

TürkTraktör

Toprak İşleme Makineleri



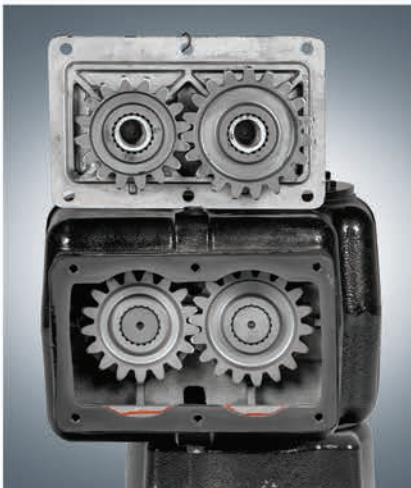
TF Serisi Sabit Toprak Frezesi

TürkTraktör Toprak Frezeleri, sağlam, güçlü ve güvenilir yapıları, kolay kullanımları ve her türlü ihtiyaca cevap verebilen geniş model yelpazesi ile ideal toprak işleme ekipmanlarıdır.

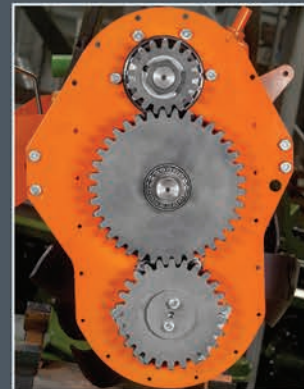


TEKNİK ÖZELLİKLER

Sabit Toprak Frezeleri		TF160	TF 180	TF 210 (4V)	TF 240 (4V)
İş Genişliği	cm	160	185	210	235
Toprak İşleme Derinliği	cm	20	20	20	20
Toprak İşleme Kapasitesi	m ² /h	3-5	4-7	6-8	8-10
Bıçak Sayısı	adet	36	42	48	54
Traktör Güç İhtiyacı	hp	45-55	55-65	65-75	70-85
Net Ağırlık	kg	320	390	460	530
Maksimum Uzunluk	cm	85	85	85	85
Maksimum Yükseklik	cm	100	100	100	100
Maksimum Genişlik	cm	175	200	225	250



TürkTraktör TF 210 ve TF 240 modellerinde dişli kutusundaki dişli çiftleri değiştirilerek, farklı rotor devirlerinde çalışmak mümkündür. Bir çift dişli, transmisyon şaftlar üzerinde takılı iken, farklı devirler sağlayan ikinci dişli çifti dişli kutusu içinde kapak üzerinde bulunmaktadır. Dişli çiftlerini değiştirmek son derece kolaydır.



Toprak frezelerinde güç aktarımı dişli tip transmisyon sistemi ile sağlanmaktadır.

TF Serisi Hidrolik Kaydırmalı Toprak Frezesi

Hidrolik Kaydırmalı toprak frezesi
40 cm'e kadar kaydırma mesafesi ile özellikle meyve bahçeleri, bağlar ve seralarda kullanıma oldukça uygundur.



Toprak frezelerinde , toprak işleme derinliği frezenin her iki ucunda bulunan kızaklarla ayarlanmaktadır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Hidrolik Kaydırmalı T.F.	TF160K	TF 180K	TF 180K (L Bıçak)	TF 180K (4 V)	TF 210K	TF 210K (L Bıçak)	TF 210K (4 V)
İş Genişliği	cm	160	185	185	210	210	210
Toprak İşleme Derinliği	cm	20	20	20	20	20	20
Toprak İşleme Kapasitesi	m ² /h	3-5	4-7	4-7	6-8	6-8	6-8
Bıçak Sayısı	adet	36	42	42	48	48	48
Traktör Güç İhtiyacı	hp	45-55	55-65	55-65	65-75	65-75	65-75
Net Ağırlık	kg	460	545	545	600	580	630
Yanal Kayma Uzunluğu	cm	40	40	40	40	40	40
Maksimum Uzunluk	cm	110	110	110	110	110	110
Maksimum Yükseklik	cm	117	117	117	117	117	117
Maksimum Genişlik	cm	184	208	208	208	232	232

Toprak Frezelerinin Ortak Özellikleri



Rotorun arkasında bulunan sac karkasın pozisyonu ve baskı oranı kollar yardımıyla kolayca ayarlanabilmektedir. Rotor üzerindeki bıçakların ve sac karkasın oluşturduğu etki ile toprak istenen oranda parçalanır.

Balatalı tip kavrama sistemi ile daha güvenli çalışma sağlanmaktadır.



TF Serisi Merdane Kombinasyonlu Toprak Frezesi



TürkTraktör merdane kombinasyonlu toprak frezelerinde sunulan merdane, toprağı sıkıştırma özelliğı sayesinde toprak tavinin korunmasını sağlar. Eğimli yapıya sahip merdane ile toprak yüzeyinde kanal şeklinde oluşturulan izler sayesinde kaymak tabakası oluşma riski minimize edilir. Bu izler ayrıca, yağış sonrası arazide su birikmesine engel olur.

TürkTraktör Merdane Kombinasyonlu Toprak Frezesinin tüm modellerinde dişli kutusundaki dişli çiftleri değiştirilerek, farklı rotor devirlerinde çalışmak mümkündür. Bir çift dişli, transmisyon şaftlar üzerinde takılı iken, farklı devirler sağlayan ikinci dişli çifti dişli kutusu içinde kapak üzerinde bulunmaktadır. Dişli çiftlerini değiştirmek son derece kolaydır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

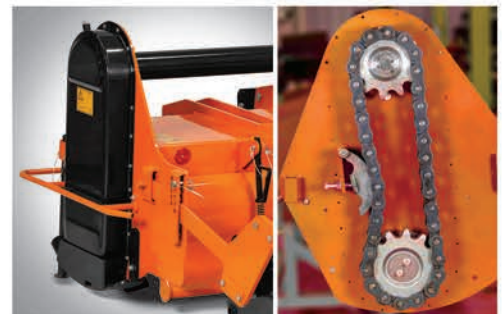
Merdane Kombinasyonlu T.F.	TF180M (4V)	TF 205M (4V)	TF 230M (4V)	TF 250M (4V)	TF 265M (4V)	TF 300M (4V)	
İş Genişliği	cm	185	210	235	250	280	290
Toprak İşleme Derinliği	cm	20	20	20	20	20	20
Toprak İşleme Kapasitesi	m ² /h	4-7	6-8	7-10	7-10	8-11	8-12
Bıçak Sayısı	adet	42	48	54	54	60	66
Traktör Güç İhtiyacı	hp	55-65	65-75	75-90	80-100	90-100	100-120
Net Ağırlık	kg	500	600	700	1080	1150	1205
Maksimum Uzunluk	cm	156	156	156	178	178	178
Maksimum Yükseklik	cm	105	105	105	120	120	120
Maksimum Genişlik	cm	200	225	250	275	290	315



Güçlü ve sağlam yapıları bıçaklar her çeşit toprak koşullarında başarı ile çalışmaktadır.



Merdaneli toprak frezelerinde bulunan patlama ayağı ile traktör tekerleklerinin sıkıştırdığı toprak şeridi işlenmektedir.



TürkTraktör TF 265 ve TF 300 modellerinde zincirli tip transmisyon sistemi bulunmaktadır.

DR Serisi Dik Rotovatörler



TürkTraktör DR Serisi Dik Rotovatörleri sağlam, güçlü ve güvenilir yapıları, kolay kullanımları ve her ihtiyaca cevap verebilen model seçeneği ile ideal toprak işleme ve tohum yatağı hazırlama ekipmanlarıdır.



Güçlü bıçak yatağı ve dayanıklı bıçakları ile en zorlu toprak koşullarında bile yüksek toprak işleme performansı ortaya koyar



Merdaneler üzerinde bulunan sıyrıcılar vasıtasıyla dişler arasında toprak birikmesi önlenmiştir.

TürkTraktör DR serisi dik rotovatörlerinde standart olan dişli tip merdane ile rotovatörün çalışma derinliği merdane yan kollarında bulunan pim sistemi ile kolayca ayarlanır.



TürkTraktör DR Serisi Dik Rotovatörlerin her modelinde dişli kutusundaki dişli çiftleri değiştirilerek, farklı rotor devirlerinde çalışmak mümkündür. Bir çift dişli, transmisyon şaftlar üzerinde takılı iken, farklı devirler sağlayan ikinci dişli çifti dişli kutusu içinde kapak üzerinde bulunmaktadır. Dişli çiftlerini değiştirmek son derece kolaydır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Dik Rotovatörler		DR 250M (4V)	DR 300M (4V)	DR 400M (4V)	DR 250M PLUS (4V)	DR 300M PLUS (4V)	DR 400M PLUS (4V)
Toprağı İşleme Genişliği	cm	250	300	400	250	300	400
Toprağı İşleme Derinliği	cm	28	28	28	28	28	28
Toprağı İşleme Kapasitesi	1000m ² /h	6-8	8-10	10-12	6-8	8-10	10-12
Çapa Sayısı	adet	20	24	32	20	24	32
Gerekli Traktör Gücü	HP	90-110	110-130	130-150	90-110	110-130	130-150
Net Ağırlık	kg	1000	1100	1300	1100	1200	1650
Maksimum Uzunluk	cm	146	146	146	146	146	146
Maksimum yükseklik	cm	118	118	118	118	118	118
Maksimum Genişlik	cm	280	306	410	280	306	410

TürkTraktör

Güvercin Yolu No: 111-112 Gazi 06560 Ankara

T: 0 312 233 33 33

F: 0 312 233 33 73

turktraktor.com.tr

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.