



özdöken

ÜRÜN KATALOĐU

ozdoken.com.tr

1976 yılında kurulan Özdöken Tarım Makineleri deneyimli ekibiyle sizlerin daha çok kazanmanız ve kazanırken de daha az emek harcamanız için kendini sürekli yenilemektedir.

Günümüzde tarım işlerinin zamanında ve çabuk bitirilmesi modern tarımın gereksinimlerindedir. Birim alanda daha nitelikli üretimin, kısa zamanda yapılması yeni ve ileri üretim teknolojileri ile mümkündür. Bu bağlamda Özdöken olarak 40.000 metrekare açık alan ve 20.000 metrekare kapalı alana kurulu 4 fabrikada, 150 personeli ile , çiftçilerimizin ihtiyaç duyduğu tarım makinelerini bilgisayar kontrollü (C.N.C) tezgahları , plazma ve lazer kesim teknolojileri , robotlu kaynak işlemleri ve yüksek standartlarda ki fırın boyama kabinleri ile modern çağın gerektirdiği hassaslık ve kalite esaslarına uygun olarak üretim yapmaktadır. Müşteri memnuniyetini göz önünde tutarak kalitesini ve Özdöken adının verdiği sorumluluklarını taşıyan firmamızın yönetimi şirket ortakları tarafından yapılmakta olup muhasebe, pazarlama , satış ve servis bölümleri yine aynı fabrika binası içerisinde hizmet vermektedir.

HAKKI MIZ DA





HUBUBAT MİBZERLERİ

İÇİNDEKİLER

08

HBM-N
KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT
EKİM MİBZERİ

10

HBM-S
KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT
EKİM MİBZERİ

12

HBM-B
KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT
EKİM MİBZERİ

14

HBM-BK
KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT
EKİM MİBZERİ

16

HBM-PRO
KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT
EKİM MİBZERİ

18

HBM-BABA
KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT
EKİM MİBZERİ

20

MİLENYUM
ANIZA DİREK EKİM MİBZERİ

HAVALI MİBZERLER

24

VPHE
BALTA TİP - SABİT ŞASE

26

VPHE-D
DİSKLİ TİP - SABİT ŞASE

28

VPYT
(BALTA TİP) -YARI TELESKOPIK
ŞASE-340 CM TAŞIMA GENİŞLİĞİ

30

VPYT-D
(DİSKLİ TİP) -YARI TELESKOPIK
ŞASE -340 CM TAŞIMA GENİŞLİĞİ

32

VPTT
(BALTA TİP) - TELESKOPIK ŞASE -
AYARLANABİLİR ÜNİTE ARA
MESAFESİ

34

VPTT-D
(DİSKLİ TİP) - TELESKOPIK ŞASE
- AYARLANABİLİR ÜNİTE ARA
MESAFESİ

36

VPKT-D
(DİSKLİ TİP) SERİSİ -300 CM TAŞIMA
GENİŞLİĞİ AYARLANABİLİR ÜNİTE
ARA MESAFE TELESKOPIK ŞASE

ÇAPA GRUBU

40

AÇM
SABİT ŞASE

42

AÇM-G
SIRA ARASI ÇAPA MAKİNESİ

44

BGÇ
BİTKİ BOĞAZINI GEVŞETME
MAKİNESİ

TOPRAK İŞLEME

48

PGD-H
ÇEKİLİR TİP HAFİF ŞASE GOBLE
DİSKARO

50

PGD-N
NORMAL ŞASE ÇEKİLİR TİP OFSET
GOBLE DİSKARO

52

PGD-B
BÜYÜK ŞASE ÇEKİLİR TİP OFSET
GOBLE DİSKARO

54

PGD-BK
KATLANIR TİP OFSET GOBLE
DİSKARO

56

TDG-M
BAĞIMSIZ DİSKLİ OFSET DİSKARO

58

TDG-MT
ÇEKİLİR TİP BAĞIMSIZ DİSKLİ
OFSET DİSKARO

60

CHD
HEM ÇEKİLİR HEM HİDROLİKLİ V
TİPİ OFSET DİSKARO

62

CP
STANDART ÇİZEL

64

CP-M
DÖKÜM BACAĞI ÇİZEL

66

CPY-M
DÖKÜM BACAĞI YAYLI ÇİZEL

68

CYP
S-TİPİ BACAĞI YAYLI ÇİZEL

70

FDP
DİP PATLATAN

72

ACD
ÇEKİLİR TİP HİDROLİKLİ V TİPİ
OFSET GOBLE DİSKARO

74

AYN
S BACAĞI HAFİF TİP KÜLTİVATÖR

76

RC
MERDANE

78

RC-GZ
ÇAMUR TUTMAYAN MERDANE

80

VVY
ÜÇ ASKILI ÇİFT DENGE TEKERLİ
VANVEY

HUBUBAT MİBZERLERİ





KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT EKİM MİBZERİ

HBM-N



Standart
Tek Borulu Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Çift Borulu Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Döküm Tip Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Hidrolik iz Kabartıcılar



MODEL	TOPLAM GENİŞLİK cm	İŞ GENİŞLİĞİ		AĞIRLIK kg	TEKERLEK ÖLÇÜ- LERİ cm	GEREKLİ GÜÇ		EKİCİ AYAK SAYISI adet unit	EKİCİ AYAK ARA MESAFE cm	TOHUM SANDIĞI KAPASİTESİ kg	GÜBRE SANDIĞI KAPASİTESİ kg
		12,5 cm ara	14 cm ara			hp	kw				
HBM-N12	250	-	168	680	6.00x16	35-40	26-30	12	12,5 cm veya 14 cm	200	200
HBM-N14	275	-	196	750		40-45	30-33	14		230	230
HBM-N16	300	-	224	830		45-50	33-37	16		260	260
HBM-N18	330	-	252	900		50-55	37-41	18		290	290
HBM-N20	365	200	280	980	7.50x16	55-60	41-44	20		320	320
HBM-N22	390	250	308	1065		60-65	44-48	22		350	350
HBM-N24	420	300	336	1155		70-75	52-56	24		380	380
HBM-N28	470	350	392	1295		75-80	56-60	28		440	440
HBM-N32	480	400	-	1360				32	12,5		

KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT EKİM MİBZERİ

HBM-S



Standart
Tek Borulu Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Çift Borulu Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Döküm Tip Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Hidrolik İz Kabartıcılar



MODEL	TOPLAM GENİŞLİK	İŞ GENİŞLİĞİ		AĞIRLIK	TEKERLEK ÖLÇÜLERİ	GEREKLİ GÜÇ		EKİCİ AYAK SAYISI	EKİCİ AYAK ARA MESAFE	TOHUM SANDIĞI KAPASİTESİ	GÜBRE SANDIĞI KAPASİTESİ
		12,5 cm ara	14 cm ara			hp	kw				
HBM-S18	330	-	252	900	11.5 x 80 - 15.3	50-55	37-41	18	12,5 cm veya 14 cm	290	290
HBM-S20	365	200	280	980		55-60	41-44	20		320	320
HBM-S22	390	250	308	1065		60-65	44-48	22		350	350
HBM-S24	420	300	336	1155		70-75	52-56	24		380	380
HBM-S28	470	350	392	1295		75-80	56-60	28		440	440
HBM-S32	480	400	-	1360				32			

KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT EKİM MİBZERİ

HBM-B



Standart
Tek Borulu Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Çift Borulu Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Döküm Tip Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Hidrolik İz Kabartıcılar



MODEL	TOPLAM GENİŞLİK	İŞ GENİŞLİĞİ		AĞIRLIK	TEKERLEK ÖLÇÜLERİ	GEREKLİ GÜÇ		EKİCİ AYAK SAYISI	EKİCİ AYAK ARA MESAFE	TOHUM SANDIĞI KAPASİTESİ	GÜBRE SANDIĞI KAPASİTESİ
		12,5 cm ara	14 cm ara			hp	kw				
HBM-B-18	350	-	252	990	12,4 x 24	50-55	37-41	18	12,5 cm veya 14 cm	290	290
HBM-B-20	385	200	280	1070		55-60	41-44	20		320	320
HBM-B-22	410	250	308	1155		60-65	44-48	22		350	350
HBM-B-24	440	300	336	1245		65-70	48-52	24		380	380
HBM-B-28	500	350	392	1385		70-75	52-56	28		440	440
HBM-B-32		400	-	1460				32	12,5		

KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT EKİM MİBZERİ

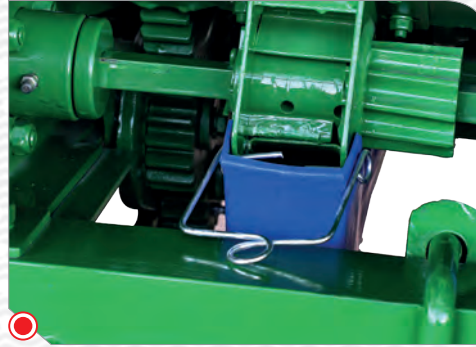
HBM-BK



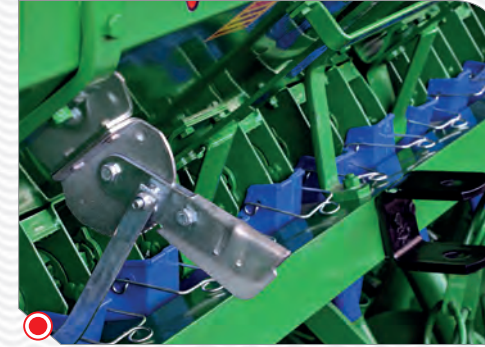
Kolay Ayarlanabilen Batım Ayarı



İri Taneli Tohum Ekebilme Özelliği



Tohum ve Gübre Temizleme Kolu



MODEL	TOPLAM GENİŞLİK cm	İŞ GENİŞLİĞİ		AĞIRLIK kg	TEKERLEK ÖLÇÜLERİ cm	GEREKLİ GÜÇ		EKİCİ AYAK SAYISI adet	EKİCİ AYAK ARA MESAFE cm	TOHUM SANDIĞI KAPASİTESİ kg	GÜBRE SANDIĞI KAPASİTESİ kg
		12,5 cm ara	14 cm ara			hp	kw				
HBM-BK 22	410	250	308	1355	12.4 X 24	60-65	44-48	22	12,5 cm veya 14 cm	350	350
HBM-BK 24	440	300	336	1425		65-70	48-52	24		380	380
HBM-BK 28	500	350	392	1525		70-75	52-56	28		440	440
HBM-BK 32		400	-	1650		32	12,5				

KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT EKİM MİBZERİ

HBM-PRO



Çift Diskli Ekici Ünite



Kolay Ayarlanabilen Batım Ayarı



İri Taneli Tohum Ekebilme Özelliği



Tohum ve Gübre Temizleme Kolu



Arka Kapatıcı Tirmık

MODEL	TOPLAM GENİŞLİK cm	İŞ GENİŞLİĞİ		AĞIRLIK kg	TEKERLEK ÖLÇÜLERİ cm	GEREKLİ GÜÇ		EKİCİ AYAK SAYISI adet	EKİCİ AYAK ARA MESAFE cm	TOHUM SANDIĞI KAPASİTESİ kg	GÜBRE SANDIĞI KAPASİTESİ kg
		12,5 cm ara	14 cm ara			hp	kw				
HBM-PRO-S22	410	250	308	1355	11.5x80-15.3	60-65	44-48	22	12,5 cm veya 14 cm	350	350
HBM-PRO-S24	440	300	336	1425		65-70	48-52	24		380	380
HBM-PRO-S28	500	350	392	1525		70-75	52-56	28	12,5	440	440
HBM-PRO-S32		400	-	1650		32	440	440			
HBM-PRO-B22	410	250	308	1355	12.4 X 24	60-65	44-48	22	12,5 cm veya 14 cm	350	350
HBM-PRO-B24	440	300	336	1425		65-70	48-52	24		380	380
HBM-PRO-B28	500	350	392	1525		70-75	52-56	28	12,5	440	440
HBM-PRO-B32		400	-	1650		32	440	440			

KOMBİNE HUBUBAT VE BAKLIYAT EKİM MİBZERİ

HBM BABA



Standart
Tek Borulu Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Çift Borulu Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Döküm Tip Ekim Tertibatı



Opsiyonel
Hidrolik İz Kabartıcılar



HBM-N

HBM-BABA



MODEL	TOHUM SANDIĞI KAPASİTESİ	GÜBRE SANDIĞI KAPASİTESİ
	kg	kg
BABA-18	530	540
BABA-20	585	595
BABA-22	640	650
BABA-24	700	710
BABA-28	810	820

ANIZA DİREK EKİM MİBZERİ

MİLENYUM



MODEL	EKİCİ AYAK SAYISI	EKİCİ AYAK ARA MESAFE	TOHUM SANDIĞI KAPASİTESİ	GÜBRE SANDIĞI KAPASİTESİ	AĞIRLIK	TOPLAM GENİŞLİK	İŞ GENİŞLİĞİ	TEKERLEK ÖLÇÜLERİ	GEREKLİ GÜÇ	
	adet								cm	kg
Milenyum 12	12	14	190	190	1870	300	168	10.0 / 75-15.3	55-60	41-44
Milenyum 15	15		235	235	2050	342	210		60-70	44-52
Milenyum 18	18		280	280	2300	385	252		70-80	52-60
Milenyum 20	20		325	325	2420	410	280		90-100	67-74
Milenyum 24	24		370	370	2900	466	336		110-120	82-90
Milenyum 28	28		405	405	3250	506	392		130-140	97-105

HAVALI MİBZERLER



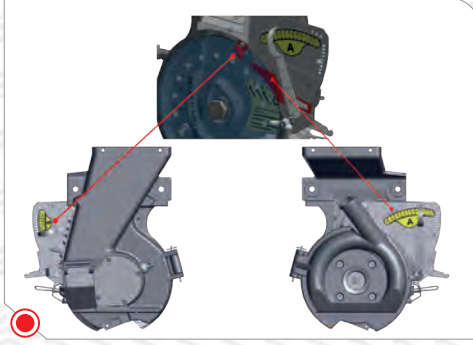


BALTA TİP - SABİT ŞASE

VPHE



Patentli Çift Tekleyicili Alüminyum Tohum Ünitesi



Arka Kapatıcı Tırmık



Arka Baskı Tekeri



540 Rpm ile Çalışan Fan



Balta Tip Gübre Atıcı



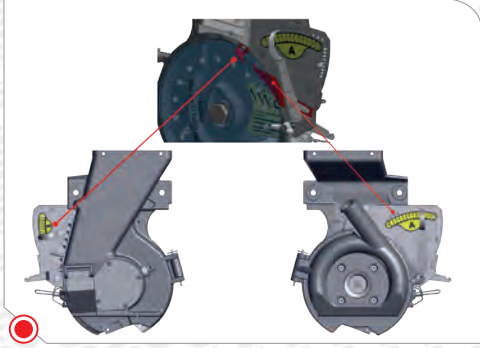
MODEL	ÜNİTE SAYISI	EKİCİ ÜNİTE ARA MESAFE	TAŞIMA GENİŞLİĞİ	TEKER ÖLÇÜLERİ	MARKÖR	GÜBRE DEPOSU KAPASİTESİ	DEKAR ÖLÇER	AĞIRLIK	TRAFİK KİTİ	TOHUM KONTROLLÜ ALAN ÖLÇER
VPHE-4	4	70-75 CM	300	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	670	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-G4	4	70-75 CM	300	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	175 LT x 2	STANDART	845	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-5	5	45-50 CM / 70-75 CM	300/350	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	820	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-G5	5	45-50 CM / 70-75 CM	300/350	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	210 Lt x 2	STANDART	960	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-6	6	45-50 CM / 70-75 CM	350/420	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	970	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-G6	6	45-50 CM / 70-75 CM	350/420	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	220 LT x 2	STANDART	1070	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-8 (TRANSPORT SYSTEM)	8	70-75 CM	650(270)	6.50/80-15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	1250	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-G8 (TRANSPORT SYSTEM)	8	70-75 CM	650(270)	6.50/80-15	TEK HİDROLİKLİ	400 LT x 2	STANDART	1450	OPSİYONEL	OPSİYONEL

DİSKLİ TİP - SABİT ŞASE

VPHE-D



Patentli Çift Tekleyicili Alüminyum Tohum Ünitesi



Arka Baskı Tekeri



540 Rpm İle Çalışan Fan



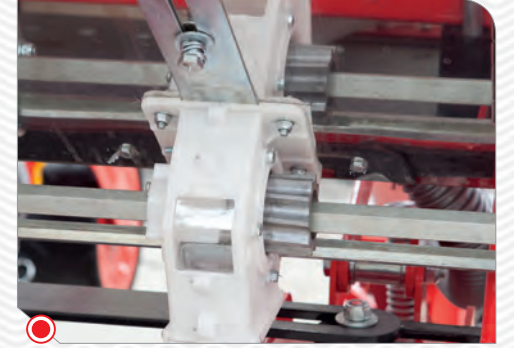
Balta Tip Gübre Atıcı



Ekim Derinliği Ayar Tekeri



Gübre Atım Sistemi



TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	ÜNİTE SAYISI	EKİCİ ÜNİTE ARA MESAFE	TAŞIMA GENİŞLİĞİ	TEKER ÖLÇÜLERİ	MARKÖR	GÜBRE DEPOSU KAPASİTESİ	DEKAR ÖLÇER	AĞIRLIK	TRAFİK KİTİ	TOHUM KONTROLLÜ ALAN ÖLÇER
	adet	cm	cm		standart	lt		kg		
VPHE-D4	4	70-75 CM	300	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	805	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-DG4	4	70-75 CM	300	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	175 LT x 2	STANDART	1010	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-D5	5	45-50 CM / 70-75 CM	300/350	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	940	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-DG5	5	45-50 CM / 70-75 CM	300/350	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	210 LT x 2	STANDART	1140	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-D6	6	45-50 CM / 70-75 CM	350/420	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	1120	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-DG6	6	45-50 CM / 70-75 CM	350/420	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	220 LT x 2	STANDART	1315	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-D8 (TRANSPORT SYSTEM)	8	70-75 CM	650(270)	6.50/80-15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	1550	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPHE-DG8 (TRANSPORT SYSTEM)	8	70-75 CM	650(270)	6.50/80-15	TEK HİDROLİKLİ	400 LT x 2	STANDART	1800	OPSİYONEL	OPSİYONEL

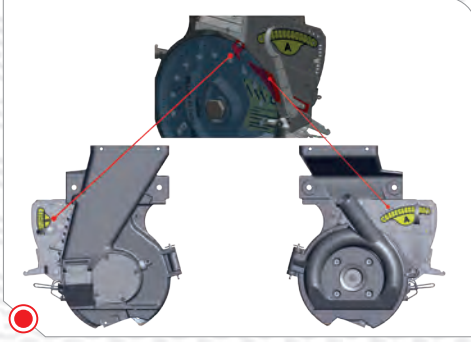
VPYT (BALTA TİP) -YARI TELESKOPİK ŞASE-340 CM TAŞIMA GENİŞLİĞİ



VPYT



Patentli Çift Tekleyicili Alüminyum Tohum Ünitesi



Arka Kapatıcı Tırmık



Arka Baskı Tekeri



540 Rpm ile Çalışan Fan



Balta Tip Gübre Atıcı



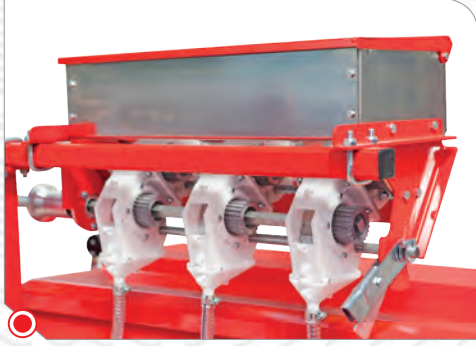
MODEL	ÜNİTE SAYISI	EKİCİ ÜNİTE ARA MESAFE	TAŞIMA GENİŞLİĞİ	TEKER ÖLÇÜLERİ	MARKÖR	GÜBRE DEPOSU KAPASİTESİ	DEKAR ÖLÇER	AĞIRLIK	TRAFİK KİTİ	TOHUM KONTROLLÜ ALAN ÖLÇER
	adet	cm	cm		standart	lt		kg		
VPYT-6	6	70-75 CM	340	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	900	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPYT-G6	6	70-75 CM	340	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	175 LT x 2	STANDART	1150	OPSİYONEL	OPSİYONEL

VPYT-D (DİSKLİ TİP) -YARI TELESKOPIK ŞASE
-340 CM TAŞIMA GENİŞLİĞİ

VPYT-D



Opsiyonel Mikrogranül Atım Deposu



Arka Baskı Tekeri



Balta Tip Gübre Atıcı



Gübre Atım Sistemi



540 Rpm İle Çalışan Fan



Opsiyonel Diskli Tip Gübre Atıcı



MODEL	ÜNİTE SAYISI	EKİCİ ÜNİTE ARA MESAFE	TAŞIMA GENİŞLİĞİ	TEKER ÖLÇÜLERİ	MARKÖR	GÜBRE DEPOSU KAPASİTESİ	DEKAR ÖLÇER	AĞIRLIK	TRAFİK KİTİ	TOHUM KONTROLLÜ ALAN ÖLÇER
	adet	cm	cm		standart	lt		kg		
VPYT-D6	6	70-75 CM	340	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	1210	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPYT-DG6	6	70-75 CM	340	5.00 X 15	TEK HİDROLİKLİ	175 LT x 2	STANDART	1400	OPSİYONEL	OPSİYONEL

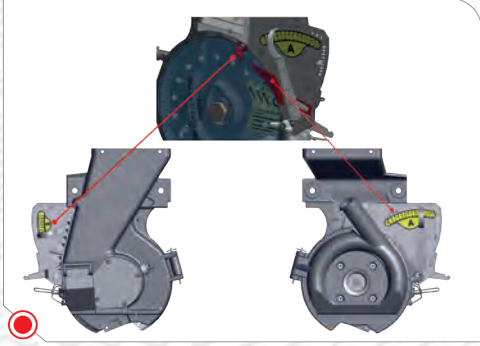
VPTT (BALTA TİP) - TELESKOPIK ŞASE - AYARLANABİLİR ÜNİTE
ARA MESAFESİ



VPTT



Patentli Çift Tekleyicili Alüminyum Tohum Ünitesi



Arka Kapatıcı Tırmık



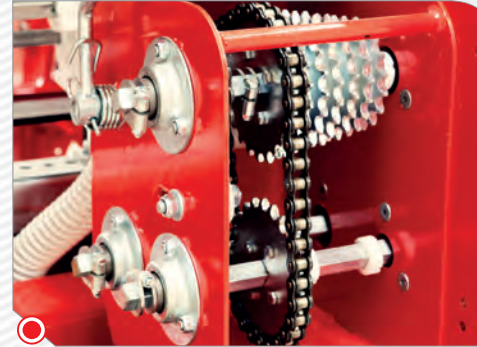
Arka Baskı Tekeri



Gübre Atım Sistemi



Pancar Ekimi Seti



Tohum Ara Mesafe Ayarlama Şanzımanı

MODEL	ÜNİTE SAYISI	EKİCİ ÜNİTE ARA MESAFE	TASIMA GENİŞLİĞİ	TEKER ÖLÇÜLERİ	MARKÖR	GÜBRE DEPOSU KAPASİTESİ	DEKAR ÖLÇER	AĞIRLIK	TRAFİK KİTİ	TOHUM KONTROLLÜ ALAN ÖLÇER
	adet	cm	cm		standart	lt		kg		
VPTT-4	4	45,50,55,60,65,70,75 CM	320	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	800	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-G4	4	45,50,55,60,65,70,75 CM	320	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	175 LT x 2	STANDART	1000	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-5	5	45,50,55,60,65,70,75 CM	350	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	970	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-G5	5	45,50,55,60,65,70,75 CM	350	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	210 LT x 2	STANDART	1180	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-6	6	45,50,55,60,65,70,75 CM	420	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	1150	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-G6	6	45,50,55,60,65,70,75 CM	420	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	220 LT x 2	STANDART	1320	OPSİYONEL	OPSİYONEL

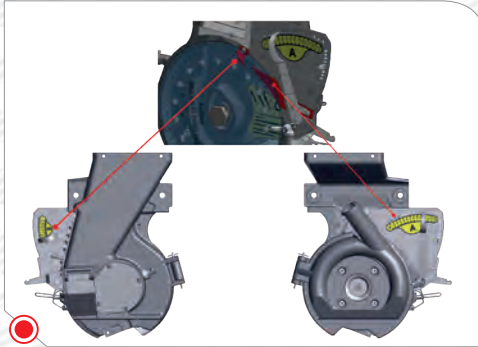
VPTT-D (DİSKLİ TİP) - TELESKOPIK ŞASE - AYARLANABİLİR ÜNİTE ARA MESAFESİ



VPTT-D



Patentli Çift Tekleyicili Alüminyum Tohum Ünitesi



Arka Baskı Tekerleri



Ekim Derinliği Ayar Tekerleri



MODEL	ÜNİTE SAYISI	EKİCİ ÜNİTE ARA MESAFE	TASIMA GENİŞLİĞİ	TEKER ÖLÇÜLERİ	MARKÖR	GÜBRE DEPOSU KAPASİTESİ	DEKAR ÖLÇER	AĞIRLIK	TRAFİK KİTİ	TOHUM KONTROLLÜ ALAN ÖLÇER
	adet	cm	cm		standart	lt		kg		
VPTT-D4	4	45,50,55,60,65,70,75 CM	320	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	1000	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-DG4	4	45,50,55,60,65,70,75 CM	320	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	175 LT x 2	STANDART	1120	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-D5	5	45,50,55,60,65,70,75 CM	350	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	1090	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-DG5	5	45,50,55,60,65,70,75 CM	350	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	210 LT x 2	STANDART	1290	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-D6	6	45,50,55,60,65,70,75 CM	420	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	-	STANDART	1270	OPSİYONEL	OPSİYONEL
VPTT-DG6	6	45,50,55,60,65,70,75 CM	420	23.5/10.50-12	TEK HİDROLİKLİ	220 LT x 2	STANDART	1490	OPSİYONEL	OPSİYONEL

VPKT-D (DİSKLİ TİP) SERİSİ -300 CM TAŞIMA GENİŞLİĞİ AYARLANABİLİR ÜNİTE
ARA MESAFE TELESKOPIK ŞASE



VPKT-D



300 Cm Trafik Taşıma Genişliği



Ekim Derinliği Ayar Tekeri



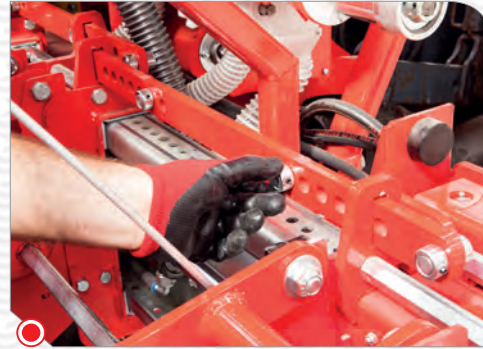
900 Lt Gübre Kapasitesi



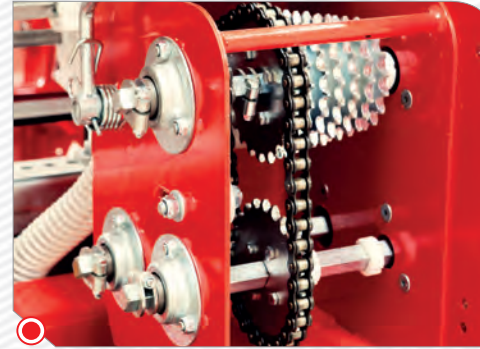
Standart Çift Hidrolikli Markör



45,50,55,60,70,75 Cm
Ayarlanabilir Ara Mesafe



Tohum Ara Mesafe Ayarlama
Şanzımanı



MODEL	ÜNİTE SAYISI	Ekici ÜNİTE ARA MESAFE	TAŞIMA GENİŞ- LİĞİ	TEKER ÖLÇÜLERİ	MARKÖR	GÜBRE DEPOSU KAPASİTESİ	DEKAR ÖLÇER	AĞIRLIK	TRAFİK KİTİ	TOHUM KONTROLLÜ ALAN ÖLÇER
	adet	cm	cm			lt		kg		
VPKT-D6	6	45,50,55,60,65,70,75 CM	300	23.5/10.50-12	ÇİFT HİDROLİK Lİ	-	STANDART	1430	STANDART	OPSİYONEL
VPKT-DG6	6	45,50,55,60,65,70,75 CM	300	23.5/10.50-12	ÇİFT HİDROLİK Lİ	900 LT x 2	STANDART	1670	STANDART	OPSİYONEL
VPKT-D8	8	45,50,55,60,65,70,75 CM	300	23.5/10.50-12	ÇİFT HİDROLİK Lİ	-	STANDART	1950	STANDART	OPSİYONEL

ÇAPA GRUBU





SABİT ŞASE

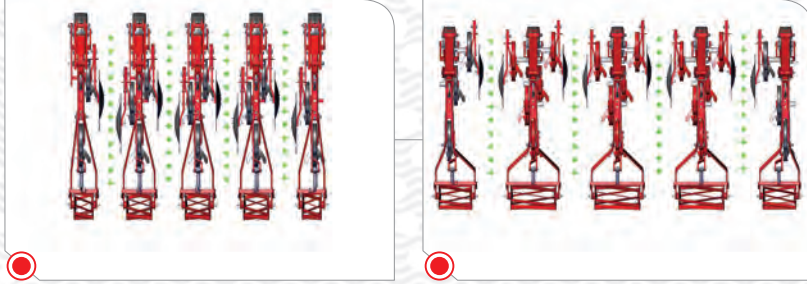
AÇM



özdöken



AYARLANABİLİR ÜNİTE ARA MESAFESİ



45 – 60 CM ÜNİTE ARA MESAFE 60 – 80 CM ÜNİTE ARA MESAFE
Ünite ara mesafe ve bacak sayısı kolayca ayarlanabilir.

BOĞAZ GEVŞETME



Özellikle sebze ve pancar için opsiyonel olarak boğaz gevşetme ünitesi opsiyonel olarak sunulmaktadır.

MERDANE (OPSİYONEL)



Kesek kırıcı merdaneler bilya ile yataklanmıştır.

BOĞAZ DOLDURMA (OPSİYONEL)



Bitkiye göre sabit veya ayarlanabilir boğaz doldurma seçilebilir.

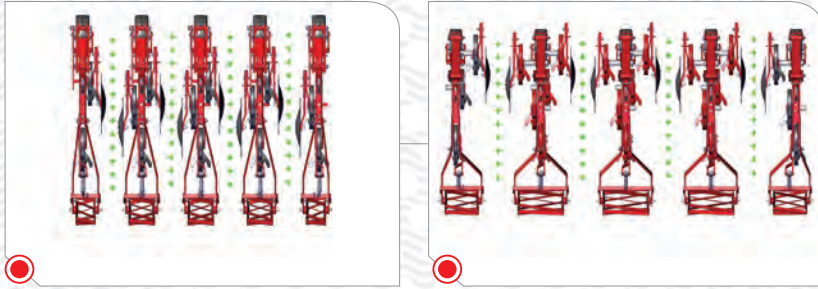
MODEL	ÜNİTE SAYISI	ÜNİTE ARA MESAFE (CM)	GÜBRE DEPOSU (LT)	TAŞIMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	ÜNİTE BAŞI BACAK SAYISI	GÜÇ GEREKSİNİMİ		BİTKİ KORUMA DİSKLERİ	BOĞAZ DOLDURMA	MERDANE	BOĞAZ GEVŞETME
							Hp	Kw				
ACM-6	6	45-50 CM	-	300/320	625	3	50-60	37-45	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-7	7	45-50 CM	-	300/320	700	3	50-60	37-45	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-9	9	45-50 CM	-	420/450	840	3	70-90	52-67	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-12	12	45-50 CM	-	650/680	1200	3	80-120	60-90	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-5	5	70-75 CM	-	300/320	580	5	50-60	37-45	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-6	6	70-75 CM	-	380/420	660	5	50-60	37-45	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-7	7	70-75 CM	-	420/450	800	5	60-70	45-52	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-9	9	70-75 CM	-	650/680	975	5	70-90	52-67	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL

SIRA ARASI ÇAPA MAKİNESİ

AÇM-G



AYARLANABİLİR ÜNİTE ARA MESAFESİ



45 – 60 CM ÜNİTE ARA MESAFE 60 – 80 CM ÜNİTE ARA MESAFE
Ünİte ara mesafe ve bacak sayısı kolayca ayarlanabilir.

BOĞAZ GEVŞETME



Özellikle sebze ve pancar için opsiyonel olarak boğaz gevşetme ünitesi opsiyonel olarak sunulmaktadır.

MERDANE (OPSİYONEL)



Kesek kırıcı merdaneler bilya ile yataklanmıştır.

BOĞAZ DOLDURMA (OPSİYONEL)



Bitkiye göre sabit veya ayarlanabilir boğaz doldurma seçilebilir.

MODEL	ÜNİTE SAYISI	ÜNİTE ARA MESAFE (CM)	GÜBRE DEPOSU (LT)	TAŞIMA GE-NİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	ÜNİTE BAŞI BACAK SAYISI	GÜÇ GEREKSİNİMİ		BİTKİ KORUMA DİSKLERİ	BOĞAZ DOLDURMA	MERDANE	BOĞAZ GEVŞETME
							Hp	Kw				
ACM-G6	6	45-50 CM	220 LT x 2	300/320	840	3	60-70	45-52	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-G7	7	45-50 CM	220 LT x 2	300/320	915	3	60-70	45-52	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-G9	9	45-50 CM	340 LT x 2	420/450	1150	3	70-90	52-67	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-G5	5	70-75 CM	220 LT x 2	300/320	800	w5	50-60	37-45	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-G6	6	70-75 CM	340 LT x 2	380/420	920	5	60-70	45-52	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-G7	7	70-75 CM	340 LT x 2	420/450	1095	5	70-80	52-60	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL
ACM-G9	9	70-75 CM	400 LT x 2	650/680	1515	5	100-120	74-90	STANDART	OPSİYONEL	STANDART	OPSİYONEL

BITKI BOĞAZINI GEVŞETME ÇAPA MAKINASI

BGÇ



MODEL	ÜNİTE SAYISI	BACAĞ ARASI MESAFE	AĞIRLIK	GÜÇ
	adet	cm	kg	hp
BGÇ - 4	4	Sıra arası mesafe istenilen cm ye ayarlanabilir. Adjustable row space.	402	40 - 50
BGÇ - 5	5		487	
BGÇ - 6	6		570	

TOPRAK İŞLEME





Özdöken

ÇEKİLİR TİP HAFİF ŞASE GÖBLE DİSKARO

PGD-H

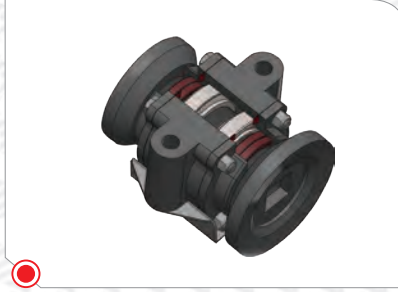


SEMENTELİ SİYIRGAÇLAR



Bıçak keskinliğindeki sementeli siyirgaçları sayesinde disk üzerindeki toprak ve ot artıklarından mükemmel temizlik.

UZUN ÖMÜRLÜ YATAK



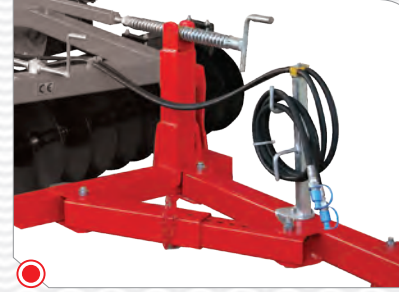
Avrupa standartlarına uygun, 4-keçeli, konik bilyalı dövme çelik yatak yapısı.

ÇİZİ ÇUKURU KAPATICI

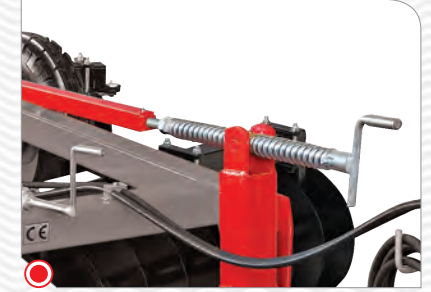


Çizi çukuru kapatmak için ek disk.

AYARLANABİLİR OK TERTİBATI TERAZİ KOLU



Ok tertibatı üzerinde bulunan delikler sayesinde traktöre göre çekim merkezini ayarlamak mümkündür.



Goble üzerinde bulunan terazi kolu sayesinde hızlı ve kolay bir şekilde makinenin toprak yapısına göre dengesini ayarlamak mümkündür.

MODEL	DİSK SAYISI	DİSK ÇAPı	DİSK ARA MESAFE	YATAK SAYISI	ANA ŞASE EBATLARI	AZAMİ AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YUKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	mm	cm	no.	cm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	Kw
PGD-H-24	24	460 x 3,5 / 510 x 4	18	6	100 x 100 x 6	1045	490	140	237	216	55-70	41-52
PGD-H-26	26					1095			255	234	60-75	45-56
PGD-H-28	28					1175			273	252	65-80	48-60
PGD-H-30	30			1215		291			270	70-85	52-63	
PGD-H-32	32			1285		309			288	75-90	56-67	
PGD-H-34	34			1335		327			306	80-95	60-71	
PGD-H-36	36			1360	345	324			90-105	67-78		
PGD-H-38	38			1430	363	342			95-110	71-82		
PGD-H-40	40			1505	381	360			100-115	75-86		
PGD-H-44	44			1585	417	396			115-130	86-97		

NORMAL ŞASE ÇEKİLİR TİP OFSET GOBLE DİSKARO

PGD-N



SEMENTELİ SİYIRGAÇLAR



Bıçak keskinliğindeki sementeli siyirgaçları sayesinde disk üzerindeki toprak ve ot artıklarından mükemmel temizlik.

UZUN ÖMÜRLÜ YATAK



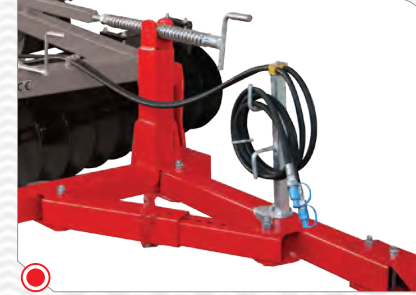
Avrupa standartlarına uygun, 4-keçeli, konik bilyalı dövme çelik yatak yapısı.

ÇİZİ ÇUKURU KAPATICI

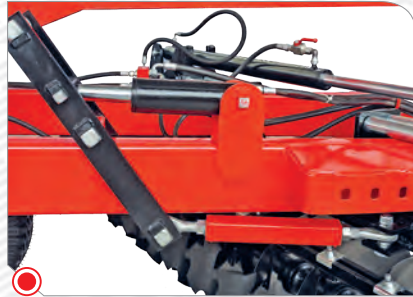


Çizi çukuru kapatmak için ek disk.

AYARLANABİLİR OK TERTİBATI

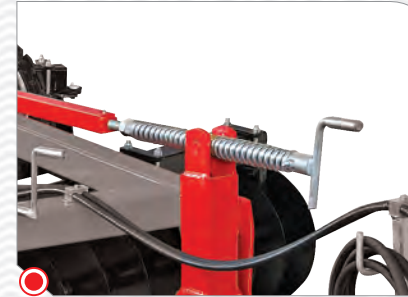


Ok tertibatı üzerinde bulunan delikler sayesinde traktöre göre çekim merkezini ayarlamak mümkündür.



HİDROLİK KUMANDA İLE AÇI VEREBİLME

(Opsiyonel) Piston tertibatı ile traktör üzerinden açı verebilme özelliği.



TERAZİ KOLU

Goble üzerinde bulunan terazi kolu sayesinde hızlı ve kolay bir şekilde makinenin toprak yapısına göre dengesini ayarlamak mümkündür.

MODEL	DİSK SAYISI	DİSK ÇAPI	DİSK ARA MESAFE	YATAK SAYISI	ANA ŞASE EBATLARI	DİSK ŞASE EBATLARI	AZAMI AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YUKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	mm	cm	no.	cm	mm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	Kw
PGD-N 18	18	560x4,5 / 610x5 / 660x6	22	4	100 x 150 x 6	40 x 40	1460	490	150	234	198	65-70	48-52
PGD-N 20	20			6			1655			256	220	75-80	56-60
PGD-N 22	22			8			1880			278	242	80-90	60-67

BÜYÜK ŞASE ÇEKİLİR TIP OFSET GOBLE DİSKARO

PGD-B

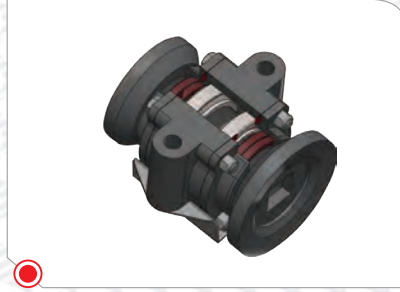


SEMENTELİ SİYIRGAÇLAR



Bıçak keskinliğindeki sementeli siyirgaçları sayesinde disk üzerindeki toprak ve ot artıklarından mükemmel temizlik.

UZUN ÖMÜRLÜ YATAK



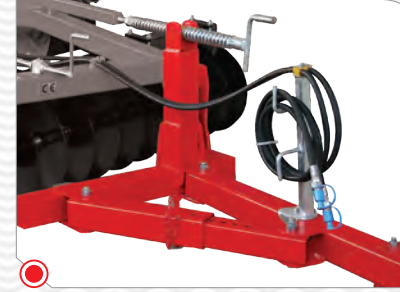
Avrupa standartlarına uygun, 4-keçeli, konik bilyalı dövme çelik yatak yapısı.

ÇİZİ ÇUKURU KAPATICI

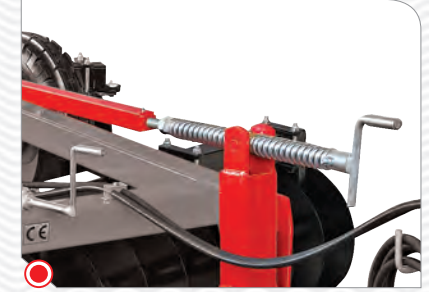


Çizi çukuru kapatmak için ek disk.

AYARLANABİLİR OK TERTİBATI TERAZİ KOLU



Ok tertibatı üzerinde bulunan delikler sayesinde traktöre göre çekim merkezini ayarlamak mümkündür.



Goble üzerinde bulunan terazi kolu sayesinde hızlı ve kolay bir şekilde makinenin toprak yapısına göre dengesini ayarlamak mümkündür.

MODEL	DİSK SAYISI	DİSK ÇAPı	DİSK ARA MESAFE	YATAK SAYISI	ANA ŞASE EBATLARI	DİSK ŞASE EBATLARI	AZAMİ AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YUKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	mm	cm	no.	cm	mm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	Kw
PGD-B18	18	560x4,5 / 610x5/ 660x6	22	4	100 x 200 x 6	40 x 40	1680	500	160	234	198	70-80	52-60
PGD-B20	20			6			1760			256	220	75-85	56-63
PGD-B22	22			1840			278			242	90-100	67-75	
PGD-B24	24			1915			300			264	100-110	75-82	
PGD-B26	26			1995			322			286	110-120	82-89	
PGD-B28	28			2065			344			308	120-130	89-97	
PGD-B30	30			2200			366			330	125-135	93-101	
PGD-B32	32			2351			388			352	135-145	101-108	
PGD-B34	34			2513			410			374	145-155	108-116	
PGD-B36	36			2679			432			396	155-165	116-123	

KATLANIR TİP OFSET GOBLE DİSKARO

PGD-BK

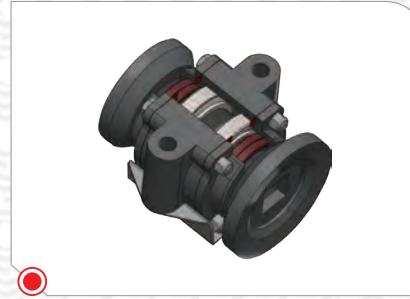


SEMENTELİ SİYIRGAÇLAR



Bıçak keskinliğindeki sementeli siyirgaçları sayesinde disk üzerindeki toprak ve ot artıklarından mükemmel temizlik.

UZUN ÖMÜRLÜ YATAK



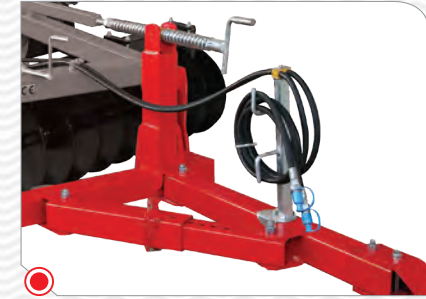
Avrupa standartlarına uygun, 4-keçeli, konik bilyalı dövme çelik yatak yapısı.

ÇİZİ ÇUKURU KAPATICI

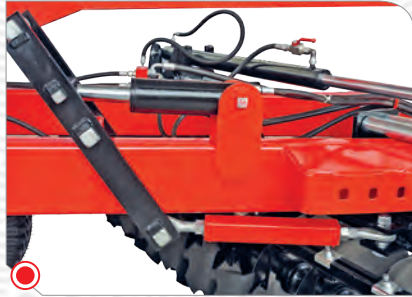


Çizi çukuru kapatmak için ek disk.

AYARLANABİLİR OK TERTİBATI

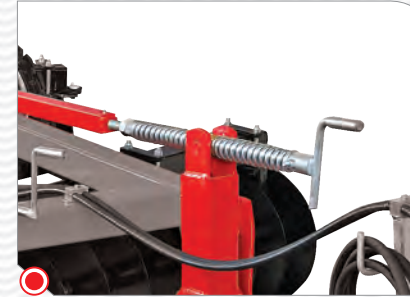


Ok tertibatı üzerinde bulunan delikler sayesinde traktöre göre çekim merkezini ayarlamak mümkündür.



HİDROLİK KUMANDA İLE AÇI VEREBİLME

(Opsiyonel) Piston tertibatı ile traktör üzerinden açı verebilme özelliği.



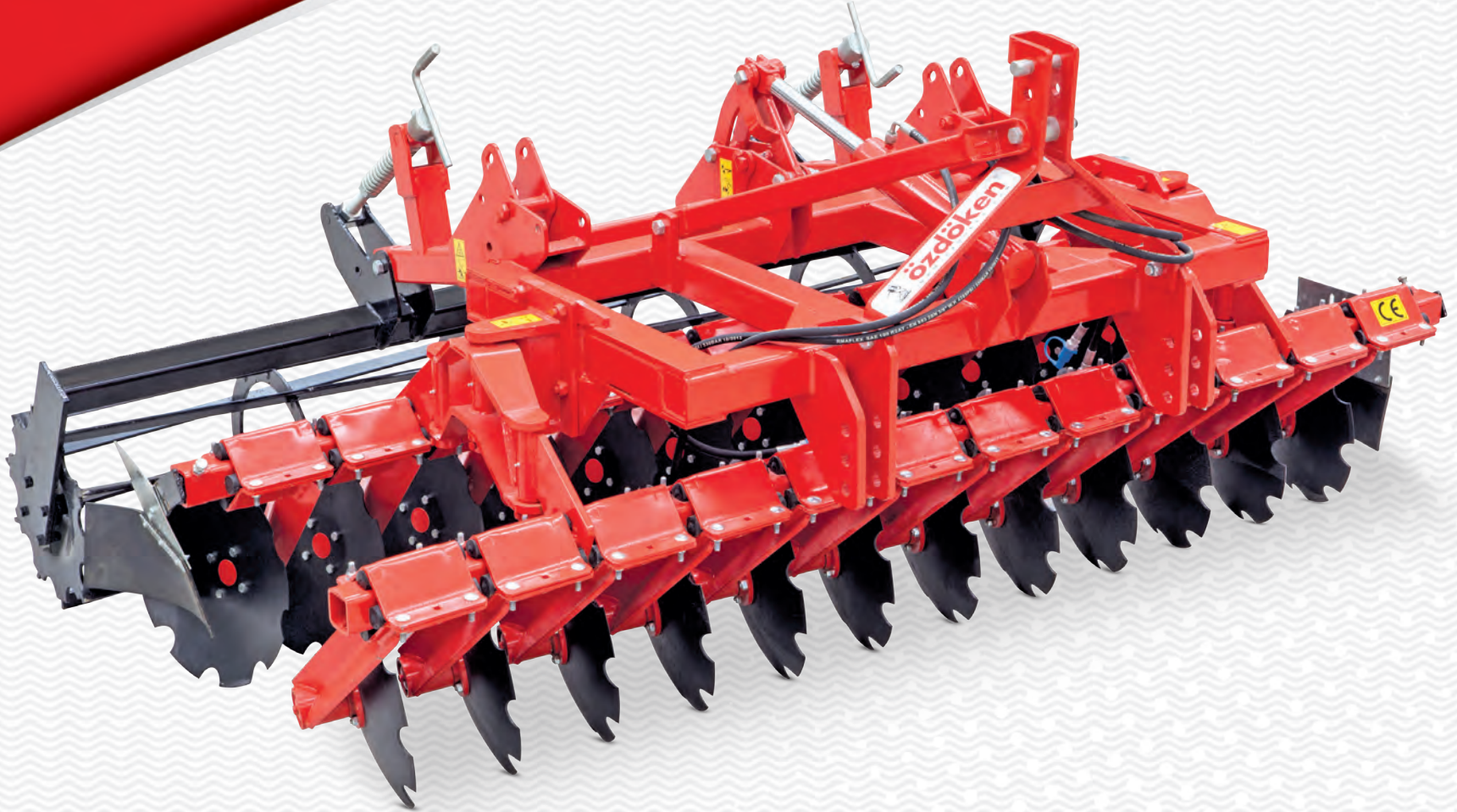
TERAZİ KOLU

Goble üzerinde bulunan terazi kolu sayesinde hızlı ve kolay bir şekilde makinenin toprak yapısına göre dengesini ayarlamak mümkündür.

MODEL	DİSK SAYISI	DİSK ÇAPI	DİSK ARA MESAFE	YATAK SAYISI	ANA ŞASE EBATLARI	AZAMI AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YUKSEKLİK	TAŞIMA GENİŞLİĞİ	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	mm	cm	no.	cm	kg	cm	cm	cm	cm	cm	hp	kW
PGD-BK 40	40	560x4,5/ 610x5 / 660x6	22	14	100x200x10	3970	548	285	340	473	440	180-200	135-150
PGD-BK 44	44					4300	590	320		517	484	220-240	165-180
PGD-BK 48	48					4650	593	350		561	528	240-260	165-194
PGD-BK 52	52					5155	685	385		605	572	270-300	201-224
PGD-BK 56	56			5415	730	415	649	616	300-330	224-246			

BAĞIMSIZ DİSKLİ OFSET DİSKARO

TDG-M



BAĞIMSIZ DİSK YAPISI



Bağımsız disk yapısı sayesinde daha az yakıtla daha geniş alan işletmeye olanak verir.

DAYANAKLI DİSK YATAKLARI



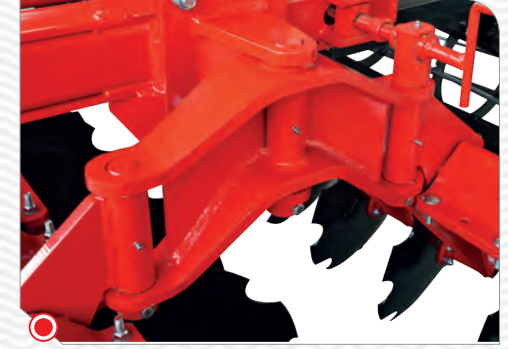
Disk yatakları tamamen dövme çelikten imal edilmiş olup toz keçe muhafazalıdır.

ESNEK LASTİK TAKOZLARI



Lastik takozlar sayesinde herhangi bir zorlamada diskler öne arkaya hareket edebilir. Böylelikle disklerde veya makinede kırılma veya eğilme olmaz. Klasik tip gible diskarowların aksine ÖZDÖKEN Model-TDG traktör 2.nci hızlı viteste kullanıldığında yakıt tasarrufu sağlar.

KAYDIRILABİLİR BATARYALAR



Toprak yapısına göre ön ve arka bataryaların kaydırılması için ayar kolu vardır.

MODEL	DİSK SAYISI	DİSK ÇAPI	DİSK ARA MESAFE	AZAMİ AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YUKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	mm	cm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	Kw
TDG-M20	20	510x4 / 560x4,5	24,5	1262	210	150	262	245	80-90	60-67
TDG-M24	24			1480			311	294	100-110	75-82
TDG-M28	28			1750			360	343	120-130	89-97
TDG-M32	32			2015			409	392	140-150	104-112
TDG-M36	36			2285			458	441	160-170	120-127
TDG-M40	40			3075			507	490	180-190	134-142
TDG-M44	44			3361		556	539	200-220	149-157	

ÇEKİLİR TİP BAĞIMSIZ DİSKLİ OFSET DİSKARO

TDG-MT



BAĞIMSIZ DİSK YAPISI



Bağımsız disk yapısı sayesinde daha az yakıtla daha geniş alan işletmeye olanak verir.

DAYANAKLI DİSK YATAKLARI



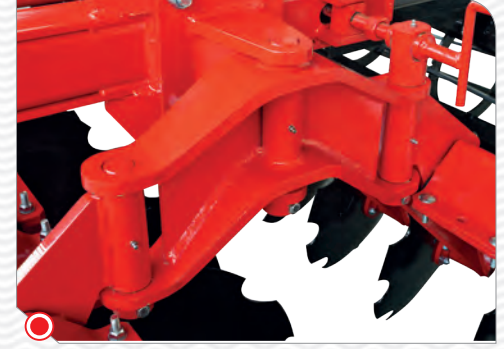
Disk yatakları tamamen dövme çelikten imal edilmiş olup toz keçe muhafazalıdır.

ESNEK LASTİK TAKOZLARI



Lastik takozlar sayesinde herhangi bir zorlamada diskler öne arkaya hareket edebilir. Böylelikle disklerde veya makinede kırılma veya eğilme olmaz. Klasik tip gibi diskarowların aksine ÖZDÖKEN Model-TDG traktör 2.nci hızlı viteste kullanıldığında yakıt tasarrufu sağlar.

KAYDIRILABİLİR BATARYALAR



Toprak yapısına göre ön ve arka bataryaların kaydırılması için ayar kolu vardır.

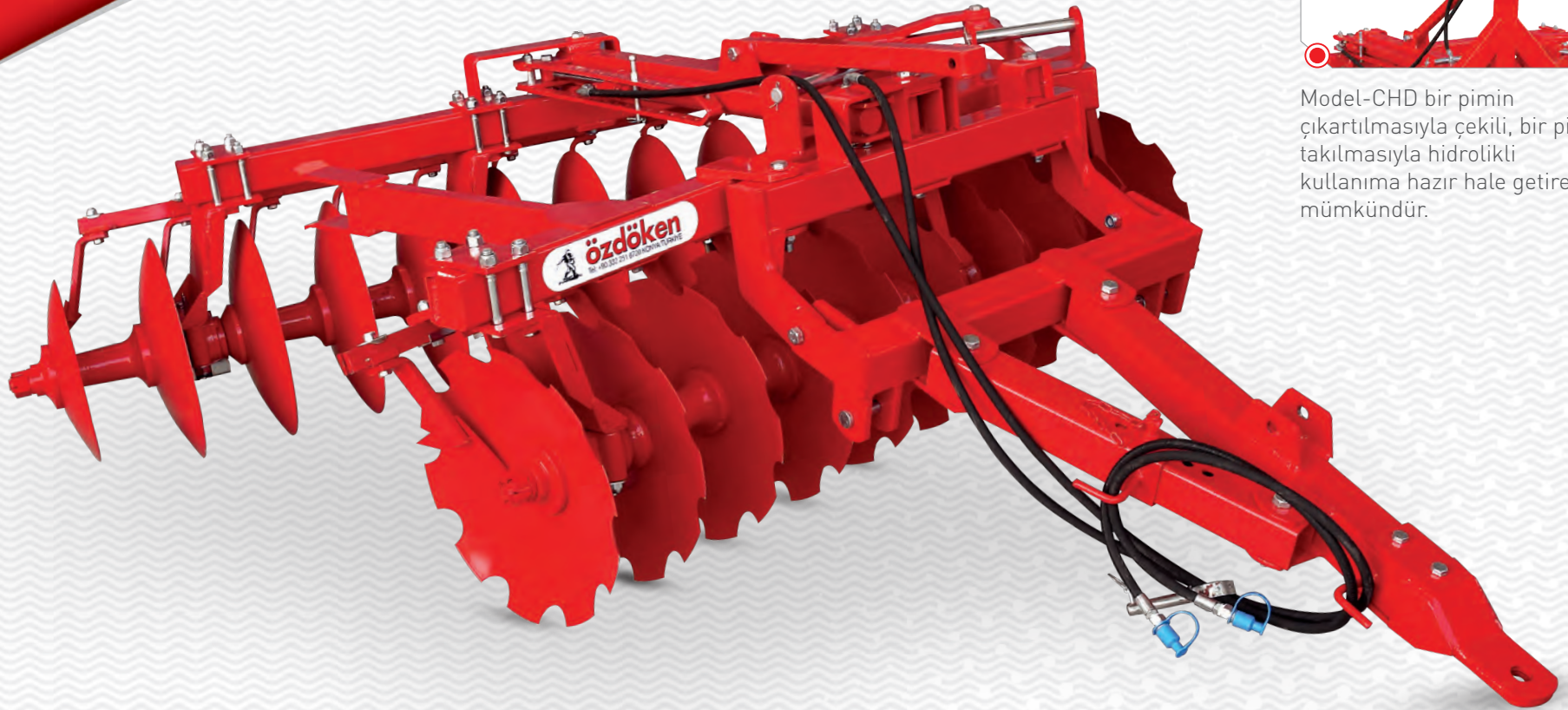
MODEL	DİSK SAYISI	DİSK ÇAPI	DİSK ARA MESAFE	AZAMI AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YUKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ			
	no.	mm	cm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	Kw		
TDG-MT 20	20	210 x 5	24,5	1790	320	150	262	245	80-90	60-67		
TDG-MT 24	24			1870					360	343	100-110	75-82
TDG-MT 28	28			2335					409	392	120-130	89-97

HEM ÇEKİLİR HEM HİDROLİKLİ V TİPİ OFSET DİSKARO

CHD



HEM ÇEKİLİR HEM HİDROLİKLİ



Model-CHD bir pimin çıkartılmasıyla çekili, bir pimin takılmasıyla hidrolikli kullanıma hazır hale getirebilmek mümkündür.

STANDART ÇİZEL

CP



PROFİL KALİTESİ



Şasede kullanılan profil kalitesi ve kalınlıkları gözle görülebilir ve ölçülebilir olarak üretebilmektedir.

ÇELİK DÖKÜM BACAKLAR



32 kg ağırlığındaki döküm bacaklar ağır toprak şartlarında bile mükemmel şekilde çalışır.

KIRLANGIÇ TİP YAN BIÇAKLAR



Bacak yanlarında bulunan yan bıçaklar sayesinde, toprakta ham yer kalmaz.

OPSİYONEL S-TİPİ BACAKLAR



S-Tipi Bacaklar Opsiyonel

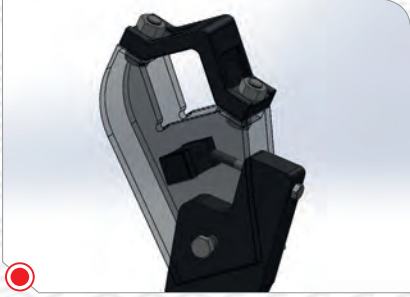
MODEL	BACAK SAYISI	BACAK ARASI MESAFE	AZAMİ AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	unit	cm	kg	cm	cm	cm	cm	hp	kW
CP-5	5	60	455	140	140	170	150	50-60	37-45
CP-7	7		560			220	200	70-80	52-60
CP-9	9		675			270	250	90-100	60-75
CP-11	11		885			320	300	110-120	82-89
CP-13	13		1060			370	350	130-140	97-104
CP-15	15		1130			420	400	150-160	112-120
CP-17	17		1205			470	450	170-180	127-134

DÖKÜM BACAĞLI ÇİZEL

CP-M



GÜVENLİK PİM SİSTEMİ



Bacaklar aşırı zorlandığında bacak önüne konumlandırılmış pim sayesinde en zor toprak koşullarda bile bacağa zarar vermeden çalışır.

OPSİYONEL MERDANE SİSTEMİ



Çizelin arkasına bağlanan merdane etli borudan imal edilmiş olup üzerine kaynayan sıralı ve helisel çentikler sayesinde toprak yüzeyindeki kesikleri mükemmel şekilde kırar.

OPSİYONEL 3-SIRALI ŞASE



MODEL	BACAK SAYISI	BACAK ARASI MESAFE	AZAMI AĞIRLIK	AZAMI UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	cm	kg	cm	cm	cm	cm	hp	kW
CPM-5	5	60	590	200	140	170	150	50-60	37-45
CPM-7	7		720			220	200	70-80	52-60
CPM-9	9		860			270	250	90-100	60-75
CPM-11	11		1075			320	300	110-120	82-89
CPM-13	13		1265			370	350	130-140	97-104
CPM-15	15		1455			420	400	150-160	112-120
CPM-17	17		1650			470	450	170-180	127-134

DÖKÜM BACAĞLI YAYLI ÇİZEL

CPY-M

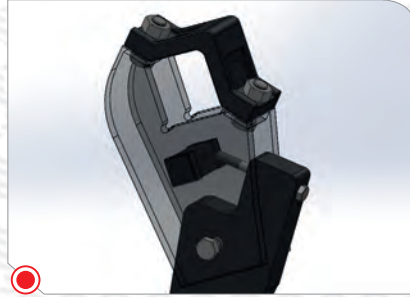


OPSİYONEL MERDANE SİSTEMİ



Çizelin arkasına bağlanan merdane etli borudan imal edilmiş olup üzerine kaynayan sıralı ve helisel çentikler sayesinde toprak yüzeyindeki kesekleri mükemmel şekilde kırar.

GÜVENLİK PİM SİSTEMİ



İlk olarak ÖZDÖKEN tarafından geliştirilen güvenlik pim sayesinde, bacaklar aşırı zorlandığında bacak önüne konumlandırılmış pimin kopması sayesinde en zor toprak koşullarda bile bacağa zarar vermeden çalışır.



MODEL	BACAK SAYISI	BACAK ARA MESAFE	AZAMİ AĞIRLIK (Merdanesiz)	AZAMİ AĞIRLIK (Merdaneli)	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	cm	kg	kg	cm	cm	cm	cm	hp	kW
CPY-5	5	60	540	705	250	145	170	150	50-60	37-45
CPY-7	7		800	960			220	200	70-80	52-60
CPY-9	9		1080	1260			270	250	90-100	60-75
CPY-11	11		1360	1560			320	300	110-120	82-89
CPY-13	13		1620	1860			370	350	130-140	97-104
CPY-15	15		1800	2160			420	400	150-160	112-120
CPY-17	17		1885	2245			470	450	170-180	127-134

S-TİPİ BACAĞLI YAYLI ÇİZEL

CYP



PROFİL KALİTESİ



Şasede kullanılan profil kalitesi ve kalınlıkları gözle görülebilir ve ölçülebilir olarak üretebilmektedir.

S-TİPİ BACAĞI



S-Tipi Bacaklar.

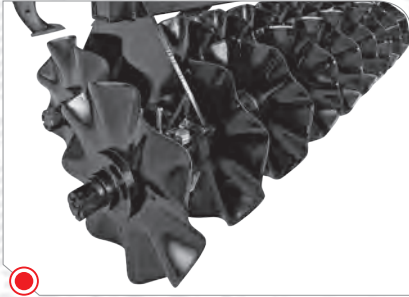
MODEL	BACAĞI SAYISI	BACAĞI ARASI MESAFE	AZAMI AĞIRLIK	AZAMI UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	cm	kg	cm	cm	cm	cm	hp	kW
CYP-5	5	60	414	190	145	170	150	50-60	37-45
CYP-7	7		455			220	200	70-80	52-60
CYP-9	9		585			270	250	90-100	60-75
CYP-11	11		715			320	300	110-120	82-89
CYP-13	13		865			370	350	130-140	97-104
CYP-15	15		1075			420	400	150-160	112-120
CYP-17	17		1290			470	450	170-180	127-134

DİP PATLATAN

FDP



ÇİFT MERDANE



Makine arkasındaki ondüle diskler sayesinde kesikleri ve bitki saplarını mükemmel şekilde parçalar.



MODEL	BACAK SAYISI	BACAK ARASI MESAFE	ANA ŞASE EBATLARI	AZAMI AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	cm	cm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	Kw
FDP-2	2	50	120 x 120 x 8	520	130	170	160	140	70-80	52-60
FDP-4	4			835	160		250	230	100-120	76-89
FDP-6	6			1573	190		350	330	160-180	119-134
FDP-8	8			2400	220		450	430	200-240	149-179
FDP-10	10			3050	250		550	530	240-260	179-194
FDP-12	12			3755	280		650	630	300-350	224-261
FDP-OM2	2			665	180		160	140	70-80	52-60
FDP-OM4	4			1175	210		250	230	100-120	76-89
FDP-OM6	6			1785	240		350	330	160-180	119-134
FDP-OM8	8			2650	260		450	430	200-240	149-179
FDP-OM10	10			3920	300		550	530	240-260	179-194
FDP-OM12	12			4500	330		650	630	300-350	224-261

ÇEKİLİR TİP HİDROLİK V TİPİ OFSET GÖBLE DİSKARO

ACD



özdöken

ÇİZİ ÇUKURU KAPATICI



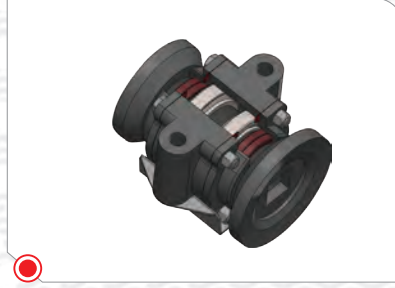
Çizi çukuru kapatmak için ek disk.

SEMENTELİ SİYIRGAÇLAR



Bıçak keskinliğindeki sementeli siyırğacları sayesinde disk üzerindeki toprak ve ot artıklarından mükemmel temizlik.

UZUN ÖMÜRLÜ YATAK



Avrupa standartlarına uygun, 4-keçeli, konik bilyalı dövme çelik yatak yapısı.

PROFİL KALİTESİ



Şasede kullanılan profil kalitesi ve kalınlıkları, gözle görülebilir ve ölçülebilir şekilde üretebilmektedir.

HİDROLİK KUMANDA İLE AÇI VEREBİLME



Piston tertibatı ile traktör üzerinden açı verebilme özelliği.

HEM ÇEKİLİ HEM HİDROLİKLİ KULLANIM



Model-ACD bir pimin çıkartılmasıyla çekili, bir pimin takılmasıyla hidrolikli kullanıma hazır hale getirebilmek mümkündür.

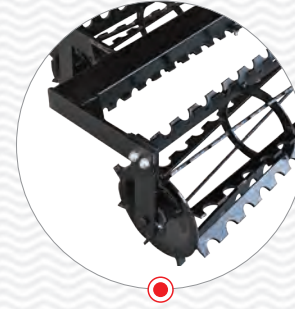
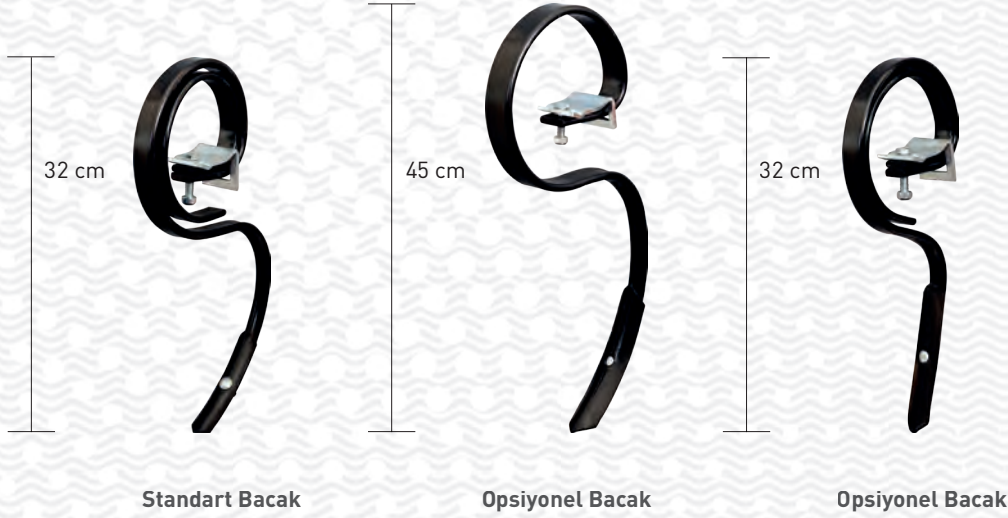
MODEL	DİSK SAYISI	DİSK ÇAPI	DİSK ARA MESAFE	YATAK SAYISI	ANA ŞASE EBATLARI	DİSK ŞASE EBATLARI	AZAMI AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	mm	cm	no.	cm	mm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	kW
ACD-20	20	460 x 3,5 / 510 x 4,00	18	8	80 x 100 x 5	26 x 26	595	150	180	201	180	50-60	37-45
ACD-22	22						635			219	198	55-65	41-48
ACD-24	24						675			237	216	60-70	45-52
ACD-26	26						710			255	234	65-75	48-56
ACD-28	28						728			273	252	70-80	52-60
ACD-30	30						750			291	270	75-85	56-63
ACD-32	32						792			309	288	80-90	60-67
ACD-34	34						963			327	306	85-95	63-71
ACD-36	36			996			345			324	90-100	67-75	
ACD-38	38			1026			363			342	95-105	71-78	
ACD-40	40	1066	381	360	100-110	75-82							

S BACAKLI HAFIF TİP KÜLTİVATÖR

AYN

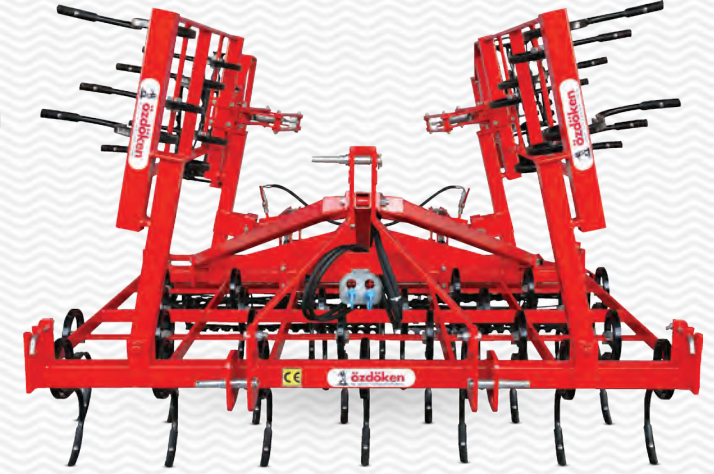


AYN-K



ÇİFT MERDANE SİSTEM

Çift merdane sistemi sayesinde ekim yatağını mükemmel şekilde hazırlar.



MODEL	BACAK SAYISI	BACAK ARASI MESAFE	YATAK SAYISI	AZAMI AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	cm	no.	kg	cm	cm	unit	cm	Hp	Kw
AYN-19	19	12,5	8	540	270	130	235	225	60-70	45-52
AYN-21	21			610		130	260	250	70-80	52-60
AYN-25	25			685		130	310	300	80-90	60-67
AYN-29	29			780		130	360	350	90-100	67-75
AYN-33	33			850		130	410	400	100-110	75-82
AYNK-41	41	10	16	960		200	465	455	110-120	82-89
AYNK-51	51			1120		240	550	540	120-130	89-97
AYNK-61	61			1325		280	635	625	130-140	97-105
AYNK-71	71			1550		320	720	710	140-150	105-112
AYNK-81	81			1778	360	810	800	150-160	112-119	

MERDANE

RC



RC-T



50 CM ÇAPLI DÖKÜM MERDANELER

Büyük çaplı döküm merdaneler sayesinde toprağa en iyi şekilde basınç yapılır.



RC-U



RC

MODEL	MERDANE ÇAPI	AZAMİ AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	cm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	Kw
RC-U250	50	1015	245	80	265	250	50-60	37-45
RC-U280		1085	245	80	312	280	50-60	37-45
RC-U300		1130	245	80	332	300	50-60	37-45
RC-U320		1180	245	80	352	320	60-70	45-52
RC-U350		1255	245	80	382	350	70-80	52-60
RC-U400		1335	245	80	432	400	80-90	60-67
RC-T250	50	1105	336	195	265	250	50-60	37-45
RC-T280		1185	336	195	312	280	50-60	37-45
RC-T300		1235	336	195	332	300	50-60	37-45
RC-T320		1290	336	195	352	320	60-70	45-52
RC-T350		1380	336	195	382	350	70-80	52-60
RC-T400		1585	336	195	432	400	60-70	52-61
RC-630	50	3200	350	150	230	630	80-90	60-67
RC-830		4100				830	90-100	67-75
RC-950		4840				950	100-110	75-82

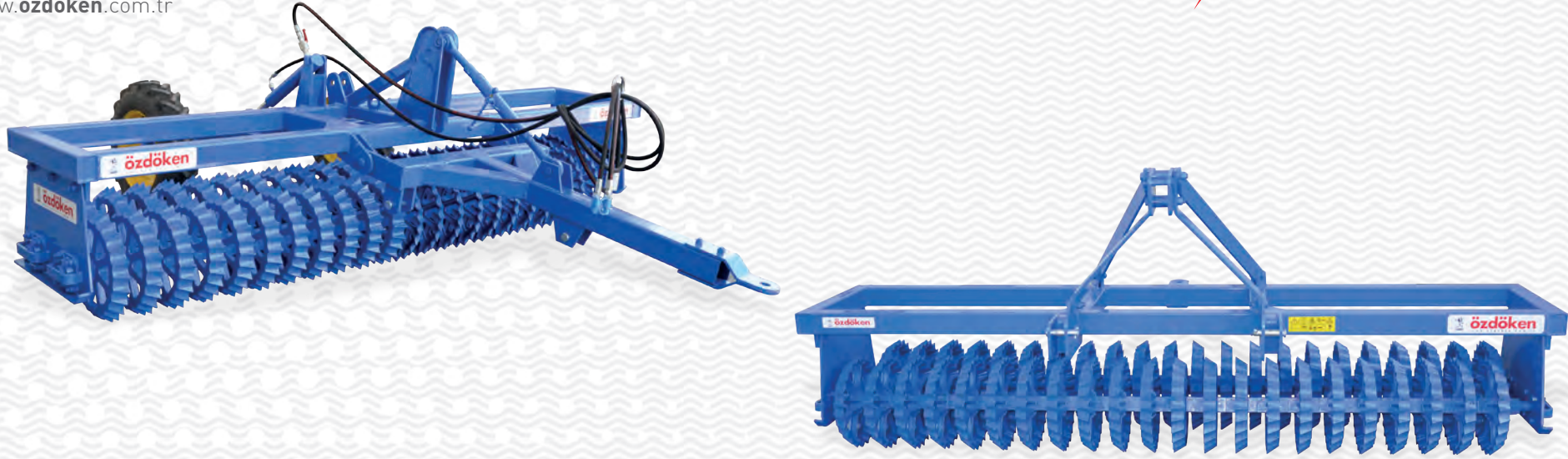
ÇAMUR TUTMAYAN MERDANE

RC-GZ



ÇAMUR TUTMAYAN MERDANE

Özel olarak çamurlu toprak koşullar için üretilmiş ÖZDÖKEN Model-RC-GZ çamurdan etkilenmez. Diskler çalışırken birbirine temizler.



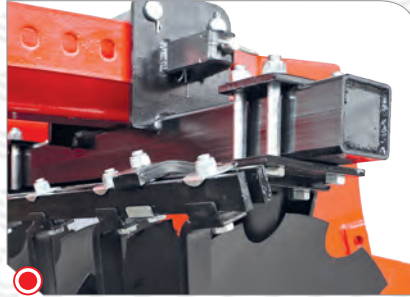
MODEL	MERDANE ÇAPI	AZAMI AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	cm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	Kw
RC-GZU 250	45	900	245	80	270	250	50-60	37-45
RC-GZU 300		1120	245	80	350	300	50-60	37-45
RC-GZU 320		1260	245	80	370	320	60-70	45-52
RC-GZU 350		1305	245	80	366	350	70-80	52-60
RC-GZU 400		1350	245	80	420	400	80-90	60-67
RC-GZT 250		975	336	195	270	250	50-60	37-45
RC-GZT 300		1100	336	195	350	300	50-60	37-45
RC-GZT 320		1185	336	195	370	320	60-70	45-52
RC-GZT 350		1290	336	195	366	350	70-80	52-60
RC-GZT 400		1435	336	195	420	400	80-90	60-67

ÜÇ ASKILI ÇİFT DENGE TEKERLİ VANVEY

VVY



PROFİL KALİTESİ



Şasede kullanılan profil kalitesi ve kalınlıkları gözle görülebilir ve ölçülebilir olarak üretebilmektedir.

SEMENTELİ SİYIRGAÇLAR



Bıçak keskinliğindeki sementeli siyirgaçları sayesinde disk üzerindeki toprak ve ot artıklarından mükemmel temizlik.

UZUN ÖMÜRLÜ YATAK



Avrupa standartlarına uygun, 4-keçeli, konik bilyalı dövme çelik yatak yapısı.

MODEL	DİSK SAYISI	DİSK ÇAPI	DİSK ARA MESAFE	YATAK SAYISI	ANA ŞASE EBATLARI	AZAMI AĞIRLIK	TOPLAM UZUNLUK	TOPLAM YÜKSEKLİK	TOPLAM GENİŞLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	GÜÇ	
	no.	mm	cm	no.	mm	kg	cm	cm	cm	cm	Hp	Kw
VVY-8	8	560 x 4,5	22	2	100 x 100 x 6	550	170	135	310	176	55-65	41-48
VVY-9	9					580			238	198	60-70	45-52
VVY-10	10					620			270	220	65-75	48-56
VVY-11	11					650			285	242	70-80	52-60
VVY-12	12			3		690			300	264	75-85	56-63
VVY-13	13			730		330			286	80-90	60-67	
VVY-14	14			765		360			308	85-95	63-71	
VVY-15	15			4		795			370	330	90-100	67-75
VVY-16	16	820	400	352	95-105	71-78						



özdöken





www.ozdoken.com.tr



özdöken

atlikarinca.net

OZ-GN.KAT-BB-TR-V.3.0-03.2018

www.ozdoken.com.tr

1. Organize San. Bölgesi Güvençli Sokak NO:5 KONYA / TURKEY

Tel: +90 332 251 67 20 (pbx) - Faks: +90 332 249 09 86

www.ozdoken.com.tr - info@ozdoken.com.tr