

GÜVERCİN OTOMATI

TEKNİK ŞARTNAME

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Enerji ihtiyacını güneş panelinden sağlamaktadır.
- Kabin 190x67x93 cm boyutlarındadır.
- Yaklaşık ağırlığı 95 kg dır.
- Geri dönüşüm atıklarının atılacağı bölüm 160 cm (+ , - 5 cm) yüksekliktedir.
- Geri dönüşümde kullanılacak atıklar kutu içine yerleştirilecek sensor temas ettiği zaman yem otomatik olarak dökülmektedir.
- Galvaniz kabin üzerindeki gözden atılan Pet şişe, teneke kutu, kompozit ambalaj ve cam şişenin sensörle temas etmesi ile dozlama mekanizmasını aktif edecek bir düzenek bulunmaktadır.
- Geri dönüşüm atıklarının toplanacağı 120 lt plastik tekerlekli bir kova bulunmalıdır.
- Komutu alan zaman rolesi ayarlanan zaman kadar dozlamayı harmanlayarak insan elini gördüğünde bir miktar kuş yemi bırakır.
- Yem deposu yaklaşık 15 kg yem almaktadır.
- Ana malzeme galvaniz sactan oluşmaktadır. 2 bölümü de folyo baskı giydirmeye uygundur.
- Otomat üzerinde bulunan hafıza kartı ile 2 farklı ses kayıt edilebilmektedir. bu sesler belli zamanlarda ve atık atıldığında “teşekkür etmek veya bilinçlendirme mesajı” içerebilir. İstenildiği zaman makinaları yöneten tarafından değiştirilebilir.
- Makine ön cephesi led ışıklarla aydınlanmaktadır. Atık atılacak kısımda led flaşör bulunmaktadır
- Ürün hizmeti adrese teslimat şeklindedir.
- 2 yıl boyunca mekanik ve elektronik aksamaları garantili.