

TürkTraktör

HUBUBAT EKİM MAKİNELERİ

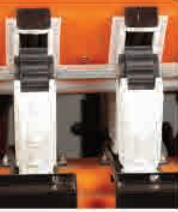


TÜRKTRAKTÖR CD/SD/DD SERİSİ ASILIR TİP HUBUBAT EKİM MAKİNELERİ



Tohum Kursağı

Gübre Kursağı



TürkTraktör asılır tip hububat ekim makinelerinin tüm modellerinde standart olarak sunulan şanzıman sayesinde yüksek hassasiyette tohum ve gübre normu ayarlanmaktadır.

Kursaklar, depo içerisinde bulunan tohumun, ekimi yapılacak alana istenilen miktar ve sıra arası mesafe ile dağıtımını sağlamaktadır. Hububat harici farklı tohumların (kanola, soğan, mercimek, nohut, ıspanak, fiğ, yonca vb.) ekimine olanak sağlayan 3 makaralı kursak yapısı makine üzerinde standart olarak bulunmaktadır.



Boşaltma noktası diskin iç yüzeyinde yer almakta olup tohum boruları doğrudan çamur ile temas etmez. Ayrıca disklerin hem ön, hem de arka yüzeylerinde sıyıcılar bulunmaktadır. Bu özellik, belirli miktara kadar nemli toprak şartlarında ekim işleminin gerçekleştirilebilmesini sağlar.



TürkTraktör marka tek ve çift diskli asılır tip hububat ekim makinelerinde standart olarak sunulan iz kabartma tertibatı sayesinde tarla üzerinde traktör tekerleğinin sıkıştırdığı toprak havalandırılmakta, bu sayede tüm tarla yüzeyi gibi traktör tekerleğinin sıkıştırdığı yüzeyin de ekime hazır duruma gelmesi sağlanmaktadır.

Balta Tipi Ekici Ayak

Tek Diskli Ekici Ayak

Çift Diskli Ekici Ayak



Farklı toprak koşullarında yüksek performansta ekim yapılabilmesi için 3 farklı ekici ayak tipine sahip model seçenekleri TürkTraktör asılır tip hububat ekim makineleri ürün grubu içerisinde yer almaktadır.



Tek diskli ve çift diskli modellerde ekim derinliği hidrolik olarak ayarlanmakta olup baltalı tipte ise ekim derinliği, krikolar üzerinde bulunan derinlik ayar kolunun döndürülmesi ile mekanik olarak ayarlanmaktadır.



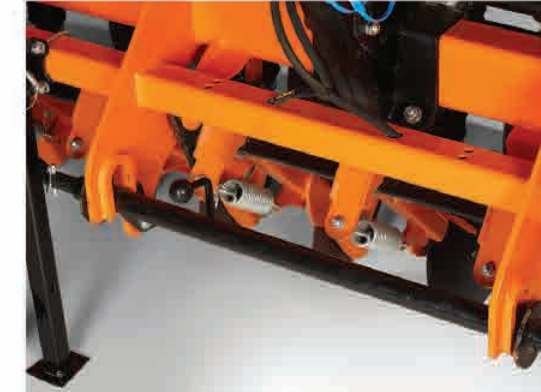
Baltalı ve tek diskli modellerde baskı ayarlı kırlangıç (V tipi) tırmık mekanizması bulunmaktadır. Makine üzerinde standart olarak sunulan kırlangıç tipi tırmıklar, iyi seviyede örtme performansı sağlamaktadır.



Makine üzerinde bulunan portatif elekler sayesinde, kursakların tıkanması önlenir ve istenmeyen materyallerin ayıklanması sağlanmış olur. Tohum deposunda yer alan separatörler sayesinde kursak aralarında tohum kalması engellenmektedir. Ayrıca ekim esnasında oluşan sarsıntılar nedeni ile tohumların merkeze toplanması önlenmiş olur.



Lastik tekerlek üzerinde bulunan çamur sıyıcılar sayesinde tekerlek üzerinde çamur birikmesi engellenmekte ve bu sayede tarla yüzeyine tutunması artmaktadır. Buna bağlı olarak tahrik tekerleklerinin hareketi kesilmemekte ve tohum akışı sürekli olarak devam etmektedir.



TürkTraktör asılır tip hububat ekim makinesinin traktöre kolay ve hızlı bağlantısı için bağlantı mili kullanılmaktadır. Hızlı bağlantı mili, ekipman üzerinden ayrılarak traktöre monte edilmekte ve sonrasında traktörün ekipmana dik açı ile yaklaşmasına bağlı olarak hidrolik askı kollarının kaldırılması vasıtasıyla bağlantı gerçekleştirilmektedir.



Makinenin orta noktasına göre sağında ve solunda yer alan ekici diskler içe doğru eğime sahip olup simetrik olarak konumlandırılmıştır. Böylece ekim esnasında sağ ve sol kısımda bulunan ekici ayakların hem kullanım ömrü hem de iş kalitesi artmaktadır. Ayrıca bu özellik, makinenin daha stabil ilerlemesini sağlamaktadır.



Birim alana uygulanacak tohum ve gübre miktarını şanzıman üzerinde ayarladıktan sonra yapılan ayarın doğruluğunun ölçülmesi için tek ve çift diskli modellerde standart olarak sunulan kalibrasyon tepsisi kullanılmaktadır.



Depo içerisine kolay bir şekilde tohum ve gübre yüklemesi için makine üzerinde kaymaz yüzeye sahip basamak yer almaktadır.



Ekim esnasında depo içerisinde kalan tohum ve gübre miktarının gözlenebilmesi için tohum ve gübre depolarında ayrı ayrı seviye göstergeleri bulunmaktadır.



Ekim sırasında, traktörün bir sonraki geçiş rotasını işaretleyerek operatöre kılavuzluk eden hidrolik markör tertibatı opsiyonel olarak sunulmaktadır.



Markör sayesinde, sıraların üst üste binerek tekrür ekim yapılması ya da geçiş aralarında boşlukların kalması gibi olumsuzlukların önüne geçilir. Hız ayar valfleri ile markörlerin kalkış / iniş hızları değiştirilebilir. Bu sayede, ekipmanın kullanıldığı traktörün hidrolik debisinden bağımsız olarak, her şartta optimum markör çalışma hızı elde edilebilir.



İlaçlama ve gübreleme gibi büyük iş genişliğine sahip tarımsal uygulamalarda, uygulama sıralarının üst üste binmeden eşit aralıklarla devam etmesini ve uygulamanın tüm araziye homojen şekilde dağılımını sağlamak için traktörün takip etmesi gereken rotalar iz bırakma tertibatı ile sağlanmaktadır.



Karıştırıcı tertibatı, depo içerisinde yer alan tohumun kursaklara homojen akışını sağlar.

TÜRKTRAKTÖR CD SERİSİ ASILIR TİP TEK DİSKLİ HUBUBAT EKİM MAKİNELERİ

	CD 200M		CD 225M		CD 250M		CD 300M	
	GÜBRELİ	GÜBRESİZ	GÜBRELİ	GÜBRESİZ	GÜBRELİ	GÜBRESİZ	GÜBRELİ	GÜBRESİZ
İş Genişliği	2000		2250		2500		3000	
Gömücü Ayak Sayısı	16		18		20		24	
Sıra Arası Mesafe			125					
Tekerlek Tipi ve Ölçüleri			Römork Tipi 600 / 16					
Ekici Ayak Tipi			Balta Ayak					
Maksimum Ekim Hızı			5 - 7					
Depo Kapasitesi (toplam)	520		580		640		760	
Tohum Deposu	270	520	300	580	330	640	390	760
Gübre Deposu	250	-	280	-	310	-	370	-
Genişlik	2500		2750		3000		3500	
Yükseklik			1620					
Uzunluk			2390					
Boş Ağırlık			820	800	880	860	990	960
Minimum Güç Gerekirimi	50 +		50 +		60 +		80 +	
Kolay Kalibrasyon Sistemi								
Tohum Seviye Göstergeleri					opsiyonel		standart	
Hassas Tohum ve Gübre Kursakları					standart		standart	
Depo İçi Portatif Gübre Elekleri	standart	-	standart	-	standart	-	standart	-
Amortisörlü Açılır Depo Kapağı					standart		standart	
Tohum Karıştırıcı Tertibatı					opsiyonel		opsiyonel	
Çift Pistonlu Hidrolik Markör					opsiyonel		opsiyonel	
İz Bırakma Tertibatı					opsiyonel		opsiyonel	

TÜRKTRAKTÖR SD SERİSİ ASILIR TİP DİSKLİ HUBUBAT EKİM MAKİNELERİ

	SD 200M		SD 225M		SD 250M		SD 300M	
	GÜBRELİ	GÜBRESİZ	GÜBRELİ	GÜBRESİZ	GÜBRELİ	GÜBRESİZ	GÜBRELİ	GÜBRESİZ
İş Genişliği	2000		2250		2500		3000	
Gömücü Ayak Sayısı	15		17		19		23	
Sıra Arası Mesafe			130					
Tekerlek Tipi ve Ölçüleri			Römork Tipi 600 / 16					
Ekici Ayak Tipi			Tek Disk					
Maksimum Ekim Hızı			5 - 7					
Depo Kapasitesi (toplam)	520		580		640		760	
Tohum Deposu	270	520	300	580	330	640	390	760
Gübre Deposu	250	-	280	-	310	-	370	-
Genişlik	2500		2750		3000		3500	
Yükseklik			1620					
Uzunluk			2390					
Boş Ağırlık	820	815	930	910	1040	1020	1160	1130
Minimum Güç Gerekirimi	60 +		60 +		70 +		90 +	
Kolay Kalibrasyon Sistemi								
Tohum Seviye Göstergeleri					standart		standart	
Hassas Tohum ve Gübre Kursakları					standart		standart	
Depo İçi Portatif Gübre Elekleri	standart	-	standart	-	standart	-	standart	-
Amortisörlü Açılır Depo Kapağı					standart		standart	
Tohum Karıştırıcı Tertibatı					opsiyonel		opsiyonel	
Çift Pistonlu Hidrolik Markör					opsiyonel		opsiyonel	
İz Bırakma Tertibatı					opsiyonel		opsiyonel	

TÜRKTRAKTÖR DD SERİSİ ASILIR TİP ÇİFT DİSKLİ HUBUBAT EKİM MAKİNELERİ

	DD 200M		DD 250M	
	GÜBRELİ	GÜBRESİZ	GÜBRELİ	GÜBRESİZ
İş Genişliği	2000		3000	
Gömücü Ayak Sayısı	14-16		20	
Sıra Arası Mesafe	140-125		140-125	
Tekerlek Tipi ve Ölçüleri			Römork Tipi 600 / 16	
Ekici Ayak Tipi			Çift disk	
Baskı Teker Tipi ve Çapı			Kauçuk , 320 mm	
Ekici Ayak Disk Çapı			325	
Maksimum Ekim Hızı			5 - 7	
Depo Kapasitesi (toplam)	520		640	
Tohum Deposu	270	520	330	640
Gübre Deposu	250	-	310	-
Genişlik	2500		3000	
Yükseklik			1620	
Uzunluk			1700	
Boş Ağırlık	880-920	860-900	1160	1135
Minimum Güç Gerekirimi	60 +		80 +	
Kolay Kalibrasyon Sistemi				
Tohum Seviye Göstergeleri			standart	
Hassas Tohum ve Gübre Kursakları			standart	
Depo İçi Portatif Gübre Elekleri	standart	-	standart	-
Amortisörlü Açılır Depo Kapağı			standart	
Tohum Karıştırıcı Tertibatı			opsiyonel	
Çift Pistonlu Hidrolik Markör			opsiyonel	
İz Bırakma Tertibatı (aynı anda dekar ölçer)			opsiyonel	



TürkTraktör

Gazi Mahallesi, Anadolu Bulvarı 52/52A 06560 Yenimahalle / Ankara

T: 0 312 233 33 33

F: 0 312 233 33 73

turktraktor.com.tr



**MÜŞTERİ
DANIŞMA
HATTI**

TürkTraktör ve Ziraat Makineleri A.Ş. bu broşürde söz konusu edilen teknik bilgi ve spesifikasyonları değiştirme hakkını saklı tutar. Satın almak istediğiniz ürünün özellikleri hakkında güncel ve doğru bilgiye ulaşmak için bayilerimize başvurmanızı rica ederiz.