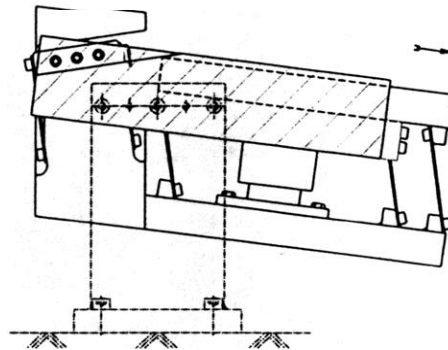
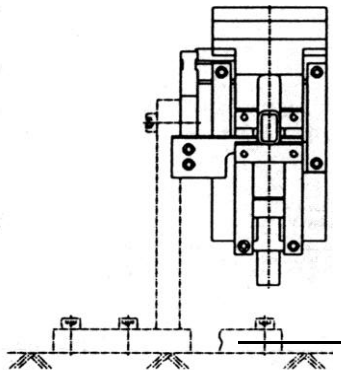


Sortierschiene C - SERIE

ZUFÜHREN
ORIENTIEREN
HANDHABEN

Sachbearbeiter:
Durchwahl:
Unser Zeichen:
Datum:



Es gibt Vibrationsschienen in Größen der

- A-Serie
- B-Serie
- C-Serie

mit elektromagnetischem Schwingantrieb. Die Fördergeschwindigkeit ist im Resonanzbereich feinfühlig über Drehknopf, an einem separaten Steuergerät, durch verändern der Stromstärke und damit einer Veränderung der Schwingamplitude einstellbar ausgeführt.

Die Frequenz kann zusätzlich auf die Resonanzfrequenz des Systems, ohne Änderung der Federkonstante der Blattfedern über Dekadenschalter abgestimmt werden.

Das gesamte System ist als geschlossenes Schwingensystem (patentiert) aufgebaut. Somit werden keine bzw. nur in geringem Maß Schwingungen (abhängig von der Schwerpunktlage der Nutzmasse) auf Grundplatten oder benachbarte Aufbauten übertragen.

Das Gerät ist bei Auslieferung auf einen Standardluftspalt zwischen Magnetjoch u. Magnetspule eingestellt.

Beim Betrieb mit der vollen Nutzmasse sollte der Luftspalt soweit durch zwischenlegen von Paßblechen minimiert werden, bis es nicht mehr zu einer mechanischen Berührung zwischen Magnetjoch und Spule kommt.

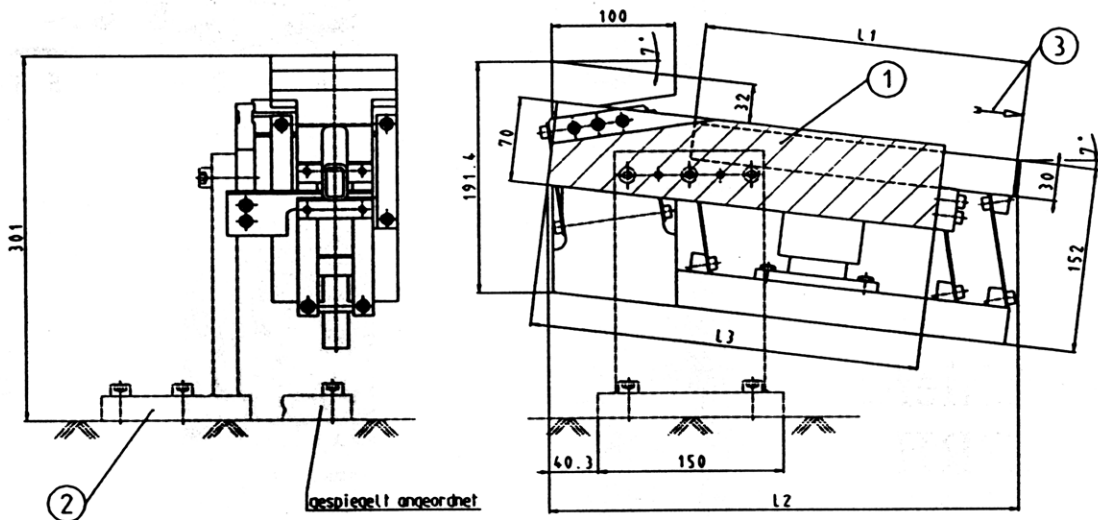
Die erreichte Standardförderleistung bei 7° geneigter und symmetrisch aufgebauter Nutzmasse auf der Vibrationsschiene beträgt bis 15 m/min.

Diese Förderleistung ist abhängig von dem Oberflächenzustand der Sortierteile.

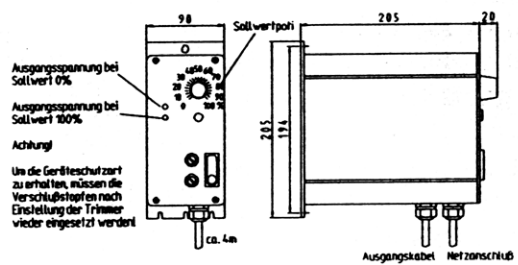
Das Steuergerät wird als loser Beipack mit einem 4 m langen Anschlußkabel an den Magnet mitgeliefert.

Eine Bedienungsanleitung für das Steuergerät ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten.

Es sind Sortierschienen in Sonderausführung bis 5 m Länge möglich.



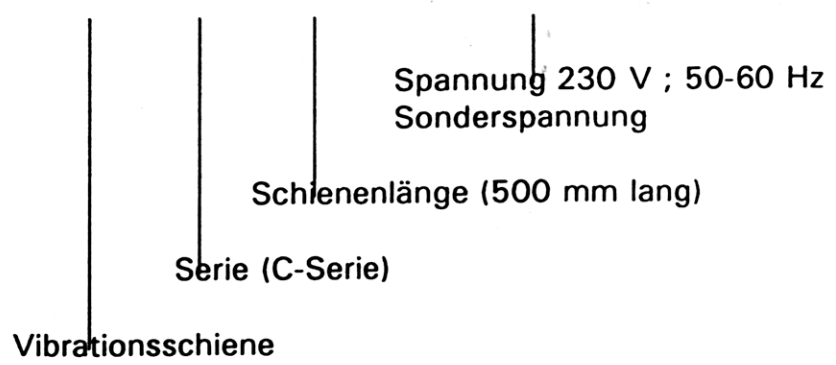
- ① Anschraubfläche Gewinde bzw. Bohrungen können nach Bedarf in schraffierter Fläche angebracht werden
- ② Befestigungswinkel optional
- ③ gezeichnet in Rechtsauslauf Linksauslauf gespiegelt möglich



Type	Schiene n länge L1	Gesamtlänge L2	Plattenlänge L3	Nutzmasse in kg	Gesamtgewicht ohne Nutzmasse
026	260	378	315	2,0	18
050	500	616	555	3,5	22
075	750	864	805	5,0	26
100	1000	1112	1055	6,5	30

Bestellbeispiel:

VIBS-C-050-Standard



SCHINDLER
HANDHABETECHNIK

Kapellbahnweg 3
D - 97831 Bad Königshofen
Telefon 0 97 81 / 8 51
Telefax 0 97 81 / 8 54

ZUFÜHREN
ORIENTIEREN
HANDHABEN