



# ALTINÖZ

## TARIM MAKİNALARI



Rototiller Sırt Yapma Makinası



Bodenfraser Furchenmaschine



Rotary Tiller Ridge Machine



**ÖZELLİKLERİ :** Rototiller Sırt Yapma Makinesi toprağı kabartır, ufalar ve karıştırır. Tarla yüzeyindeki yabancı otları ve sapları keser, toprağı homojen bir şekilde hazırlar. Toprağı işler ve ekime hazır hale getirir. Birinci ve ikinci üründe toprağın hazırlanmasını, sapların toprağı karıştırılmasını sağlar. Bütün bunlarla aynı zamanda sırt oluşturma işlemini gerçekleştirir. Daha önce yapılmış olan sırtların üzerinden tekrar geçerek çökmüş ve bozulmuş olan sırtları işleyerek toprağı ekilebilir hale getirir. Bitki çıktıktan sonra bitki üzerine gelen bıçaklar sökülerek sıra arası çapalama görevi yapar. Bu şekilde üç işlemi bir arada yaparak iş gücü, yakıt ve zamandan tasarruf edilmesini sağlar. Bu sayede tarım alanlarının tekrar tekrar işlenmesine gerek kalmaz. Böylece tarla trafiğı azaltılarak toprak sıkışmasının önüne geçilmiş olur.



**GENERAL FEATURES :** The Rotary Tiller Ridge Machine puffs up, crumbles and mixes the soil. It cuts the weed and stems on the soil surface and mixes the soil homogeneously. It processes the soil and prepares it for planting. It ensures for the first and second product the preparation of the soil, the mixing of the stems with the soil. At the same time with all these, it performs the ridge generation process. It reforms the previous made ridges and processes the sagged and deteriorated ridges and convert the soil plantable. After the growth of the plants are the blades above the plants removed and hoeing between the rows is performed. In this way it performs three processes at the same time and provides saving from labour, fuel and time. Thus, it is not necessary to process agricultural areas again. In this way is the traffic on the soil reduced and the compaction of the soil is prevented.



**ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN:**

Die Bodenfräser Furchenmaschine lockert,

zerkleinert und mischt den Boden. Das Unkraut und die Stiele auf der Ackeroberfläche werden geschnitten, in homogener Weise mit der Erde gemischt. Es bearbeitet den Boden und macht es bereit für die Bepflanzung. Es gewährleistet beim ersten und zweiten Produkt die Bearbeitung des Bodens und dass die Stiele mit der Erde gemischt werden. Gleichzeitig mit allen diesen Vorgängen öffnet es Furchen. Vorhandene Furchen werden wieder bearbeitet und eingesackte und zerstörte Furchen werden wieder hergestellt und der Boden bereit zum Pflanzen gemacht. Nachdem die Pflanzen raus geschossen sind werden die Klingen über der Pflanzenhöhe entfernt und mit der Hackfunktion eingesetzt. Somit führt es alle drei Vorgänge in einem Gang durch und gewährt Einsparungen bei Arbeitskraft, Kraftstoff und Zeit. Dadurch brauchen Ackerflächen nicht erneut bearbeitet zu werden. Und dies reduziert den Verkehr auf dem Boden und verhindert dass die Erde festgestampft wird.



TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL FEATURES	TECHNISCHE DATEN	KIRLANGIÇ	BİRİM
İş Genişliği (min-max)	Working width	Arbeitsbreite	3000	mm
İş Derinliği	Depth	Tiefe	220	mm
Çalışma Hızı	Operating Speed	Bedriebsdrehzahl	1,5 km / h	Km/h
Gerekli Güç	Power Required	Leistungsbedarf	67-74 / 85-100	Kw / Hp
Toplam Ağırlık	Weight	Gewicht	1450	kg
Yükseklik	Height	Höhe	1300	mm
Genişlik	Tolbar Width	Rahmenbreite	3335	mm
Uzunluk	Length	Lange	1970	Mm



**ALTINÖZ TARIM MAKİNALARI**

Akeller Caddesi No:114 Bodrum Çevre Yolu Söke – Türkiye

Tel : +90 . 256 5181491 (pbx)

Faks : +90 . 256 5182158

[www.altinozLtd.com](http://www.altinozLtd.com)

[info@altinozLtd.com](mailto:info@altinozLtd.com)