

Elektromechanische Vibrationsabtropfanlagen

Diese SINEX Geräte beweisen sich als besonders vorteilhaft, wenn ein Produkt durch Sieben von einem geringen Schmutzanteil befreit werden und für seine Vorbereitung abtropfen soll.

Diese Geräte sind für die Aufnahme eines Edelstahl-Spaltsiebs oder von Polyurethan-Platten ausgerichtet.

Option: Die Geräte können, je nach Abmessungen, entweder aufgestellt oder an Federpuffern oder an flexiblen Hebeeinrichtungen aufgehängt werden; sie werden in der Regel mit einer steigenden Neigung montiert.

Für besondere Anwendungen können sie aus 304L oder 316L Edelstahl hergestellt werden.

Parametrisierung: Die Amplitudeneinstellung erfolgt mechanisch über die Winkelverschiebung der Motorvibratorenmassen.

Vorteile: Mengenmäßig konstante Fördermenge und, je nach den unterschiedlichen Parametern, Variationsmöglichkeit während des Betriebs durch ein mit Frequenzregler ausgestattetes Regelungssystem.

Niedriger Stromverbrauch, sehr lange Lebensdauer, geringer Wartungsbedarf.

Electromechanical vibrating drainer

These SINEX devices are particularly advantageous when they are used to disencumber a product of a small proportion of impurities and to drain it for its preparation.

These devices are designed to receive a grid with stainless steel fissures or polyurethane panels.

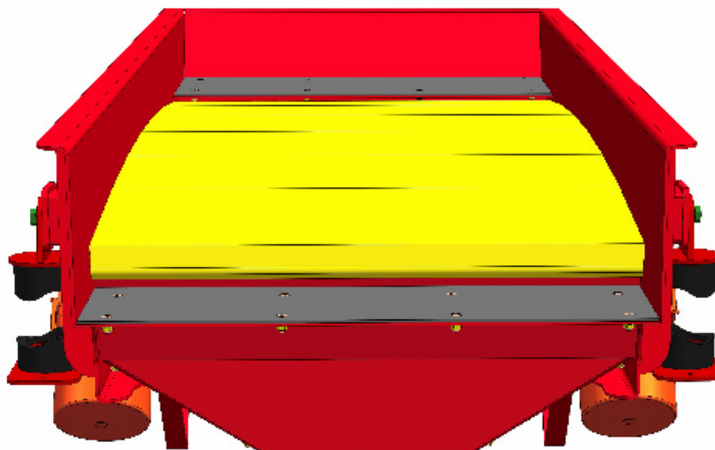
Option: According to dimensions, the devices can be posed or suspended on shock absorbers springs or flexible jacks, in general, they are assembled with an ascending slope.

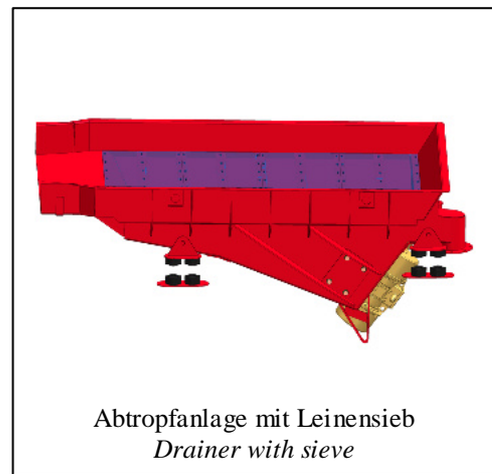
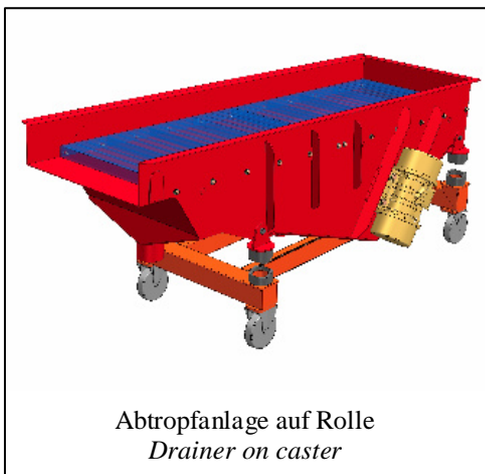
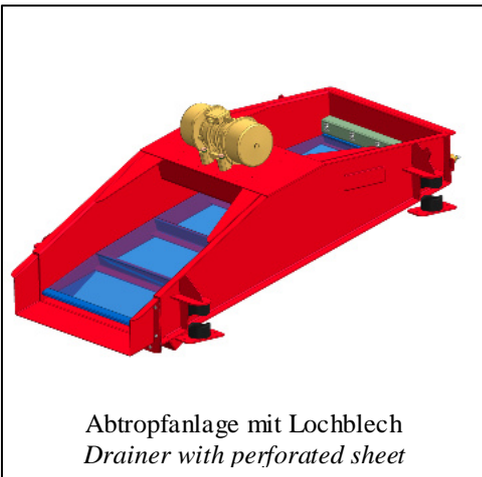
They can be made in 304L or 316L stainless steel for particular applications.

Parameter setting: The adjustment of the amplitude is obtained mechanically by the intermediary of the angular displacement of the masses of the motovibrators.

Advantages: The constant flow in quantity and possibility of variation in working by servo control of a frequency dimmer switch depending on the various parameters.

Low electric consumption, very long lifetime, little maintenance.





SINEX entwickelt und fabriziert spezifische, speziell 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 02.04
Datum : 2/04/08
2-2