

VACTOR 2100



**7.500 Lt. Kapasiteli, Kombine
Kanal Açma ve Temizleme Aracı**

VACTOR 2100 (7.500 Lt)

TANIMI	ÖZELLİĞİ
Üst Ünite Motoru	: John Deere, 6 silindirli, 185 HP@2400 dev./dak., ağır hizmet tipi endüstriyel motor
Atık Tankı Kapasitesi ve Malzemesi	: 4,5 m ³ (4.500 litre) / Aşınmaya dayanıklı ex-ten çelikten
Atık Tankı Arka Kapağı	: 90° açılan, hidrolik kilit mekanizmalı, sızdırmaz
Atık Tankı Boşaltma Açısı ve Yüksekliği	: 50° / 165 cm
Temiz Su Kapasitesi ve Su Deposu Malzemesi	: 3.000 litre / Al 50 Alüminyum malzemeden
Su Pompası Özelliği	: Tek pistonlu, çekiç darbeli, 170 bar basınçlı, 0-300 lt/dk arası su debisi ayarlanabilen, 30 dakikaya kadar susuz çalışabilen
Vakum Borusu Çapı	: 200 mm (8")
Vakum Fanı Sistemi	: 96 cm çaplı çift fanlı
Hortum Makara Sistemi	: 270° eksenel dönüş yapabilen, 35 cm. ye kadar ileri-geri hareket edebilen teleskopik hortum makarası
Basınçlı Su Hortumu	: 120 metre uzunlığında; 1 inç çapında
Vakum Gücü Kapasitesi	: 14.000 m ³ /saat vakum gücü
Jetting İçin Gürün Motordan Pompaya Aktarımı	: PTO ve Dana Gear Box sistemi ile
Tek Seferde Kanal Temizleme Uzunluğu	: 120 ile 200 metre arası
Dikey Olarak Vakumlama Kabiliyeti	: 25 metre
Bom Sistemi	: Hidrolik silindirli, 150° sağa sola dönüş yapabilen, 240 cm. ye kadar ileri hareketli, yana doğru 500 cm.ye kadar uzayan teleskopik bom

Diger Özellikler:

- Hareket halindeyken aynı zamanda vakum yapabilme,
- 10 metre hortumu, hortum sarma makarası ve tabancası ile yüksek basınçlı su ile yıkama sistemi,
- Basınçlı su (jetting) ile kanal açarken, aynı anda katı ve sıvı malzemeleri vakumlayabilme,
- Soğuk havalarda sistemde kalan suyu tahliye edip, sistemde kalan suyu basınçlı hava ile tahliye eden sistem,
- Sisteme alınan suyu tanka girmeden evvel filtreleyen kum ve su filtersi ile pompa öncesi filtre sistemi,
- Hava akışı ile 50 mikrondan büyük malzemelerin fana zarar vermesini önleyen cyclon sistemi,
- 5 metre uzunlığunda kablosu ile uzaktan kumanda sistemi,
- Farklı kanal sorunları için tasarlanmış, dayanıklı ve etkili bir çok kanal açma başlıklarını ile kullanım,
- Fluid Couplin debriyaj sistemi, fanın yumuşak şekilde devreye girmesini ve devreden çıkışmasını sağlar,
- Opsiyonel olarak sunulan yüksek basınçlı su ile toprağı kazma (Hidro Excavation) sistemi



Türkiye Temsilcisi ve Distribütörü:

ESMAN ÇEGA Esman Çevresel Ekipmanlar
 Güvenlik Araçları ve Sistemleri San. ve Tic.Ltd.Şti.

İkitelli OSB. Metal İş Sanayi Sitesi, 9.Blok, No:4-6-8-10
 34490 Başakşehir - İstanbul / TÜRKİYE

www.esmancega.com