

## Rioned - Profijet



**Yüksek Basıncılı (Sıcak) Su ile  
Yol Yıkama, Afiş Sökme, Grafiti Boya Çıkarma,  
Çok Maksatlı Temizlik ve  
Mini Kanal Açma Makinesi**

# Rioned - Profijet



## SU SİSTEMİ

Su sistemi standart olarak her biri 400 litre kapasiteli 2 adet birbirine irtibatlı tanktan oluşur ve 800 litredir. Ancak bu taşıyıcı aracın istiap haddine göre 2.400 lt.ye kadar artırılabilir. Su sisteminde 100 mikronluk temizlenebilir tip su filtresi ile su pompasının basınç hattı üzerinde ayarlanabilir tip basınç regülatörü bulunmaktadır.

## SU POMPASI

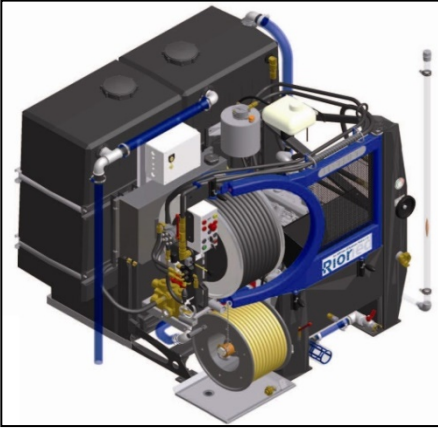
Yüksek basınçlı su pompası 150 bar basınçla, 85 lt/dak debi suyu basabilecek kapasitededir. Su pompası gücünü, dizel yardımcı motordan almaktadır. Pompa; otomatik basınç regülatörlü, by-pass sistemlidir. Su pompası maksimum kapasite ile çalıştığında yaklaşık 30 kW güce ihtiyaç duymaktadır.

## YARDIMCI MOTOR

Yardımcı motor; turbo dizel, 4 silindirli, su soğutmalı ve Tier 3 normundadır. Yardımcı motorun su soğutma sistemi, radyatör ile olmayıp, yüksek basınçlı su pompasının su emişine konulacak su/su ısı eşanşörü ile yapılmaktadır. Yardımcı motor elektrikli ilk çalıştırma düzenine ve 30 litrelik ayrı bir yakıt tankına sahiptir.

## KUMANDA PANOSU

Kumanda panosu yüksek basınçlı kanal hortum makarasının monteli olduğu döner sehpa montelidir ve tüm işlevlerin kontrol edilmesini sağlayacak özelliktedir.



## SU DOLUM HORTUMU/YÜKSEK BASINÇLI SU HORTUMU VE TAMBURU

Su dolum hortumu 3/4" çapında ve en az 50 metre uzunluğundadır. Su dolum hortum tamburunun sarma-boşaltması el ile yapılmaktadır.

Yüksek basınç su hortumu ve tamburu ile su doldurma hortumu ve tamburu aracın arka tarafında sağa-sola 90° döner bir şasiye monte edilmiş olup, 80 metre uzunluğundadır.

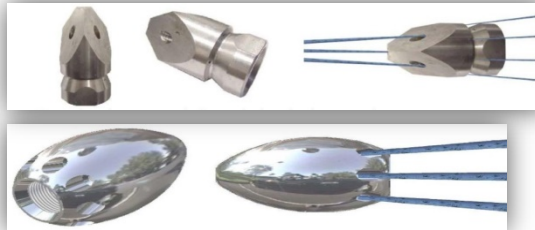
Yüksek basınç su hortumu tamburu monteli olduğu 90° döner sehpa monteli ve hidrolik olarak kilitlenebilmektedir ve ayrı bir sehpa 180° döner bir yapıya sahiptir. 180° döner yapı çeşitli açılarda mekanik olarak kilitlenebilmektedir.

Yüksek basınç su hortumu tamburunun sarma boşaltma işlemi hidrolik olarak yapılmaktadır.

Sıcak su için ayrıca bir güç kaynağına gerek duyulmadan, yardımcı motorun egzoz sıcaklığından yararlanılarak sağlanmaktadır. Sıcak su sistemi ile işlerinizi daha hızlı ve daha kolay yaparak zamandan kazanırsınız.

## FARKLI KANAL AÇMA BAŞLIKLARI KULLANILABİLMEKTEDİR.

- Yumurta Tipi
- Delici Döner Tip
- Üçgen Tip,
- Oval Tip
- Büyük Tip
- Kök Kesme Tip



## Türkiye Temsilcisi ve Distribütörü:

ESMAN ÇEGA Esmen 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](http://www.esmancega.com)

Tel: +90 212 671 93 10 Faks: +90 212 671 49 19 [cega@esman.com](mailto:cega@esman.com)