

- \* Tohum ve gübreyi veya sadece tohumu istenilen derinlik ve miktarda kesintisiz ekim yapabilen kombine ekim makinasıdır.
- \* Özel şanzımanı sayesinde tohum dişli çarkları çok düşük hızlarla dönebilmekte ve çok küçük tohumları düzgün ekebilmektedir.
- \* Sırt ekim yapmaya yönelik sırt yapıcılar, sırt şekillendiriciler ve merdane sistemi sayesinde ideal sırtta ekim yapabilmektedir.
- \* Taban suyunun yüksek olduğu veya yağmur sularının tahliye edilemediği bölgelerdeki üründeki verim kayıplarına mani olur.
- \* Opsiyonel olarak kırlangıç tipi baskı tirmik yayı takılabilmektedir.
- \* Buğday, arpa, yulaf, bezelye, fasulye, nohut, susam, kanola, kolza, soğan, havuç, yonca gibi tohumları ekebilmektedir.

- \* Combined drilling machine which is able to carry out continuous sowing of seed and fertilizer or only seed at requested depth and quantity.
- \* Seed gearwheels are able to rotate at very slow speeds due to its special gear box and to sow very fine seeds properly.
- \* Carries out optimum ridge planting due to ridge rollers, ridge forming and roller system intended for ridge planting.
- \* Prevents product efficiency loss in regions where ground water level is high or rain water cannot be drained.
- \* Optionally, may be equipped with dovetail type presser harrow spring.
- \* Sows seeds such as wheat, barley, oat, pea, bean, chick-pea, sesame, canola, colza, onion, carrot, clover.

- \* Samen und Dünger oder nur Samen in gewünschter Tiefe und nach Menge Ernte durchführbare Kombinierte Ernte Maschine.
- \* Durch Spezielle Getriebe und Samen Zahnrad kann dieser die kleinsten Samen durch niedrige Drehzahl sehr richtig einlegen.
- \* Durch Hügelformer und Walzsystem kann ideale Bepflanzung gemacht werden.
- \* Wenn Grundwasser zu hoch oder Regenwasser nicht evakuierbaren Bereichen kann man den Verlust der Produktausbeute verhindern.
- \* Optional kann man Schwalbenartige Federn an die Harke anbauen.
- \* Weizen, Gerste, Hafer, Erbsen, Bohnen, Kichererbsen, Sesam-, Raps, Zwiebeln, Karotten, wie Klee Samen können Bepflanzt werden.

- \* Комбинированная посевная машина для бесперывного посева зерна и севия удобрения или же только для посева зерна на требуемую глубину и в требуемом количестве.
- \* Зубчатые колеса зерен могут вращаться на самой низкой скорости благодаря специальной коробке передач, в результате чего даже посев самых маленьких зерен происходит равномерно.
- \* Осуществляет идеальный посев, благодаря наличию устройств гребней, формовщиков гребней и роликовой системы для гребневого посева.
- \* Предотвращает потери урожая в регионах, где подземные воды расположены высоко или с регионов где не происходит отток дождевой воды.
- \* При желании можно установить напорную грабельную дугу ласточкового (жигородного) типа.
- \* Позволяет посев семенами таких культур, как пшеница, ячмень, овес, горох, фасоль, кунжут, ралс, лук, морковь, люцерна и т.д..

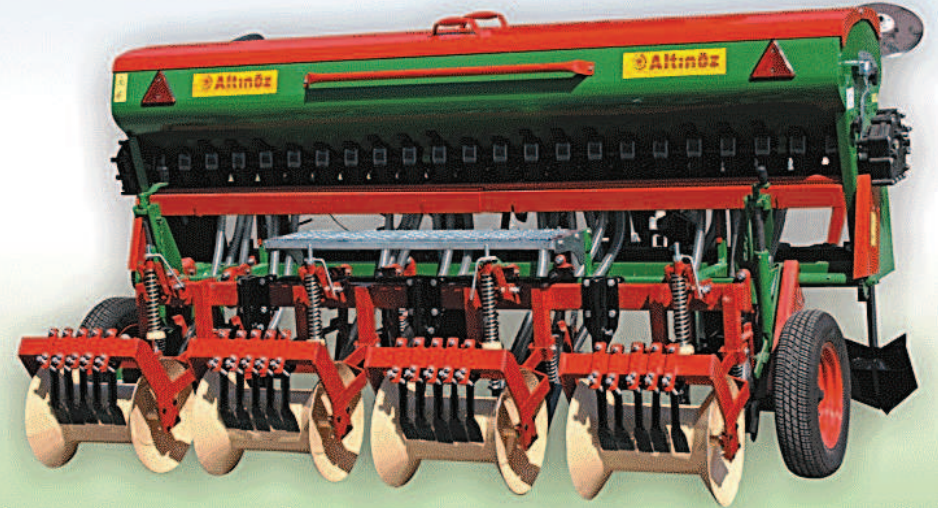


TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	VOLKAN 15	VOLKAN 17	VOLKAN 19	VOLKAN 21	VOLKAN 23	BİRİM
Tohum Deposu Kapasitesi	Seed hopper Capacity	Inhalt des Saatgutbehalters	Вместимость бункера для семян	195	220	245	270	295	Lt. / л.
Gübre Deposu Kapasitesi	Fertilizer hopper Capacity	Inhalt des Düngerbehalters	Вместимость бункера для удобрения	245	280	310	340	370	Lt. / л.
Gübresiz Depo Hacmi	Hopper Volume Without Fertilizer	Inhalde ohne Düngerbehalters	Объем бункера без удобрения	410	460	510	560	610	Lt / л.
İş Geniğiği	Work Width	Rahmenbreite	Рабочая ширина	2000	2250	2500	2750	3000	mm. / мм.
Ekici ayak sayısı	Sowing feet number	Reihe Anzahl	Количество посевных опор	15	17	19	21	23	Adet / шт.
Çalışma hızı	Operation speed	Geschwindigkeit	Рабочая скорость	5-7	5-7	5-7	5-7	5-7	Km/h
Gerekli Güç	Power Required	Leistungsbedarf	Необходимая мощность	40-45	45-50	55-60	65-70	75-85	Hp.



# Altınöz

## TARIM MAKİNALARI



# VOLKAN



ÜNİVERSAL KOMBİNE EKİM MAKİNASI



UNIVERSAL COMBINED PLANTING MACHINE



UNIVERSAL KOMBINIERTER SAATMASCHINE



Универсальная комбинированная посевная машина