



GREEN MACHINES GM 1



İLK BAKIŞTA

- Dünyada bu sınıfta ilk defa kullanılan "servo motor teknolojisi"
- 8 saat hiç durmadan çalışabilme
- 125 mm çapında emiş hortumu
- Operatörün sıkışmasını engelleyen özel emniyet sistemi
- Rotasyon kalıp sistemi ile üretilmiş plastik kabin ve filtre muhafazası
- Son derece hafif, kolay kullanımlı emiş borusu - Sadece 750 gr
- Elektronik hareket sensörü
- Operatör "acil durum butonu"

Green Machines GM 1; bir yanda pratik kullanımı, diğer yanda %100 elektrikli yapısı ve yüksek emiş gücüyle, özellikle yoğun yaya trafiği bulunan yürüyüş yolları, sahil şeritleri, meydanlar ve şehir merkezlerinde, gürültü kirliliği oluşturmadan rahatça kullanılır.

orion
çevre



Kabin

Rotasyon plastiği ile tek parça olarak imal edilen plastik kabin ve filtre muhafazası

Akü Tipi

24V - 36V - 48V uzun ömürlü akü seçenekleri, 8 saat kesintisiz kullanım

Dizayn

Detaylara gösterdiğimiz özen ve yenilikçi dizaynımız sayesinde, çok düşük işletme maliyetleri

Emiş Sistemi

Tıkanma önleyici karbon emiş borusu
125 mm çap, sadece 750 gr ağırlığında karbon emiş borusu

Motorlar ve Voltaj

Sürüş Motoru: En az 0,85 kW gücünde sürüş motoru (PMDC motorlu elektrik aks ve entegre park freni)
Vakum Motoru: 1,7 kW (fırçasız DC) emiş gücü, 36V

Kumanda Kolu

Otomatik emniyet sistemine sahip, her iki elle kullanılabilen kumanda kolu

Su Sistemi

Elektrikli su pompası, konteyner içinde zaman ayarlı su püskürtme sistemi, 10 L su tankı kapasitesi

Şasi

Makine kaynaklı, dayanıklı iskelet
Elektro-statik boya

Çekiş

Direfansiyel sistemi sayesinde zorlu zemin koşullarında bile çift tekerlekten tahrikli çok güçlü çekiş sistemi

TEMİZLİĞİN EN GÜZEL YÜZÜ

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ağırlık & Boyutlar mm (UxGxY)	: 420 kg(± %5) & 1700 x 800 x 1800
Sürüş Motoru	: 850 W 36V DC elektrik motoru
Fan Motoru	: 1,7 kW 36V SERVO elektrik motor
Akü Tipi	: 24V - 36V - 48V akü seçenekleri
Tam Dolu Akü ile Çalışma Süresi	: 10 saat
Maksimum Seyahat Hızı	: 6 km/saat
Vakum Gücü	: Minimum 3000 m ³ /h
Vakum Borusu Hortumu	: 125 mm
Toz Bastırma Su Kapasitesi	: 10 Lt
Çöp Haznesi	: 240 litre kapasiteli plastik konteyner
Filtre Sistemi	: Silindirik toz tutucu filtre ve ekstra güvenlik filtresi
Fren Sistemi	: Elektrikli fren sistemi
Çalışma Eğimi	: %25

