

# GÜBRE UYGULAMA MAKİNESİ

G-3000



Ürünlerimiz CE Belgelidir.



DEPO

AYAR KOLU

TAŞIMA ASKISI

ÇEKME - İTME  
MEKANİZMASI

YAY MEKANİZMASI

YAN AYAKLAR

PARK AYAĞI

ŞASI

KUYRUK MİLİ  
VE ŞANZİMAN





# G-3000 GÜBRE UYGULAMA MAKİNESİ

G-3000; Özgün, yeni nesil gübre uygulama makinesidir. Heterojen yapıdaki, başta leonardit, solucan gübresi, tavuk gübresi ve benzeri organik gübreleri uygulayabilen bir makinedir. Aynı zamanda, Organomineral, Kompoze, DAP, üre ve benzeri kimyasal gübreler, Magnezyum sülfat, Demir sülfat, Çinko sülfat gibi akıcılığı zor olan gübreleride uygulayabilmektedir. Uzun araştırmalar ve testler sonucunda geliştirilen G-3000, traktöre 3 nokta askı sistemiyle bağlanır. Kuyruk mili ile çalışır, 3 metre iş genişliğine sahiptir. 75 ve üzeri beygir gücü traktörle çalışabilir. Çeşidine göre 800 ila 1000 kilogram gübre alabilmektedir. Gübre dolumu, kolayca yapılacak şekilde tasarlanmıştır. Çuval, Big-Bag hatta kepçe ile dolum yapılabilir. Depodaki elek sayesinde gübredeki yabancı madde veya büyük partiküller, dolum sırasında ayıklanmış olur. Organik gübreler, diğer taban gübreleri gibi ekim-dikim öncesi uygulanır. Mahsüle göre değişse de, yaygın olan uygulama, ekimden hemen önce uygulamak, tırmık, diskaro

ile toprağa karıştırmaktır. Uygulama sırasında kesekler, engebe veya eğim traktörün ilerleme hızını etkiler. Burada dikkat edilmesi gereken, traktörün zorlanmadan ilerlemesine uygun vitesi seçmektir. Çok yavaş veya çok hızlı olması doğru değildir. İlerleme hızı (Vites) belirlendikten sonra kalibrasyon koluyla rahatlıkla uygulama miktarını açarak veya kısarak ayarlayabilirsiniz. Eksantrik mil vasıtasıyla çalışan mekanizma, çekme itme hareketi ile elek gibi çalışır. Bu nedenle heterojen yapıdaki gübre, tıkanmadan kolayca aşağı doğru akar. G-3000; rüzgardan etkilenmeden, tozmadan, sağa sola savurmadan, tam istediğimiz yere homojen uygulama yapan, özgün bir makinedir. Kuyruk mili durduğu anda, akma delikleri kapanır, gübre boşa akmaz, zayi olmaz. Ayarlar, bakım vs detay bilgileri KULLANIM KILAVUZU'nda bulabilirsiniz. Daha fazla bilgi için web sitemizi ziyaret edebilir, youtube kanalımızdan videoları izleyebilirsiniz.

## TEKNİK ÖZELLİKLERİ

<b>Toplam Genişlik</b>	3156	mm
<b>Toplam Yükseklik</b>	1035	mm
<b>Toplam Uzunluk</b>	1175	mm
<b>İş Genişliği</b>	3000	mm
<b>Makine Boş Ağırlığı</b>	400	kg
<b>Makine Max. Dolu Ağırlığı</b>	1500	kg
<b>Depo Hacmi</b>	1200	lt
<b>Gübre Atım Miktarı</b>	10-500	kg/da
<b>Max. Ekim Kapasitesi</b>	30	da/saat
<b>Max. Çalışma Hızı</b>	10	km/saat
<b>Traktör Gücü</b>	75-100	hp
<b>Kuyruk Mili</b>	540	devir/dk
<b>Bağlantı Şekli</b>	Üç nokta askı sistemi.	

Patentlidir. Kopyalanamaz!

