



T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Meram Tıp Fakültesi Hastanesi Başhekimliği

İstem No: 49955
İstem Yapan Birim: EV İDARESİ
İstem Tipi: DAYANIKLI TAŞINIR

.../.../2018

YAKLAŞIK MALİYET

Sıra	Malın / İşin Cinsi	Miktarı	Birimi	Açıklama	Birim Fiyatı	Toplam Fiyatı
1	BAHÇE SÜPÜRME MAKİNASI	2,00	ADET			
2	ELEKTRİK SÜPÜRGESİ	1,00	ADET			
3	AKÜLÜ ZEMİN OTOMATI	1,00	ADET			

Açıklama: Teklifler KDV'siz olarak verilecektir.

BAHÇE SÜPÜRME MAKİNESİ TEKNİK ŞARTNAME

- Fırça çalışma genişliği orta fırça göz önüne alındığında 480 mm çift yan fırça ile birlikte 900-940 mm arası olmalıdır
- 42 litre atık tankı olmalıdır
- Azami saha performansı 2750-2850 m2 arası olmalıdır
- Bir adet rulo fırça ile çalışmalıdır
- Üretici firma ISO9001, ISO14001, ISO 50001, TUV ve CE belgelerine sahip olmalıdır
- Ağırlığı 25-28 kg arası olmalıdır
- Orta fırça baskı ayarları kademeli olarak manuel değiştirilebilmelidir
- İtme kolu kullanıcının boyuna göre ayarlanabilmelidir
- Makine mekanik olmalıdır.
- İki yan fırça ayrı ayrı baskı ayarı ayarlanabilmelidir.
- Makinenin önünde kolay taşıma tutamağı olmalıdır
- Makinenin iki büyük tekeri haricinde sarhoş tekeri olmalıdır
- Makinanın atık tankı herhangi bir alete ihtiyaç duymadan sökülüp bir kişi tarafından taşınabilmelidir
- Makinenin Konya yetkili servisi olmalıdır.

ELEKTRİK SÜPÜRGESİ TEKNİK ŞARTNAME

- Enerji sınıfı c olmalıdır
- Hava debisi 47-49 litre/saniye olmalıdır
- Vakum gücü 245-255 mbar olmalıdır
- Konteyner kapasitesi 5-6 litre arası olmalıdır
- Azami motor gücü 1040-1060 W arası olmalıdır
- Güç kablosu uzunluğu 11-12.5 metre arası olmalıdır
- Ses seviyesi 66-67 desibel arası olmalıdır
- Ağırlığı 9.4-9.7kg arası olmalıdır
- Uzunluk 350-355 mm , genişlik 390-395 mm, yükseklik 1210-1220 mm arası olmalıdır
- Yün toz torbasına sahip olmalıdır
- Çalışma genişliği 370-385 mm arası olmalıdır
- Makinenin üzerinde kablo sarılıcak alan olmalıdır
- Ayrılabilir emiş hortumu olmalıdır
- Filtre durumunu gösteren bir uyarı lambası olmalıdır

N.E.Ü. MERAM TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
AKYOKUŞ 42080 MERAM / KONYA

TEL :0(332) 223 60 00
FAX :0(332) 223 72 61
www.meramtıp.com.tr
meramtipsatinalma@konya.edu.tr



KONYA

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Meram Tıp Fakültesi Hastanesi Başhekimliği

- Halının türüne göre fırça ayarı tek butonla yapılabilmelidir
- Makine dik konumlu olmalıdır
- Makine bir ayak pedalı vasıtasıyla tutma kolu ayarlanabilmelidir
- Makine dik konuma getirildiğinde fırçalar hareket etmemelidir
- Makinenin vakum hortumu herhangi bir alete ihtiyaç duymadan sökülebilmelidir
- Üretici firma ISO9001, ISO14001, ISO 50001, TUV ve CE belgelerine sahip olmalıdır
- Makinenin Konya da yetkili teknik servisi olmalıdır

AKÜLÜ TEMİZLİK OTOMATI TEKNİK ŞARTNAME

- Fırça çalışma genişliği 330--370 mm arası olmalıdır
- Emiş başlığı çalışma genişliği 430-470 mm arası olmalıdır
- Motor gücü 480-520 W arası olmalıdır
- Ekstra bir aksesuar kullanılmadan birbirinden bağımsız 12 litre temiz 12 litre kirli su tankı olmalıdır
- Aynı anda veya birbirinden bağımsız olarak vakumlama ve fırçalama yapabilmelidir
- Temiz ve kirli su tankı makineden ayrılabilmelidir
- Fırça temas basıncı 140-160 gr/cm2 arası olmalıdır
- Fırça devir hızı çalışma moduna göre 600-1500 rpm arası olmalıdır
- Azami saha performansı 1350-1450 m2 arası olmalıdır
- Ağırlık 30-40 kg arası olmalıdır
- Uzunluk 980-1020 mm , genişlik 430-470 mm, yükseklik 1280-1320 mm arası olmalıdır
- 25 - 26 V , 20-22 Ah arası Lityum iyon akü ile çalışmalıdır
- Ekonomi çalışma modu içermelidir
- İki ayrı sabitleme vanası ile kullanıcıya göre ayarlanabilir ve park pozisyonu için katlanabilir kumanda kolu olmalıdır
- Bir adet rulo fırça ile çalışmalıdır
- Hem ileri itirme hemde 180 derece çevirerek geri çekme hareketi ile temizlik ve su emişi yapabilmelidir
- Emiş başlığı fırçanın hemen arkasında oval şekilde bulunmalı ve fırça ile beraber temizleme yönüne göre hareket edebilmelidir
- Hangi modda çalıştığını ve akü durumunu gösteren bir uyarı paneli olmalıdır
- Üretici firma ISO9001, ISO14001, ISO 50001, TUV ve CE belgelerine sahip olmalıdır
- Makine açık konumda olsa dahi fırçaların ve vakumun çalışması için sağ ve ya sol elle çalıştırılabilecek el mandalı olması gerekmektedir
- Su açma kapatma butonunun yanı sıra su dosajının ayarlanması için makinenin üzerinde bir vana olmalıdır
- Makineyi çalıştırma anahtarı olmalıdır
- Kaba kirleri toplamak için rulo fırçanın hemen arkasında kolayca sökülüp takılabilen bir hazne olmalıdır
- Fırçanın sökülüp takılabilmesi herhangi bir alete ihtiyaç duyulmadan kolayca yapılabilmelidir
- Fırça baskı ayarı 4 konumlu ayarlanabilecek şekilde olmalıdır
- Emiş aparatı fırça kasasının hemen arkasında bulunmalıdır ve iki tekerlekle desteklenmelidir
- Su kanalı Herhangibir tıkanmaya karşı kolayca müdahale edilebilmesi için fırça kasasının üzerinde yer almalıdır.
- Makinenin Konya yetkili servisi olmalıdır

N.E.Ü. MERAM TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
AKYOKUŞ 42080 MERAM / KONYA

TEL :0(332) 223 60 00

FAX :0(332) 223 72 61

www.meramtıp.com.tr

meramtipsatinalma@konya.edu.tr