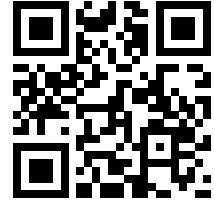
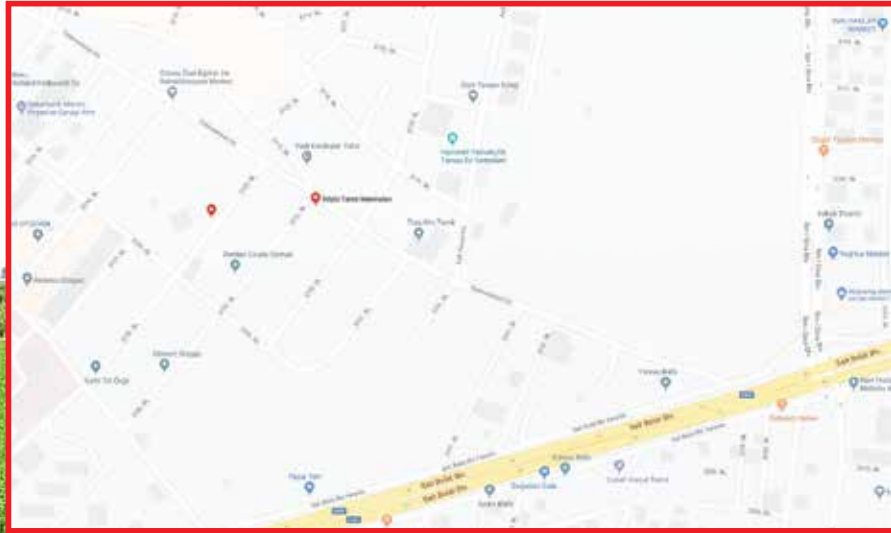


# DÖŞLÜ

TARIM MAKİNALARI



[www.doslutarim.com](http://www.doslutarim.com)



Tel : 0. 324 613 10 29

Tekke Mah. 3733 Sk. No: 38 Yeni Sanayi Sitesi TARSUS / MERSİN

[doslu\\_tarim@hotmail.com](mailto:doslu_tarim@hotmail.com)

*1968' den Bugüne  
Toprağa Verilen Değer*



## BAHÇE TİPİ DİSKARO



Özellikle meyve bahçeleri seralar ve bağlarda çapalama işlemi ile bitki artıkları ve organik gübreyi toprağa karıştırarak, yabancı otları mekanik yok ederek kimyasal ot mücadelesine gerek bırakmayan çevre dostu bir makinedir. Makina hidrolik piston ile sağ tarafa ağaç diplerine doğru kaydırılarak hem yakıttan hemde zamandan tasarruf edilmiş olur. Bahçe ziraatında ağaç dibine piston sayesinde rahatlıkla yanaştırılarak ağaç dallarına zarar vermeden toprak işleme yapılabilir.

MODEL	20 DİSKLİ	24 DİSKLİ
İŞ GENİŞLİĞİ / Working Width	2050 MM	2400 MM
AĞIRLIK / Weight	560 KG	610 KG
HP / Hp	50 HP	60 HP
DİSK ARASI / Distance Between	170 MM	170 MM
DİSK ÇAPI / Diamenter	460 MM	460 MM



www.doslutarim.com

## SIRA ARASI GÜBRE MAKİNASI

MODEL	SDS-5	SDS-7
SIRA SAYISI	5	7
GENİŞLİK	3400 MM	4800 MM
YÜKSEKLİK	720 MM	720 MM
GÜBRE DEPO HACMİ	600 KG	750 KG
İŞ GENİŞLİĞİ	3200 MM	4400 MM
ÜNİTE ARASI MESAFE	70-75 CM	70-75 CM
GEREKLİ GÜÇ	75-85 HP	85-95 HP
AĞIRLIK	750 KG	1050 KG

Tek hat üzerine ekilmiş ürünlerin (Pamuk ,mısır,ayçiçeği vb.) hat aralarını toprağın altından gübrelemeye yarar. Tek seferde; sıra arası gübreleme, karık açma ve boğaz doldurma işlerini kolayca yapabileme imkanı sağlar. Ayarlanabilir sıra arası mesafesiyle gübreyi tohuma eşit ve dengeli atarak tohumun gübreden maksimum faydalanmasını sağlamaktadır. Geniş gübre kovası maximum etkinliğini sağlamak için tasarlanmıştır.



www.doslutarim.com



## SIRT MAKİNASI

Üretimlerimiz 1 Sınıf Demir olup müşterimizi daima 1 adım öne taşımaktadır.

MODEL	SDS-5	SDS-7	SDS-9	SDS-11	SDS-13
SIRA SAYISI	5	7	9	11	13
GENİŞLİK	3450 MM	4850 MM	6290 MM	7650 MM	9200 MM
İŞ GENİŞLİĞİ	3200 MM	4400 MM	5800 MM	7400 MM	8800 MM
ÜNİTE ARASI MESAFE	70-75 CM	70-75 CM	70-75 CM	70-75 CM	70-75 CM
GEREKLİ GÜÇ	75-85 HP	85-95 HP	95-105 HP	105-120 HP	120-130 HP
AĞIRLIK	650 KG	1100 KG	1450 KG	1750 KG	2150 KG

Sirta ekim daha yüksek verim, iyi bir hasat için ideal bir yöntemdir. Bitki kök (MISIR, PAMUK, SOYA, AYÇİÇEĞİ, PANCAR, PATATES VB) bölgesinin sıkışmasına neden olmadan sirt arasına çapalama gübreleme ilaçlama gibi işlemlerin yapılmasına olanak sağlar.

Ekilen tohumların aynı derinliğe, aynı zamanda çimlenmesine ve olgunlaşmasına yardımcı olur. Ayrıca, oluşan sırtlar arasında hava sirkülasyonu olduğu için bazı fungal hastalıkların doğal bulaşımını da azaltmaktadır.



Ekilen ürünü aşırı yağıştan korur ve kurak iklim koşullarında kark sulamada imkanı sağlar. İkinci üründe toprak işlemeyi azaltır, sırtlarda lister ile tazeleme yapılır. zamandan tasarrufu sağlar. sulama suyunun idaresini kolaylaştırır ve daha homojen sulama yapılır.



[www.doslutarim.com](http://www.doslutarim.com)



## SIRA ARASI ÇAPA MAKİNASI

MODEL	SDS-5	SDS-7	SDS-9
SIRA SAYISI	5	7	9
GENİŞLİK	3300 MM	4850 MM	6250 MM
İŞ GENİŞLİĞİ	3200 MM	4400 MM	5800 MM
ÜNİTE ARASI MESAFE	70-75 CM	70-75 CM	70-75 CM
GEREKLİ GÜÇ	75-85 HP	85-95 HP	95-105 HP
AĞIRLIK	650 KG	1100 KG	1450 KG



Sıra Arası Çapa Makinası sıraya ekilen (mısır, pamuk, pancar, ayçiçeği, patates vb) gibi bitkilerin sıraları arasında varolan yabancı otları bitki kısımlarına zarar vermeden mekanik olarak yok ederek, bitkilerin yeterli besin ve suyu topraktan alabilmelerini sağlayan bir makinedir. Kollar şase üzerinde kaydırılarak sıra aralığı ayarlanabilir. Kolların her biri birbirinden bağımsız hareketi olan üniteler sayesinde, engebeli arazi şartlarında dahi işleme derinliği muhafaza edilebilmektedir. İşleme derinliği kollarla monte edilmiş teker ile ayarlanabilir. Kolların iş genişliği ürüne ve bitki aralığına bağlı olarak isteğe göre farklı genişlikte olabilmektedir. Bitki koruma diskleri ayarlanabilir özellikte olup, gelişim dönemindeki bitkinin üzerine toprakla örtülmesini önler.



[www.doslutarim.com](http://www.doslutarim.com)



## SIRT TAPANI (MAKARASI)

Sırt üzerine ekim yapılan tohumun sıkıştırılmasında ve tohumun hava almasını engeller. Ayrıca çimlenmeyi hızlandırır.

MODEL	SDS-5	SDS-7	SDS-9
SIRA SAYISI	5	7	9
İŞ GENİŞLİĞİ	3300 MM	4000 MM	6100 MM
ÜNİTE ARASI MESAFE	70-75 CM	70-75 CM	70-75 CM
GEREKLİ GÜÇ	75-85 HP	85-95 HP	95-105 HP
AĞIRLIK	350 KG	600 KG	800 KG

