

Elektromechanische Rohr-Vibrationsförderer

Diese Geräte werden zur Extraktion von Materialien unterschiedlicher Dichte aus Silos oder Vorratstrichern eingesetzt.

Sie beweisen sich als besonders vorteilhaft für den Langstreckentransport.

Sie können überall dort eingesetzt werden, wo keine Änderung der Fördermenge während des Betriebs notwendig ist.

Optionen: Stehende oder hängende Geräte, Rohr mit Axialauslauf oder mit mehreren Einlaufstutzen versehen.

Vorteile: Mengenmäßig konstante Fördermenge und, je nach den verschiedenen Parametern, Variationsmöglichkeit während des Betriebs durch ein mit Frequenzregler ausgestattetes Regelungssystem. Niedriger Stromverbrauch, sehr lange Lebensdauer, geringer Wartungsbedarf.

Electromechanical tubular vibrating carriers

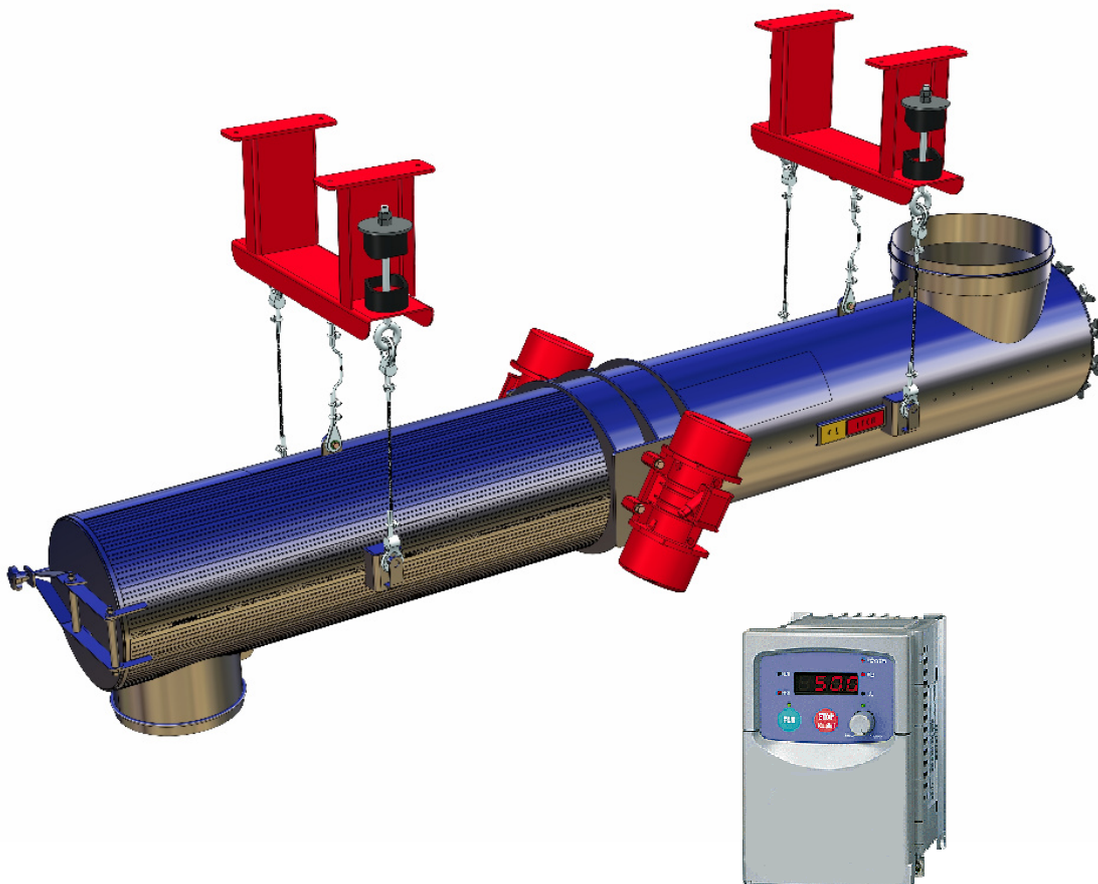
This SINEX machine is used to draw out materials of different densities of store-pits and hoppers.

It is particularly useful for the shipment of products on long ways.

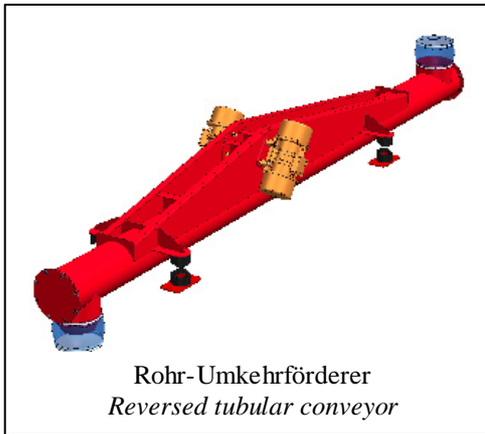
It is very useful everywhere no flow modification is needed during the working.

Options: the machine can be on the floor or hooked, it can have a tube with an axial exit or many inlet manifolds.

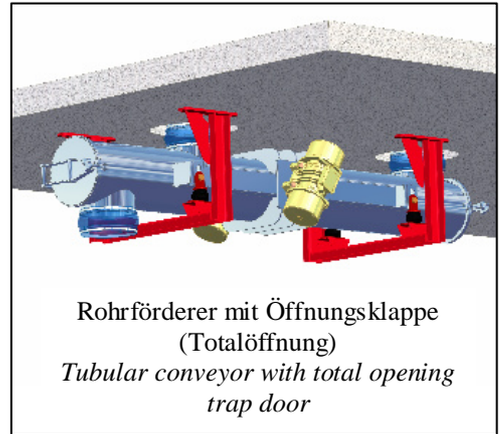
Advantages: Constant flow in quantity and variation possibility in working by control with a frequency dimmer switch in function of different parameters. The electric consumption is low, the life time is very long and the maintenance does not take much time.



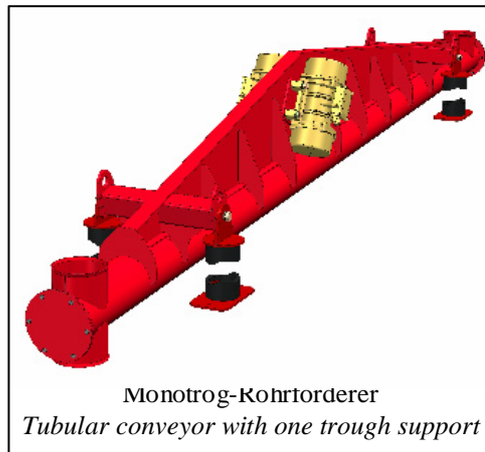
Elektronischer Regler
Electronic dimmer switch



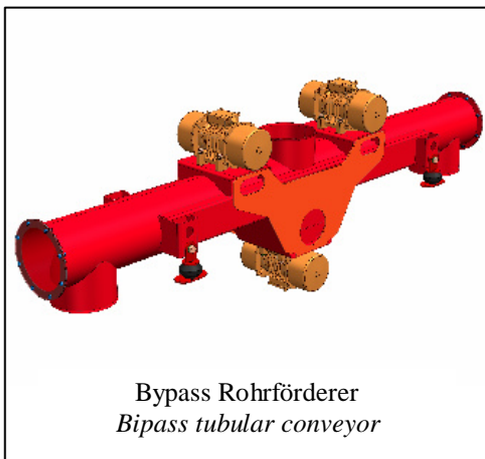
Rohr-Umkehrförderer
Reversed tubular conveyor



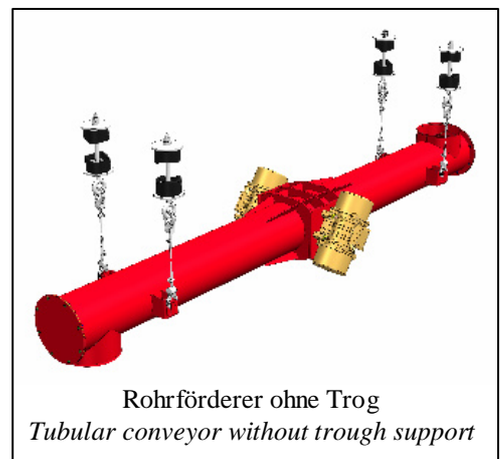
Rohrförderer mit Öffnungsklappe
(Totalöffnung)
*Tubular conveyor with total opening
trap door*



Monotrog-Rohrförderer
Tubular conveyor with one trough support



Bypass Rohrförderer
Bypass tubular conveyor



Rohrförderer ohne Trog
Tubular conveyor without trough support

SINEX entwickelt und fabriziert spezifische, Ihren Ansprüchen angepasste Ausstattungen.
Sinex conceives and makes specific and adapted materials according to your need.



SINEX INDUSTRIE - 6 route de claix - 16 400 LA COURONNE
Tél : 05.45.67.18.45 - Fax : 05.45.67.49.61
Internet : <http://www.sinex-industrie.com>
E-mail : infos@sinex-industrie.com



Con-Tec GmbH
Peter-Zimmer Straße 13
D-66123 SAARBRÜCKEN
Tel.. +49 (0)681 83 905 051
Fax: +49 (0)681 83 190 71
www.con-tec.net
info@con-tec.net

Ref : NCD 02.02
Datum : 2/04/08
2-2