

RİVERM VERMİKOMPOST TEKNOLOJİ



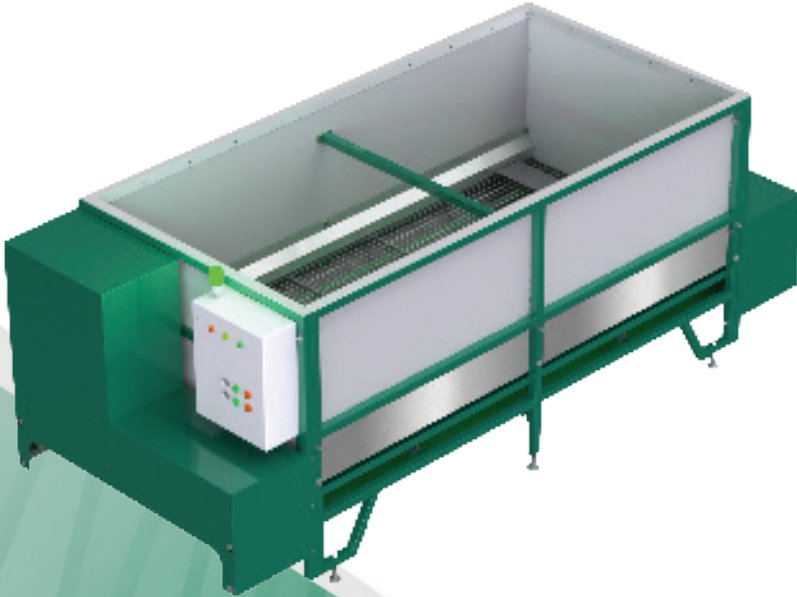
RHS-25
RIVO'S HARVESTING SYSTEMS



RHS-25

RİVO'S SOLUCAN GÜBRESİ HASAT SİSTEMLERİ

18 ay
garanti



TEKNİK DETAYLAR ve STANDART ÖZELLİKLER

Üretici	: Rivo's Technics
Model	: Rivo's Harvesting System [RHS-X / 20]
Bıçak	: Lazer Kesim [Zincir Tahrikli Monoblok]
Zincir ve Aksam	: Gübre Yalıtımlı Çift Taraflı Çekiş Sistemi
Pano Özellikleri	: Elektronik Kontrollü : Dijital Isı ve Nem Ölçer : Işıklı ve Sesli İkaz Lambası
İş Güvenliği	: 3 Noktada Acil Stop Butonu

YAPISAL ÖZELLİKLER

İskelet	: Kaynaklı Metal Profil
İç Kaplama	: Polipropilen-PP
Tasarım	: 3D Cad Tabanlı Modüler / 2,5 m ve Katları
Boyutlar Ölçü [RHS-X / 20]	: 20,9 x 1,3 x 1,3 m [Dıştan Dışa]
Renk	: Çit Yeşilli [Özel Renk Seçeneği]

KULLANIM KAPASİTESİ

Başlangıç Solucan Kapasitesi	: 250.000 / 375.000
Tüm Solucan Kapasitesi	: 875.000 / 1 Milyon
Toplam Kapasite	: 18,5 m ³ [Tam Dolu + - %10]
İlk Hasat	: 4 İla 6 Ay Arasında
Üretim [Aylık]	: [-] 4.500 - 7.000 kg / ay
Üretim [Haftalık]	: [-] 1.125 - 1.750 kg / hafta

İSTEĞE BAĞLI ÖZELLİKLER

Konveyör Bant	: 41 m Uzunluğunda Kauçuk Kaplama
Bant Kalınlığı	: 2,5 mm
Pano Özellikler	: Kamera Takip Sistemi : Tablet ve Telefon İle Kontrol Sistemi : Masaüstü PC Kontrol Sistemi : Uzaktan Kumandalı [PLC Dokunmatik] Panel : Çoklu Üretim Sistemi Kontrolü : İklimlendirme Isı Kontrol Sistemi : Nemlendirme Kontrol Sistemi

RHS-25



- * Gerekli iş gücünü ve işçi sayısını azaltarak ekonomik fayda sağlar.
- * Mevcut sistem ideal koşulları sağladığından kaliteli ürün elde edilir.
- * Sistem yerden yüksek olduğundan dolayı gübrenin daha hijyenik olmasını sağlar.



- * Dışarıdan gelebilecek kemirgen vb. zararlılara karşı koruma sağlar.
- * Yerde üretim metotlarına kıyasla sistemdeki solucanlar daha ideal koşullar altında yaşadığından üreme ve dışkılama faaliyetleri bakımından daha üstündür.
- * Sistem içindeki solucan kaybı yerde üretim metoduna göre minimum seviyededir.
- * Sulamanın düzenli ve oranlı yapılması halinde minimum nemli ürün alınır.
- * Üretim sürecinde verilecek hammadde ve hasat edilecek gübre miktarının takibinde kolaylık sağlar ve böylece doğru zamanda yem verilmiş olup doğru gübre hasatı gerçekleştirilir.
- * Sistemimizin kullanılması halinde ücretsiz danışmanlık hizmetimiz mevcuttur.



Nusratlı Mahallesi, 5011. Sokak, N: 5
Süleymanpaşa, Tekirdağ 59030, Türkiye
+90 [282] 229 20 70
+90 [532] 473 61 89
info@riverm.com.tr · www.riverm.com.tr

