

VIMPO®

"YOL YAPIM MAKİNELERİ"
"ROAD CONSTRUCTION MACHINES"

tr/en

VRT SERIES

*VRT SERİSİ RELAY TANKLAR
VRT SERIES BITUMEN TRANSFER TANKS*



www.vimpo.com.tr

VRT 30 RELAY TANK
ASPHALT TRANSPORT





Hakkımızda / About Us

tr

Vimpo Viskoz Mayi Pompa San. Tic. Taah. Ltd. Sti. 1997 yılında Ankara Büyük Sanayi Sitesinde kurulmuştur. Kurucusu Ahmet Okan Gezinir şirket faaliyetlerine endüstriyel dişli pompa ve vanaların ticareti olarak başlamıştır. Sektörün ihtiyaçları doğrultusunda Vimpo 2005 yılında Ostim Organize Sanayi Bölgesinde 1230 m² kapalı alana taşınarak endüstriyel dişli pompa ve vanaların üretimi ne başlamıştır. İlerleyen yıllarda Vimpo imalat alanını 2500 m²'ye genişleterek Türkiye'nin ilk Tam Otomatik Oransal Asfalt Distribütörü üretimine başladı. Böylece Vimpo makine imalatı sektörüne giriş yaptı. 2013 yılına gelindiğinde mevcut üretimlerine Türkiye'nin ilk Kendi Yürürlük Mısrı Sericisini ekleyerek sektördeki yerini artırdı. Bugün ise 3000m² kapalı alanda 40'tan fazla personeli ile üretimlerini ve Ar-Ge çalışmalarını artırmaya devam etmektedir. Vimpo Asfalt Distribütörü, Kendi Yürürlük Mısrı Serici, Bitüm Taşıma Tankerleri, Yol Bakım Makineleri, Bitüm işleme tesisleri, Asfalt Plent Yedek Parçaları aynı zamanda yoğun viskoziteli akışkanlar için dişli pompalar, vanalar ve kolloidal değirmenlerin üretimine devam etmektedir. İlk günden itibaren yurt içi ve 20'den fazla ülkede partnerlerine ve müşterilerine, Vimpo en yüksek kalitede hizmeti misyon edinmiştir.

en

Vimpo Viscous Industrial Mayi Pump San. Tic. Taah. Ltd. Sti. Was established in 1997 in Ankara Büyük Sanayi Sitesi. Ahmet Okan Gezinir, the founder of the company, started its activities in the trade of industrial gear pumps and valves. In line with the needs of the sector, Vimpo moved to Ostim Organized Industrial Zone in 1230 m² closed area and started to produce industrial gear pumps and valves. Vimpo expanding its manufacturing space in 2500 m² advancing Turkey's first fully automatic Proportional Asphalt Distributor has started production. Thus, Vimpo entered the machinery manufacturing sector. When the first of the current generation in Turkey has increased its position in the sector by 2013 by adding the Self-Propelled Gravel Spreaders. Today, it continues to increase its production and R & D activities with its more than 40 staff in 3000m² closed area. Vimpo Asphalt Distributor, Self-Propelled Chip Spreader, Bitumen Transport Tankers, Road Maintenance Machines, Bitumen Processing Plants, Asphalt Plant Spare Parts addition to these also continues to produce gear pumps, valves and colloidal mills for viscous fluids. From the first day, Vimpo has adopted the highest quality service mission to its partners and customers in domestic and in more than 20 countries.

Referanslar / References





VRT30 Serisi Relay Tanklar yol inşaatında kullanılabilen bitüm ve bitüm içerikli bütün malzemelerin uzun mesafelerde dahil güvenli bir şekilde taşınmasını sağlar. Sistemde bulunan ısıtma sistemi ile, hızlı ve verimli ısıtma sağlanırken özel olarak geliştirilmiş VAD serisi pompa ile Tank Dolım, Tank Boşaltım, Sirkülasyon gibi sistemler dijital olarak kontrol edilebilir.

VRT30 Series Relay Tanks provide safe transportation of all materials with bitumen and bitumen content which can be used in road construction including long distances. While the VRT30 provides fast and efficient heating with the heating system, specially developed VAD series pump can be used for Tank Filling, Tank Discharging and Tank Circulation.



Tank Kapasitesi / Capacity	: Net 30 Ton / Net 30 Tons
İzolasyon Kaplaması / Insulation Cover	: 1mm Alüminyum Sac / Aluminium Sheet 1mm
Yalıtım Malzemesi / Insulation Material	: 50mm Taşyünü / 50mm Rockwool
Motor / Engine	: 33 Kw Dizel Motor / 33 Kw Diesel
Kontrol / Controls	: Manuel Kontrol / Manual Control
Pompa Tipi / Pump Type	: 3"VAD Pompa (60m3/h) / 3"VA Pump (60m3/h)
Isıtma Sistemi/ Burner Properties	: 2 Adet Dizel Brülör / 2 Diesel Burners
Brülör Elektrik Besleme / Power Supply	: 5.5 Kw Dizel Jeneratör / Diesel Generator 5.5 Kw
Vana Kontrol / Valve Controls	: Pnömatik Kontrollü / Pneumatic Actuated
Sıcaklık Kontrolü / Temperature Control	: Otomatik / Automatic
Süspansiyon Tipi / Suspension Type	: Makaslı Tip / Leaf Spring Type



VRT40 Serisi Relay Tanklar yol inşaatında kullanılabilen bitüm ve bitüm içerikli bütün malzemelerin uzun mesafelerde dahil güvenli bir şekilde taşınmasını sağlar. Sistemde bulunan ısıtma sistemi ile, hızlı ve verimli ısıtma sağlanırken özel olarak geliştirilmiş VAD serisi pompa ile Tank Dolum, Tank Boşaltım, Sirkülasyon gibi sistemler dijital olarak kontrol edilebilir.

VRT40 Series Relay Tanks provide safe transportation of all materials with bitumen and bitumen content which can be used in road construction including long distances. While the VRT30 provides fast and efficient heating with the heating system, specially developed VAD series pump can be used for Tank Filling, Tank Discharging and Tank Circulation.



Tank Kapasitesi / Capacity	: Net 40 Ton / Net 40 Tons
İzolasyon Kaplaması / Insulation Cover	: 1mm Alüminyum Sac / Aluminium Sheet 1mm
Yalıtım Malzemesi / Insulation Material	: 50mm Taşyünü / 50mm Rockwool
Motor / Engine	: 33 Kw Dizel Motor / 33 Kw Diesel
Kontrol / Controls	: Manuel Kontrol / Manual Control
Pompa Tipi / Pump Type	: 3"VAD Pompa (80m3/h) / 3"VA Pump (80m3/h)
Isıtma Sistemi/ Burner Properties	: 2 Adet Dizel Brülör / 2 Diesel Burners
Brülör Elektrik Besleme / Power Supply	: 5.5 Kw Dizel Jeneratör / Diesel Generator 5.5 Kw
Vana Kontrol / Valve Controls	: Pnömatik Kontrollü / Pneumatic Actuated
Sıcaklık Kontrolü / Temperature Control	: Otomatik / Automatic
Süspansiyon Tipi / Suspension Type	: Makaslı Tip / Leaf Spring Type



BITÜMEN TRANSFER TANK
BITUMEN TRANSPORT TANK

ÖZELLİKLER FEATURES

30/40 Ton Kapasiteli Tank
/ 30/40 Tons Capacity Tank

Menhol Kapağı
/ Menhole Cover

Brülör Yakıt Tankı
/ Burner Fuel Tank



- VAD
- Sıtmalı - Safe
- Digital Kontrol
- Uyumu - Options
- VAD Series Pump





VAD Serisi Pompa

Özel olarak tasarlanmış VAD Serisi pompa tank alın sacına kaynatılmış bir pleyt üzerine monte edilmiştir. Pompanın gövdesi tank içerisinde kalacak şekilde tasarlanmıştır böylece pompa içerisinde malzeme donmasının gerçekleşmesi önlenmiştir. Üzerindeki dahili vanalar sayesinde sistemde karmaşık bir tesisata ihtiyaç duymadan bütün fonksiyonları yerine getirir. Bakımı ve temizliği çok daha hızlı ve kolay bir şekilde sağlanır.

VAD Series Pump

The specially designed VAD Series pump is mounted on a plate welded to the tank face. The body of the pump is designed to remain in the tank so that material freezing is prevented in the pump. Thanks to the internal valves on the system, it performs all functions without needing a complex installation or piping. Maintenance and cleaning are also provided much more quickly and easily.

Güvenli & Hızlı Isıtma

2 adet 8" çapında alev borusu U formatında tank boyunca yerleştirilmiştir. Üzerinde bulunan 2 adet 26kg/h, min 190kw - max 310kw elektrikli brülör sayesinde hızlı ve verimli bir şekilde malzemenin ısıtılması sağlanır. Isıtma kontrolleri arka kontrol panelinden erişilebilir. İstenilen sıcaklık değeri ekrandan girildikten sonra tek bir buton yardımıyla çalıştırılır. Malzeme belirlenen sıcaklığa eriştiğinde brülörler otomatik olarak kapanır böylece ısıtma sırasında güvenlik sağlanmış olur.

Safe & Fast Heating

8" diameter 2 flame tubes are placed along the tank in U format. With 2 units of 26kg / h, min 190kw - max 310kw electric burner, the material is heated quickly and efficiently. Heating controls are accessible from the rear control panel. After entering the desired temperature value from the screen with the help of a single button operator can activate the heating. When the material reaches the specified temperature, the burners are switched off automatically, thus ensuring safety during heating



Dijital Kontrol

VRT Serisi Bitüm taşıma tankerleri üzerinde bulunan kontrol paneli sayesinde hiç bir vanaya elle müdahale etmeye gerek duymaksızın kolaylıkla bütün fonksiyonları gerçekleştirebilirler. Aynı zamanda Isıtma sistemi kontrolüde bu panede bulunmaktadır.

Digital Control

VRT Series Bitumen transport tanks can easily perform all functions without any need to manually interfere with any valve thanks to the control panel on them. Heating Controls are located at the same panel as well.

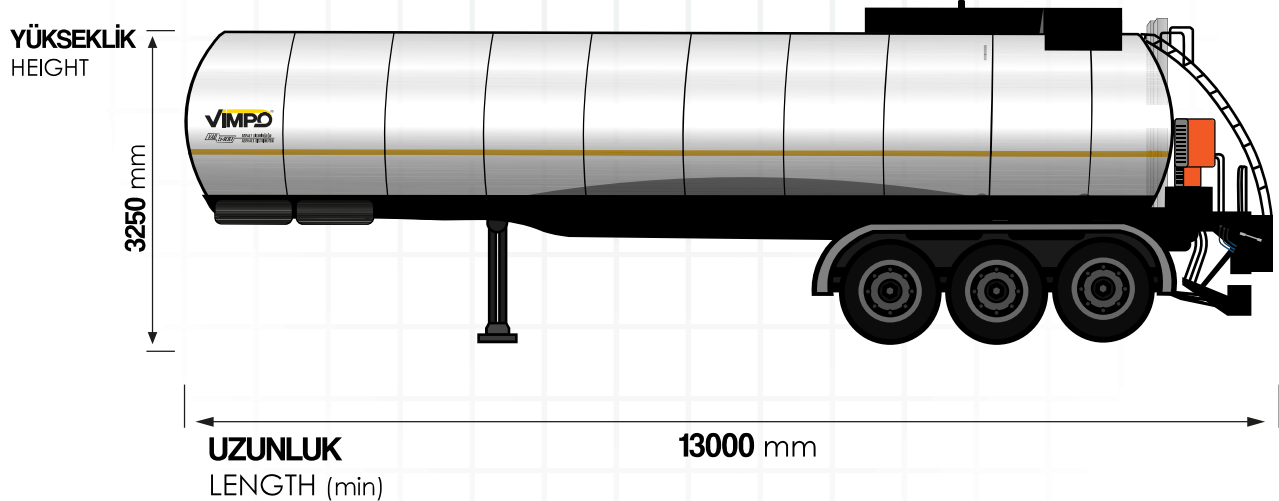
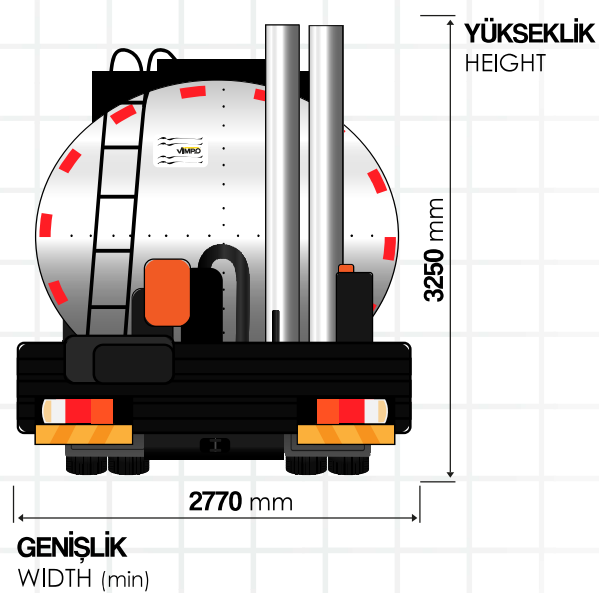
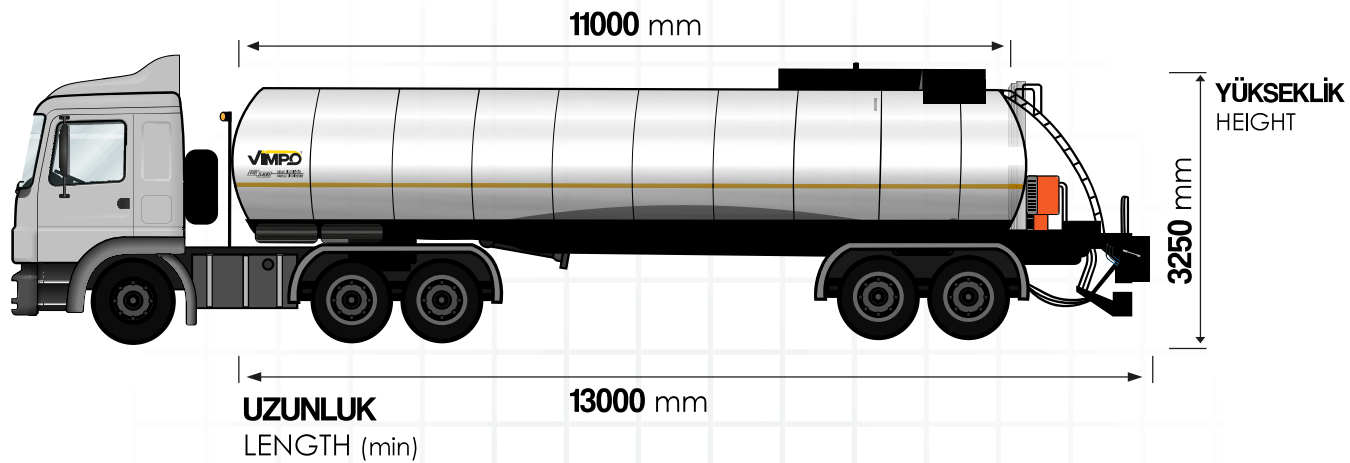
Opsiyonel PMB Uyumu

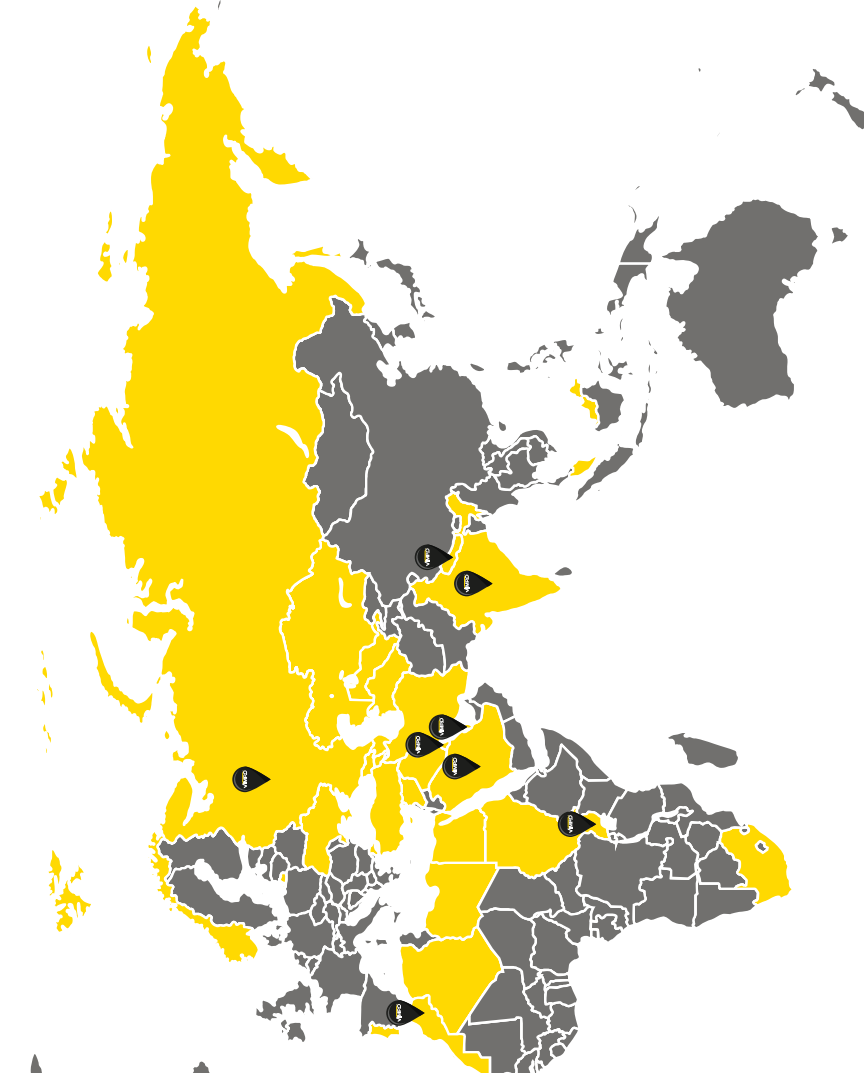
VRT Serisi Bitüm Taşıma Tankerleri isteğe bağlı olarak Polimer Modifiye Bitüm taşımeye uygun şekilde üretimi yapılabilir. Dahili kızgın yağ ısıtma sistemi ve özel olarak kızgın yağ ceketli tasarılanmış tesisatı ile kusursuz pompa fonksiyonlarını sürdürülebilmesi aynı zamanda bekleyen malzemenin saha içerisinde ve ya dışında tekrar ısıtilabilmesi sağlanır.

Optional PMB Competible

VRT Series Bitumen Transport Tankers can optionally be manufactured for Polymer Modified Bitumen transport. With its built-in hot oil heating system and specially designed hot oil jacket piping , it is possible to maintain the perfect pump functions and to re-heat the waiting material at inside or outside the work field.







Bayilerimiz / Our Dealers



VIMPO®
"YOL YAPIM MAKİNELERİ"
"ROAD CONSTRUCTION MACHINES"

**Vimpo Viskoz Mayi Pompa Sanayi
Ticaret Taahhüt Ltd. Şti.**

Ostim Organize Sanayi Bölgesi 1234. Sokak (eski 57. sokak)
No: 2-4-6 Yenimahalle - Ankara / Türkiye

Telefon: +90 312-354 85 09
Fax: +90 312-354 85 10

www.vimpo.com.tr



Yetkili Bayi /
Authorized Dealer

