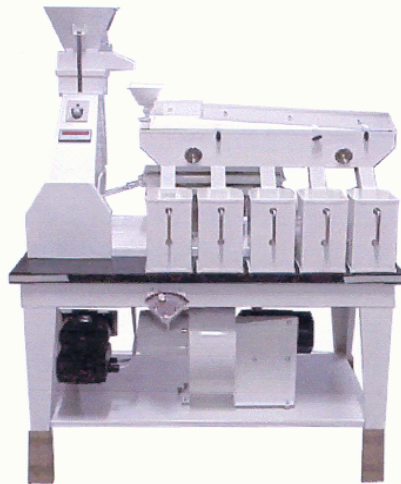


Laborgewichtsausleser

LA-K

LAK1.03.0502.D



Der Gewichtsausleser Typ LA-K wird im Saatzucht- und Saatgutversuchswesen sowie in der Kleinmengenproduktion von Saatgut aller Art eingesetzt, nachdem man das Produkt nach Breite, Länge und Dicke fraktioniert hat

Mit dem LA-K werden mögliche Unterschiede im spezifischen Gewicht zur weiteren Qualitätsverbesserung aussortiert. So ist es z.B. möglich schwere Samen mit hoher Keimfähigkeit von leichten und wertlosen Samen zu trennen.

Daneben gibt es zahlreiche Anwendungen in den Labors der Recycling-Wirtschaft und der chemischen Industrie.

Die Leistung im Dauerbetrieb beträgt ca. 100 kg/h Weizen.

In Standardkonstruktion wird der LA-K in folgender Ausführung geliefert.

Die Maschine ist mit Einlauftrichter und Vibrationseinspeisung mit Start/Stop und Potentiometer versehen.

Weiter mit Tischantrieb mit Drehzahlregulierung über Frequenzumformer und digitaler Drehzahlanzeige.

Die auswechselbare Sortierdecke hat eine Größe von 1570 cm².

Der LA-K hat einstellbare Hublänge, Geschwindigkeit, Luftmenge und Neigung.

Motoren sind für 1 x 240 V, 50 Hz; Ventilatormotor 0,75 kW und Antriebsmotor 0,37 kW.

Die Maschine ist mit Auffangbehältern für 5 Fraktionen versehen und auf einem bequemen Arbeitstisch montiert.

Die Maschine ist aus Stahl mit dem Sortiertisch aus laminiertem Holz hergestellt.

Sonderausführungen:

- ♦ Aspirationshaube über dem Sortiertisch
- ♦ Vergrößerter Vorbehälter mit 20 Liter Inhalt
- ♦ Frequenzumformer für den Ventilatorantrieb
- ♦ Sortierdecke mit reduzierter Fläche für Kleinstmengen
- ♦ Ablaufrohre für große Auffangbehälter
- ♦ Autotransformer 110 V / 60 Hz

Flußmuster



Bankverbindung: Raiffeisenkasse Ohlsdorf Konto NR:26146 BLZ:34390

FB-NR: FN9561p Wels UID-NR: ATU 37775902 Internet: <http://www.wirth-muehlen.at>