângulos embutidos na parede da vala.

Dimensões e especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Kraus Vibratory Equipment® é uma marca registrada e TRENCH-TITE® é uma marca da Dynamic Air Inc., St. Paul, Minnesota.

U.S. and Foreign Patents Pending

© 2014, Kraus Vibratory Equipment

Boletim K110531-T19-BR (dm)

KRAUS®
VIBRATORY EQUIPMENT
A division of Dynamic Air Inc.

Dynamic Air Ltda.

Av. Mathias Lopes, 5821
12960-000 - Nazaré Paulista - SP - Brasil

Tel: +55 11 4597-8000

Email: dynamicaire@dynamicair.com.br

www.dynamicair.com.br