

Misch- und Dosierstraße für Schüttgut

Professionelle technologische Systeme für die Lebensmittel- und chemische Industrie

Anwendung

Die Misch- und Dosierstraße wird in der Lebensmittelindustrie und chemischen Industrie, z.B. für die Herstellung von Gebäckmischungen, fertigen Kuchen, als auch für die Herstellung von Pulvern, Arzneikapsel u. dgl. eingesetzt

Beschreibung

Die Misch- und Dosierstraße für Schüttgut ist für Entladung, Dosierung im Waagenbehälter, Mischung, Lagerung und Weiterleitung mit entsprechender Leistung zur nächsten technologischen Prozessphase.

Technische Daten*

Die Misch- und Dosieranlage für Pulver gilt als ein komplettes technologisches System, welches aus folgenden Komponenten besteht:

- Big-Bag-Entleerstationen
- Sackentleerer
- Dosiersystem für Hauptschüttgut
- Dosierstation für Spurenelemente
- Schüttgut-Abwiegesystem
- Mischer
- Verteiler
- Pufferbehälter
- Schneckenförderer und Becherwerk

* Technologische Parameter und die Konstruktion werden immer an Bedürfnisse des jeweiligen Kunden angepasst.



Angebotene Anlagen können sich von den abgebildeten Anlagen unterscheiden.



www.mysak.pl

Kontakt:

tel/fax: +48 61 810 16 27
tel/fax: +48 61 842 96 34

Anschrift:

Mysak Group Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Strzeszyńska 125
60-479 Poznań, Polen