

ÜRÜN KATALOĐU





TERRA MAX ANIZ KÜLTİVATÖRÜ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	Terra Max 6	Terra Max 7	Terra Max 11	Terra Max 12
Çalışma Genişliği	2,5 m	3 m	3 m	3,5 m
Ayak Sayısı	6	7	11	12
Çalışma Derinliği	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
Sıra Aralığı	750 mm	750 mm	750 mm	750 mm
Şase Yüksekliği	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Güç İhtiyacı (min)	70 HP	90 HP	110 HP	130 HP
Tesviye Disk Sayısı	6 adet	8 adet	8 adet	10 adet
Temel Makine Ağırlığı (Merdanesiz)	780 kg	875 kg	1100 kg	1260 kg
Kategori	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III
Merdane Tipi	Bıçak/Yonca/Boru	Bıçak/Yonca/Boru	Bıçak/Yonca/Boru	Bıçak/Yonca/Boru
Ağır Bıçak Halkası Merdanesi Ø540 mm	405 kg	472 kg	472 kg	528 kg
Ağır Yonca Merdanesi Ø540 mm	402 kg	477 kg	477 kg	543 kg
Ağır Boru Merdanesi Ø540 mm	252 kg	282 kg	282 kg	322 kg

Teknik Özellikler	Terra Max Plus 6	Terra Max Plus 7	Terra Max Plus 11	Terra Max Plus 12
Çalışma Genişliği	2,5 m	3 m	3 m	3,5 m
Ayak Sayısı	6	7	11	12
Çalışma Derinliği	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
Sıra Aralığı	750 mm	750 mm	750 mm	750 mm
Şase Yüksekliği	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Güç İhtiyacı (min)	70 HP	90 HP	110 HP	130 HP
Tesviye Disk Sayısı	6 adet	8 adet	8 adet	10 adet
Temel Makine Ağırlığı (Merdanesiz)	980 kg	1050 kg	1400 kg	1645 kg
Kategori	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III
Merdane Tipi	Bıçak/Yonca/Boru	Bıçak/Yonca/Boru	Bıçak/Yonca/Boru	Bıçak/Yonca/Boru
Ağır Bıçak Halkası Merdanesi Ø540 mm	405 kg	472 kg	472 kg	528 kg
Ağır Yonca Merdanesi Ø540 mm	402 kg	477 kg	477 kg	543 kg
Ağır Boru Merdanesi Ø540 mm	252 kg	282 kg	282 kg	322 kg

TERRA PLUS GOBLE DİSKARO



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	Terra Plus 20	Terra Plus 24	Terra Plus 28
Çalışma Genişliği	2,5 m	3 m	3,5 m
Disk Sayısı	20	24	28
Disk Çapı	58 cm	58 cm	58 cm
Aralık	12,5 cm	12,5 cm	12,5 cm
Güç İhtiyacı (min)	105 HP	120 HP	135 HP
Taşıma Genişliği	2,5 m	3 m	3,5 m
Temel Makine Ağırlığı (Merdanesiz)	1250 kg	1470 kg	1660 kg
Operasyon Hızı	10-12 km/h	10-12 km/h	10-12 km/h
Performans	25 ~ 30 dekar/saat	25 ~ 30 dekar/saat	25 ~ 30 dekar/saat
Kategori	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III
Merdane Tipi	Bıçak/Yonca/Boru	Bıçak/Yonca/Boru	Bıçak/Yonca/Boru
Ağır Bıçak Halkası Merdanesi Ø540 mm	405 kg	472 kg	528 kg
Ağır Yonca Merdanesi Ø540 mm	402 kg	477 kg	543 kg
Ağır Boru Merdanesi Ø540 mm	252 kg	282 kg	322 kg





SABİT ROTOVATÖR



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	BS 1600	BS 1800	BS 2100	BS 2400
Çalışma Genişliği	1,6 m	1,8 m	2,1 m	2,4 m
Bıçak ve Flanş Sayısı	36 / 7	42 / 8	48 / 9	54 / 10
PTO Giriş Hızı	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Diş Boyutları	8x200 mm	8x200 mm	8x200 mm	8x200 mm
Güç İhtiyacı (min)	40-55 HP	55-65 HP	65-75 HP	70-85 HP
İş Derinliği	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm
Taşıma Genişliği	1,6 m	1,8 m	2,1 m	2,4 m
Makine Ağırlığı	415 kg	455 kg	510 kg	565 kg
Makine Boyutları (EnxBoyxYükseklik)	85x175x105 cm	85x200x105 cm	85x225x105 cm	85x245x105 cm

Teknik Özellikler	BS 1800 4V	BS 2100 4V	BS 2400 4V
Çalışma Genişliği	1,8 m	2,1 m	2,4 m
Bıçak ve Flanş Sayısı	42 / 8	48 / 9	54 / 10
PTO Giriş Hızı	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Diş Boyutları	8x200 mm	8x200 mm	8x200 mm
Güç İhtiyacı (min)	55-65 HP	65-75 HP	70-85 HP
İş Derinliği	20 cm	20 cm	20 cm
Taşıma Genişliği	1,8 m	2,1 m	2,4 m
Makine Ağırlığı	480 kg	530 kg	575 kg
Makine Boyutları (EnxBoyxYükseklik)	85x200x105 cm	85x225x105 cm	85x245x105 cm



HİDROLİK KAYDIRMALI ROTOVATÖR



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	BH 1800	BH 2100	BH 2400
Çalışma Genişliği	1,8 m	2,1 m	2,4 m
Bıçak ve Flanş Sayısı	42 / 8	48 / 9	54 / 10
PTO Giriş Hızı	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Diş Boyutları	8x200 mm	8x200 mm	8x200 mm
Güç İhtiyacı (min)	55-65 HP	65-75 HP	75-90 HP
İş Derinliği	20 cm	20 cm	20 cm
Taşıma Genişliği	1,8 m	2,1 m	2,4 m
Makine Ağırlığı	620 kg	655 kg	680 kg
Makine Boyutları (EnxBoyxYükseklik)	120x200x120 cm	120x225x120 cm	120x252x120 cm

Teknik Özellikler	BH 1800 4V	BH 2100 4V	BH 2400 4V
Çalışma Genişliği	1,8 m	2,1 m	2,4 m
Bıçak ve Flanş Sayısı	42 / 8	48 / 9	54 / 10
PTO Giriş Hızı	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Diş Boyutları	8x200 mm	8x200 mm	8x200 mm
Güç İhtiyacı (min)	55-65 HP	65-75 HP	75-90 HP
İş Derinliği	20 cm	20 cm	20 cm
Taşıma Genişliği	1,8 m	2,1 m	2,4 m
Makine Ağırlığı	630 kg	665 kg	690 kg
Makine Boyutları (EnxBoyxYükseklik)	120x200x120 cm	120x225x120 cm	120x252x120 cm



DİK ROTOVATÖR



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	BD 3000	BD 3500	BD 4000
Çalışma Genişliği	3 m	3,5 m	4 m
Çapa Sayısı	24	28	32
PTO Giriş Hızı	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Diş Boyutları	12x285 mm	12x285 mm	12x285 mm
Güç İhtiyacı (min)	90-120 HP	120-150 HP	150-180 HP
İş Derinliği	28 cm	28 cm	28 cm
Taşıma Genişliği	3 m	3,5 m	4 m
Temel Makine Ağırlığı (Merdanesiz)	1040 kg	1175 kg	1215 kg
Ağır Tip Dişli Merdane Ø470	310 kg	355 kg	395 kg
Makine Boyutları (EnxBoy xYükseklik)	146x306x125 cm	146x356x125 cm	146x406x125 cm



**MERDANE KOMBİNASYONLU TOPRAK FREZESİ****TEKNİK ÖZELLİKLER**

Teknik Özellikler	BT 1550 4V	BT 1800 4V	BT 2000 4V	BT 2300 4V
Çalışma Genişliği	1,55 m	1,8 m	2 m	2,3 m
Çalışma Derinliği	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm
Bıçak ve Flanş Sayısı	36 / 7	42 / 8	48 / 9	54 / 10
Güç İhtiyacı	45-55 HP	55-65 HP	65-75 HP	75-90 HP
PTO Giriş Hızı	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Merdane Tipi	Boru/Dişli Merdane	Boru/Dişli Merdane	Boru/Dişli Merdane	Boru/Dişli Merdane
Boru Merdaneli Ağırlık Ø390 mm	590 kg	675 kg	740 kg	800 kg
Taşıma Genişliği	1,55 m	1,8 m	2 m	2,3 m
Makine Boyutları (EnxBoyxYükseklik)	155x185x105 cm	155x200x105 cm	155x225x105 cm	155x250x105 cm

Teknik Özellikler	BT 2450 4V	BT 2750 4V	BT 3000 4V	BT 3450 4V	BT 4000 4V
Çalışma Genişliği	2,45 m	2,75 m	3 m	3,45 m	4 m
Çalışma Derinliği	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm
Bıçak ve Flanş Sayısı	54 / 10	60 / 11	66 / 12	78 / 14	90 / 16
Güç İhtiyacı	80-100 HP	90-100 HP	100-120 HP	110-150 HP	150-180 HP
PTO Giriş Hızı	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Merdane Tipi	Boru/Dişli Merdane	Boru/Dişli Merdane	Boru/Dişli Merdane	Boru/Dişli Merdane	Boru/Dişli Merdane
Boru Merdaneli Ağırlık Ø390 mm	1135 kg	1270 kg	1350 kg	1610 kg	1755 kg
Taşıma Genişliği	2,45 m	2,75 m	3 m	3,45 m	4 m
Makine Boyutları (EnxBoyxYükseklik)	180x275x120 cm	180x290x120 cm	180x315x120 cm	180x375x120 cm	180x415x120 cm

SAP PARÇALAMA MAKİNASI



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	BSP 1600	BSP 1800	BSP 2100	BSP 2400
Toprak İşleme Genişliği	160 cm	180 cm	210 cm	240 cm
Gerekli Traktör Gücü	50-60 HP	60-70 HP	60-70 HP	70-80 HP
Makine Ağırlığı	800 kg	850 kg	1020 kg	1060 kg
EBATLAR (EnxBoyxDüseklik)	140x160x110 cm	140x180x110 cm	140x210x110 cm	140x240x110 cm
Bıçak ve Flanş Sayısı	32 Braket - 32 Bıçaklı	40 Braket - 40 Bıçaklı	44 Braket - 44 Bıçaklı	52 Braket - 52 Bıçaklı
PTO Giriş Hızı	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Kategori	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III
Kayış Sayısı	4	4	4	4

*Her modelde tekerlek opsiyonu vardır.

Teknik Özellikler	BSP 2600	BSP 2850	BSP 3400
Toprak İşleme Genişliği	260 cm	285 cm	340 cm
Gerekli Traktör Gücü	70-80 HP	80-100 HP	80-100
Makine Ağırlığı	1150 kg	1205 kg	1310 kg
EBATLAR (EnxBoyxDüseklik)	140x260x110 cm	140x285x110 cm	140x340x110 cm
Bıçak ve Flanş Sayısı	56 Braket - 56 Bıçaklı	64 Braket - 64 Bıçaklı	72 Braket - 72 Bıçaklı
PTO Giriş Hızı	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Kategori	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III	Cat II/ Cat III
Kayış Sayısı	4	4	4

*Her modelde tekerlek opsiyonu vardır.



PULLUKLAR



TEKNİK ÖZELLİKLER

Şasi	Gövde Sayısı (adet)	Şasi Yüksekliği (cm)	Gövde Arası (cm)	İş Genişliği (cm)	Ortalama Güç (HP)
100x100x10	3-5	72	80	30-40	90-100
120x120x10	3-5	78	80	30-50	100-140
120x120x10	3-6	78	85	30-50	110-150
120x120x10	3-6	78	90	30-50	110-150





PNÖMATİK HASSAS EKİM MAKİNESİ – ÇİFT DİSKLİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Ayak Sayısı	Ayak/Gübre	Genişlik (mm)	Yükseklik (mm)	Uzunluk (mm)	Tohum (lt)	Gübre (lt)	Gerekli Güç (HP)	Çalışma Hızı (km/h)	Ağırlık (kg)
4	Balta	Gübreli	3000	1530	2050	38/4	175x2	5-7	950
		Gübresiz					-		680
4	Çift Diskli	Gübreli	3000	1470	1940	45x4	200x2	5-7	1060
		Gübresiz					-		860





ÜNİVERSAL EKİM MAKİNESİ - BALTA AYAKLI - DİSKLİ



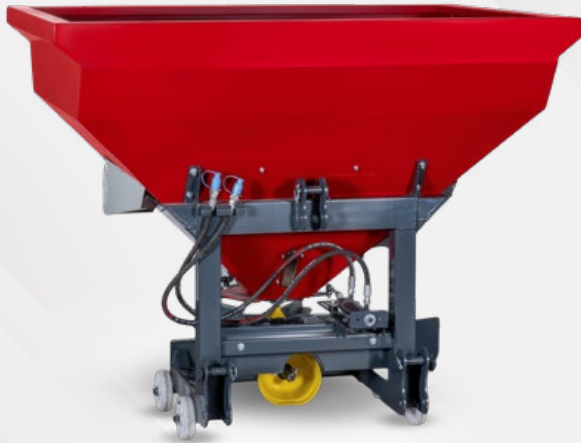
TEKNİK ÖZELLİKLER

Ayak Sayısı	Ayak/Gübre		Genişlik (mm)	Yükseklik (mm)	Uzunluk (mm)	Tohum (lt)	Gübre (lt)	Gerekli Güç (HP)	Çalışma Hızı (km/h)	Ağırlık (kg)
20	Balta	Gübreli	2800	1550	2300	430	355	60-70	5-10	867
23	Kültüvator	Gübreli	3195	1500	1860	465	385	80-90	5-10	1040
		Gübresiz				850	-			1000
23	Çift Diskli	Gübreli	3510	2350	2490	512	425	80-90	5-10	1350
		Gübresiz				937	-			1320
24	Balta	Gübreli	3370	1550	2300	515	425	80-90	5-10	1040
		Gübresiz				940	-			1010





GÜBRE SERPME MAKİNESİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	500 Lt Tek Diskli	600 Lt Tek Diskli
Genişlik (cm)	108	110,5
Uzunluk (cm)	163	163
Yükseklik (cm)	106,5	112,5
Ağırlık (kg)	174,5	179
iş Genişliği (m)	18/22	18/22
Hacim (lt)	600	800
Devir (dev/dk)	540	540
Çalışma Hızı (km/h)	40/44	40/44
Traktör Gücü (BG)	40/44	40/44

Teknik Özellikler	500 Lt Tek Diskli	600 Lt Tek Diskli	800 Lt Tek Diskli	1000 Lt Tek Diskli
Genişlik (cm)	149	158	162	162
Uzunluk (cm)	100	101	116	116
Yükseklik (cm)	115	119	122	142
Ağırlık (kg)	130	136	150	159
iş Genişliği (m)	18/22	18/22	18/22	18/22
Hacim (lt)	500	600	800	1000
Devir (dev/dk)	540	540	540	540
Çalışma Hızı (km/h)	40/44	40/44	40/44	40/44
Traktör Gücü (BG)	40/44	40/44	40/44	40/44



YEM KARMA MAKİNESİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler		4 m ³	6 m ³	8 m ³
Helezon Sistemi	Traktör Gücü	35-55 HP	45-55 HP	55-75 HP
	Helezon Sayısı	2	2	2
	Helezon Tipi	Yatay Helezon	Yatay Helezon	Yatay Helezon
	Helezon Çapı	385 mm	385 mm	620 mm
	"Helezon Dönüş Devri (540 d/dk)"	21 d/dk	21 d/dk	22 d/dk
Malzeme Tipi	15 mm ST37	15 mm ST37	15 mm ST37	
Bıçak sistemi	Bıçak Sayısı	84	108	80
	Bıçak Tipi	Balta ve Papatya	Balta ve Papatya	Balta ve Papatya
Sac Bilgileri	Yan Sac Kalınlık	4 mm	5 mm	5 mm
	Taban Sac Kalınlık	6 mm	8 mm	10 mm
	Malzeme Tipi	ST37	ST37	ST37
Makina Özellikleri	Çekilir Tip	Standart	Standart	Standart
	Yan Boşaltma Bandı	Standart	Standart	Standart
	2. Boşaltma Bandı	Opsiyon	Opsiyon	Opsiyon
	Yükleme Kepçesi	Standart	Standart	Standart
	Kendinden Yağlamalı	Standart	Standart	Standart
	Dijital Tartı Sistemi	Opsiyon	Opsiyon	Opsiyon
	Elektrik Sistemi	Opsiyon	Opsiyon	Opsiyon
	Aktarma Sistemi	Şaft ve Rediktör	Şaft ve Rediktör	Şaft ve Rediktör
	Konveyör Ölçüleri	570x750	570x750	710x750
Makina Ölçüleri	Ağırlık	2180 kg	2980 kg	3750 kg
	Uzunluk	4975 mm	4955 mm	5050 mm
	Genişlik	2250 mm	2300 mm	2350 mm
	Yükseklik	2200 mm	2270 mm	2400 mm
Elektrik Motoru (Opsiyon)	Volaj	380 V	380 V	380 V
	Güç	15 kw/20 HP	15 kw/20 HP	22 kw/30 HP
	Devir	965 dv/dk	965 dv/dk	970 dv/dk
	Motor Devrilme Torku	465 Nm	465 Nm	541 Nm

DİK YEM KARMA MAKİNESİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler		1,5 m ²	2,5 m ²
Helezon Sistemi	Traktör Gücü	25-35 HP	25-35 HP
	Helezon Sayısı	1	1
	Helezon Tipi	Dikey Helezon	Dikey Helezon
	Helezon Çapı	1010	1100
	"Helezon Dönüş Devri (540 d/dk)"	67,5 d/dk	67,5 d/dk
Bıçak sistemi	Malzeme Tipi	6 mm ST37	6 mm ST37
	Bıçak Sayısı	6	7
Sac Bilgileri	Bıçak Tipi	Üçgen	Üçgen
	Yan Sac Kalınlık	4 mm	4 mm
	Taban Sac Kalınlık	8 mm	8 mm
Makina Özellikleri	Malzeme Tipi	ST37	ST37
	Bağlantı Tipi	Asılır Tip	Asılır Tip
	Yan Boşaltma Bandı	Kapak	Kapak
	2. Boşaltma Bandı	-	-
	Yükleme Kepçesi	-	Opsiyon
	Kendinden Yağlamalı	Opsiyon	Opsiyon
	Dijital Tartı Sistemi	-	-
	Elektrik Sistemi	Opsiyon	Opsiyon
	Aktarma Sistemi	Şaft ve Rediktör	Şaft ve Rediktör
Makina Ölçüleri	Konveyör Ölçüleri	-	-
	Ağırlık	435 kg	670 kg
	Uzunluk	1635 mm	2220
	Genişlik	1525	1920
Elektrik Motoru (Opsiyon)	Yükseklik	1690 mm	1860 mm
	Volaj	380 V	380 V
	Güç	7,5 kw/10 hp	7,5 kw/10 hp
	Devir	1465 dv/dk	1465 dv/dk
	Motor Devrilme Torku	166 Nm	166 Nm

DİK ÇEKİLİR YEM KARMA MAKİNESİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler		2,5 m³ Plus	3,5 m³
Helezon Sistemi	Traktör Gücü	25-35 HP	25-35 HP
	Helezon Sayısı	1	1
	Helezon Tipi	Dikey Helezon	Dikey Helezon
	Helezon Çapı	1380 mm	1350 mm
	Helezon Dönüş Devri (540 d/dk)	45 d/dk	45 d/dk
Bıçak Sistemi	Malzeme Tipi	7 mm ST37	7 mm ST37
	Bıçak Sayısı	8	8
Sac Bilgileri	Bıçak Tipi	Üçgen	Üçgen
	Yan Sac Kalınlık	4 mm	4 mm
	Taban Sac Kalınlık	10 mm	10 mm
Makina Özellikleri	Malzeme Tipi	ST37	ST37
	Çekilir Tip	Standart	Standart
	Yan Boşaltma Bandı	Opsiyon	Opsiyon
	2. Boşaltma Bandı	-	-
	Yükleme Kepçesi	Standart	-
	Kendinden Yağlamalı	Standart	Opsiyon
	Dijital Tartı Sistemi	Opsiyon	Opsiyon
	Elektrik Sistemi	Opsiyon	Opsiyon
Makina Ölçüleri	Aktarma Sistemi	Şaft ve Rediktör	Şaft ve Rediktör
	Konveyör Ölçüleri	570x750	570x750
	Ağırlık	1120 kg	1315 kg
	Uzunluk	4350 mm	3940 mm
Elektrik Motoru (Opsiyon)	Genişlik	1825 mm	2014 mm
	Yükseklik	2000 mm	1900 mm
Elektrik Motoru (Opsiyon)	Volaj	380 V	380 V
	Güç	7,5 kw/10 HP	11 kw/15 HP
	Devir	1465 d/dk	1460 d/dk
	Motor Devrilme Torku	166 Nm	216 Nm

**BALYA MAKİNESİ****TEKNİK ÖZELLİKLER**

Teknik Özellikler	2 İpli (163 cm)	3 İpli (163 cm)	3 İpli (163 cm)	2 İpli (150 cm)	3 İpli (150 cm)
Sol Yaba Güç Aktarımı	Shaft	Shaft	Shaft	Shaft	Shaft
Bağlama Sistemi	Chain	Chain	Chain	Chain	Chain
Sağ Yaba Güç Aktarımı	Chain	Chain	Chain	Chain	Chain
Toplayıcı Düzeneği Güç Aktarımı	Chain	Chain	Chain	Chain	Chain
Haşpay Ünitesi	-	-	+	-	+
Hidrolik Toplayıcı Pistonu	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Kuyruk Tipi	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Bağlama Grubu Aydınlatması	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Bağlama Grubu Fanı	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Mekanik Balya Sayıcı	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
3. Destek Tekeri	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional
Telli Bağlama Grubu	Optional	-	-	Optional	-
Dijital Balya Sayıcı	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional
İş-Yol Konumu	Hydraulic	Hydraulic	Hydraulic	Hydraulic	Hydraulic
İp Dolabı Kapasitesi	8	8	8	6	6
Strok Boyu ve Hızı	"73 cm 92 rpm"	"74 cm 92 rpm"	"75 cm 92 rpm"	"76 cm 92 rpm"	"77 cm 92 rpm"
Traktör Gücü	Min 55 HP	Min 50 HP	Min 55 HP	Min 50 HP	Min 55 HP
Balya Ölçüsü	36x46	36x46	36x46	36x46	36x46
Balya/Saat	250-350	250-350	250-350	250-350	250-350
Balya Ağırlığı-Ot	25-35 kg	25-35 kg	25-35 kg	25-35 kg	25-35 kg
Balya Ağırlığı-Saman	20-25 kg	20-25 kg	20-25 kg	20-25 kg	20-25 kg
Bağlama Grubu	2 Drawst- ring	3 Drawst- ring	3 Drawst- ring	2 Drawst- ring	3 Drawst- ring
Tirmik Genişliği (cm)	163	163	163	150	150

TARLA PÜLVERİZATÖRÜ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	600 Lt	800 Lt	1000 Lt
Depo Malzemesi	Polietilen	Polietilen	Polietilen
Pompa Modeli	YP-80	YP-80	YP-80
Pompa Debisi (1 lt/dk)	105 lt	105 lt	105 lt
Pompa Basıncı	50 bar	50 bar	50 bar
Regülatör	YR-56	YR-56	YR-56
Kanatçık (adet)	2	2	2
İş Genişliği (m)	12	16	16
Nozul Tipi	Kelepçeli Tarla Memesi	Kelepçeli Tarla Memesi	Kelepçeli Tarla Memesi
Nozul Sayısı (adet)	24	32	24
Nozullar Arası Mesafe (cm)	50	50	50
İlaçlama Kolu Yükseklik Ayarı	Hidrolik Liftli	Hidrolik Liftli	Hidrolik Liftli
İlaçlama Kolu Katlanması Ayarı	Manual	Manual	Manual
Gereken Traktör Gücü	50 HP	50 HP	50 HP
Çalışma Devri (dev/dk)	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Ağırlık (kg)	415 kg	415 kg	429 kg
En (cm)	115 cm	115 cm	115 cm
Genişlik (cm)	150 cm	150 cm	150 cm
Yükseklik (cm)	220	220	220

STANDART KANATLI İLAÇLAMA MAKİNESİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	400 Lt	600 Lt	800 Lt
Depo Malzemesi	Polietilen	Polietilen	Polietilen
Pompa Modeli	YP-70	YP-70	YP-80
Pompa Debisi (1 lt/dk)	80 Lt	80 Lt	80 Lt
Pompa Basıncı	50 bar	50 bar	50 bar
Regülatör	YR-33	YR-33	YR-33
Kanatçık (adet)	2	2	2
İş Genişliği (m)	10	12	12
Nozul Tipi	Kelepçeli Tarla Memesi	Kelepçeli Tarla Memesi	Kelepçeli Tarla Memesi
Nozul Sayısı (adet)	20	24	24
Nozullar Arası Mesafe (cm)	50	50	50
İlaçlama Kolu Yükseklik Ayarı	Manuel	Manuel	Manuel
İlaçlama Kolu Katlanması Ayarı	Manuel	Manuel	Manuel
Gereken Traktör Gücü	50 HP	50 HP	50 HP
Çalışma Devri (dev/dk)	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Ağırlık (kg)	165	202	218
En (cm)	170 cm	105 cm	105 cm
Genişlik (cm)	110 cm	126 cm	126 cm
Yükseklik (cm)	130 cm	150 cm	160 cm

TURBO ATOMİZER

TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	1000 Lt	1600 Lt	2000 Lt
Depo Tank (L)	1000	1600	2000
Depo Malzemesi	Polietilen	Polietilen	Polietilen
Pompa Modeli	YP-145	YP-146	YP-147
Pompa Debisi (1 lt/dk)	149	149	149
Pompa Basıncı (bar)	50	50	50
Regülatör	YR-53	YR-53	YR-53
Fan Çapı (cm)	90	90	90
Kanatçık (adet)	2	2	2
İş Genişliği (m)	10	10	16
Nozul Tipi	Stoperli Turbo Meme	Stoperli Turbo Meme	Stoperli Turbo Meme
Nozul Sayısı (adet)	16	16	16
Nozullar Arası Mesafe (cm)	17	17	17
İlaçlama Kolu Yükseklik Ayarı	Sabit/Fix	Sabit/Fix	Sabit/Fix
İlaçlama Kolu Katlanması Ayarı	Sabit/Fix	Sabit/Fix	Sabit/Fix
Ağırlık (kg)	480	600	700
En (cm)	280	310	280
Genişlik (cm)	115	115	120
Yükseklik (cm)	160	160	120



ÖN YÜKLEYİCİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler	FL-3300	FL-3500	FL-3800
Maksimum Kaldırma Yüksekliği (Permo merkezinden)	3,50 m	3,75 m	4 m
Maksimum Kaldırma Yüksekliği (Ataşman alt noktasından)	3,30 m	3,50 m	3,80 m
Yükleyici Bom Merkezi	1,75 m	1,90 m	2,15 m
Yükleyici Yataklama Merkezi	1,55 m	1,65 m	1,70 m
Ataşman Boşaltma Açısı	58°	57°	55°
Üst Nuktada Ataşman Toplama Açısı	55°	55°	57°
Alt Nuktada Ataşman Toplama Açısı	45°	45°	44°
Zeminden Alçalma Mesafesi	0,1 m	0,1 m	0,1 m
Maksimum Yüksekliği Kaldırma Zamanı	5 saniye	5 saniye	6 saniye
Kaldırma Kapasitesi	1300 kg	1550 kg	1900 kg
Yükleyici Ağırlığı (Ataşmansız)	530 kg	600 kg	640 kg
Ataşman Dengeleme Sistemi	Standart	Standart	Standart
Yumuşak Hareket	Standart	Standart	Standart
Joystick Kumanda Sistemi	Standart	Standart	Standart
Elektro Hidrolik 3. Hat	Opsiyon	Opsiyon	Opsiyon
Kolay Ataşman Değişim Adaptörü	Standart	Standart	Standart
Monte Edilecek Traktör Gücü	60-80 HP	70-100 HP	85-130 HP
Monte Edilecek Traktörün Maksimum Ağırlığı	4000 kg	4500 kg	5200 kg





Kullanılan fotoğraflar, teknik özellikler opsiyonel özellikler içerebilir. BAŞAK Traktör bu broşürde belirtilen dizaynları ve teknik bilgileri değiştirme hakkını saklı tutar. (01.10.2025)

ASKO Sınai ve Teknoloji Üretim Sanayi Tic. A.Ş. Agri Şubesi
Hanlı Sakarya Mah. Başak Sok. No: 54
Arifiye/SAKARYA
Tel: +90 264 295 83 00
info@basaktraktor.com.tr

