

Absackwaage KRD /3



Absackwaage KRD /3: geeignet für Kartoffeln, Möhren, Zwiebeln, Holzkohle und vieles mehr.



Steuereinheit der Absackwaage, mit Programm-Schnellwechsel-Schalter

Technische Daten

- elektronische Wiegeeinrichtung mit Produktspeicher und Stückzahlzähler
- elektromechanische Entleerung des Behälters
- automatischer Wiederanlauf
- Fördergurt in Lebensmittelqualität
- 3-reihig versetzte Transport-Stollen
- stufenlose Geschwindigkeitsreduzierung zur Feindosierung
- Antrieb 0,37 kW
- Spannung 230 Volt AC
- Gewicht ca. 220 Kg

Die Absackwaage **KRD /3** ist eine Wiegeeinrichtung für schnelles Abfüllen von Gemüsesorten wie Kartoffeln, Zwiebeln, Karotten, aber auch anderen losen Schüttgütern wie z.B. Holzkohle. Über ein Transportband mit 3-reihigen Mitnehmern wird das Produkt solange in einen Wiegebehälter befördert, bis das Soll-Gewicht erreicht ist.

Die Entleerung des Behälters erfolgt elektromechanisch nach Betätigung eines Näherungsschalters. Das Füllgut gelangt dann durch einen Einfülltrichter in das Abfüll-Behältnis wie Beutel, Sack oder Netz.

Nach Entleerung des Wiegebehälters erfolgt ein automatischer Wiederanlauf.

Die Absackwaage ist in zwei Größen erhältlich:

- KRD 250/3 bis 12,5 kg Abfüllgewicht
- KRD 300/3 bis 25,0 kg Abfüllgewicht.

Das Volumen des Wiegebehälters und die Ein- und Auslass-Größen des Einfülltrichters können kundenspezifisch angepasst werden in Abhängigkeit von Füllgut-Beschaffenheit und der Art des Abfüll-Behältnisses.

Bagging Weigher KRD /3



Bagging weigher KRD /3: suitable for potatoes, carrots, onions, charcoal and much more



Control unit with program selection quick switch

Technical Details

- electronic weighing unit with program memory and product counter
- electromechanic drawdown from weighing vessel
- automatic restart
- food save conveyor material
- 3-row staggered transportation carriers
- stepless, automatic speed reduction for precise weighing results
- motor power 0,37 kW
- voltage 230 Volt AC

The bagging weigher **KRD /3** is a weighing unit designed for fast bagging of vegetable like potatoes, onions, carrot, and also other loose goods such as charcoal. The product gets continuously conveyed via transportation belt with 3 rowed, staggered carriers into a weighing vessel until the normal weight is reached. The transportation process stopps.

The drawdown is carried out in an electromechanical way by approaching a proximity switch. The vessel opens, the product gets through a feed hopper into a bin such as pouch, string or plastic bag.

After the drawdown the machine restarts the next bagging process automatically.

The bagging weigher is available in two sizes:

- KRD 250/3 up to 12,5 kg weight
- KRD 300/3 up to 25,0 kg weight.

The volume of the weighing vessel and the infeed/outlet hopper can be provided customer specific according to product characteristics and bag size.