

Entgranner



Der Entgranner Type D wird eingesetzt, um Gerstenkörner von Ihren Grannen zu trennen, Weizenkörner und andere Samen aus den Spelzen bzw. Samenschalen zu befreien und auch Haferkörner zu entspitzen

Er eignet sich außerdem sehr gut als Vorreiber für Grassamen.

Je nach Art und Struktur der zu bearbeitenden Materialien muß ein geringer bis starker Entgranner-effekt erzielt werden. Mit einem Handrad kann die Federspannung des Auslaufes und somit die Arbeitsintensität direkt eingestellt werden.

Wenn keine Entgrannung erforderlich ist, wird die Maschine einfach außer Betrieb gesetzt und die Ware kann dann frei durchlaufen.

Geschätzte Leistung in Weizen ist 25 t/h und in Grassamen bis auf 2 t/h.

In Standardkonstruktion wird der Entgranner Typ D in folgender Ausführung geliefert.

Die Maschine hat Einlauf mit einstellbarem Leistungsschieber und regelbarer federbelasteten Auslaufklappe.

Das Gehäuse ist mit Hauptwelle mit Zufuhrschnecke und Schlägeranordnung ausgestattet.

Weiter mit Schneckenboden mit Handradbedienung und Stützen für Staubabsaugung ca. 500 m³/h.

Der Mantel ist auswechselbar aus gelochter Stahlplatte.

Komplett mit Keilriemenantrieb und 11,0 kW Motor.

Die Maschine ist aus Stahl hergestellt und auf einem Fundamentrahmen montiert.

