

Drillmaschinen (1)

Drillmaschinen

Die Landwirtschaft in unserem Land, hat seit es sie gibt das Problem, die Saat gleichmäßig und auch effizient auf den Acker zu verteilen.

Die Landwirtschaft in unserem Land, hat seit es sie gibt das Problem, die Saat gleichmäßig und auch effizient auf den Acker zu verteilen. Aus diesem Grund haben die Techniker die [Drillmaschinen](#) für die Säharbeit erfunden. Diese Art der Maschinen macht es möglich, flächendeckend entweder mechanisch oder vollautomatisch das Saatgut auf die dafür vorgesehene Fläche zu verteilen.

Es gibt verschiedene Arten von [Drillmaschinen](#). Die einfachste davon ist die mechanische Drillmaschine. Sie hat in der Regel eine Breite von bis zu 9 Metern und wird manuell mit dem Saatgut bestückt. An der Zugmaschine angebracht, kann dann über den Acker gleichmäßig die Saat verteilt werden. Geht es um größere Flächen, so ist die Anbaudrillmaschine, welche in Kombination mit einem Bodenbearbeitungsgerät eingesetzt wird. Das heißt, in einen Behälter ist das Saatgut über der Egge angebracht. Die ermöglicht ein eggen und gleichzeitiges sähen in einen Arbeitsablauf.

Eine Mulchsähekombinationsmaschine ist für eine Vielzahl von verschiedenen Getreidearten, sowie Gemüse ausgerichtet. Egal ob es sich um Saat handelt, Bohnen oder Getreide mit ihr kann alles verarbeitet werden. Damit eine gleichmäßige Aussaat gewährt wird, sind zusätzlich Walzen angebracht, welche dies bestens umsetzen lassen.

Die Drillkombination mit einer Mulchkombination ist die effizienteste Art der [Drillmaschinen](#). Diese können zum einen eine große Arbeitsbreite bearbeiten und zum anderen mit einer Tankkapazität bis zu 6000 Liter die Arbeit verrichten. Die Arbeitsabläufe sind sowohl mechanisch und pneumatisch mit einander gekoppelt und lassen die Arbeit effektiv und zeitsparend verrichten.

[Drillmaschinen](#) sind sehr wertvoll, egal ob es sich um kleine Anbauflächen handelt oder um sehr große. Ohne diese Geräte wäre es sehr schlecht möglich die Kapazitäten der Ernte, welche heute gefordert werden zu erbringen. [Drillmaschinen](#) gibt es nicht nur im neuen, sondern auch in gebrauchten Zustand. Vor allem über das Internet kann der Interessent gute Käufe tätigen, wenn er sich gezielt an spezialisierte Portale hält.