

Gewichtsausleser

KA-1200 / -1500

KA2.05.0502.D



Der Gewichtsausleser Typ KA wird zur Feinsortierung von Produkten mit gleicher Partikelgröße aber unterschiedlichem spezifischen Gewicht verwendet

Diese Sortierung ist oft die einzige Möglichkeit, den geforderten Reinheitsgrad zu erreichen und kommt besonders dann zum Einsatz, wenn sich die traditionellen Reinigungsmethoden mit Luft, Sieben und Trieuren als nicht ausreichend erweisen.

Geschätzte Leistung in Weizen ist für KA-1200 bis auf 1,5 t/h und für KA-1500 bis auf 2,1 t/h.

In Standardkonstruktion werden die KA Gewichtsausleser in folgender Ausführung geliefert.

Der Einlauf ist regelbar.

Der vibrierende Sortiertisch ist mit Standardbespannung für Getreide und verstellbaren Teilerplatten ausgestattet.

Deckwechsel wird seitwärts auf der Maschine gemacht.

Die Maschine ist mit manuell regelbarer Schlaglänge, Exzenterumdrehungen, Luftmenge und Deckneigungen (seitwärts und in Längsrichtung) versehen.

Der Absackbank ist mit Ausläufen für die einzelnen Fraktionen mit viereckigen Sackklemmen ausgestattet.

Die Maschine ist komplett mit eingebautem Ventilator, Antrieb, Motoren und Luftfilter.

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

Sonderausführungen:

- ♦ Linksausführung
- ♦ Ohne Luftfilter
- ♦ Ohne Absackbank
- ♦ Staubabsaugung beim Einlauf
- ♦ Staubabsaugungshaube über der Decke
- ♦ Rücklaufband
- ♦ Hydraulische Regelung mit elektrischer Pumpe für Deckneigungen
- ♦ Programmierbare hydraulische PLC Kontrolle

	KA-1200	KA-1500
Motor, eingebauter Ventilator	7,50 kW	7,50 kW
Motor, Decke	0,75 kW	0,75 kW
Deckgröße	0,45 m ²	0,80 m ²
Ca. Luftmenge, Staubhaube – m ³ /h	3500	3500

Bankverbindung: Raiffeisenkasse Ohlsdorf Konto NR:26146 BLZ:34390

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