



“Beklentilerinizi ve Hayallerinizi Değiştirin”
“Change your expectations and dreams”

HAKKIMIZDA

1981 yılı ile birlikte **TANSAN** hikayesi, halen firmanın sahipleri olan **Cafer BOZDAĞ** ve **Erdal DEMİRDELEN** tarafından başlatılmış ve günümüze kadar gelmiştir.

Tanker imalatı ve tamiratı yapılan başka bir atölyede çalışırlarken ileriye görerek birleşip kendi adlarına bir atölye açarak TANSAN'ı kurmuşlardır.

1981 Yılında 55 m² dükkan ile başlayan **TANSAN** hikayesi Pınarbaşı'nda atölyeye ve sonunda Kemalpaşa'da FABRİKA'ya dönüştürülmüştür. Şu an **4.000 m² si kapalı 10.500 m² si açık** alan olmak üzerine kurulu fabrikada üretime geçilmiş ve çeşitlilik artırılmıştır.

Çeşitliliğe önem veren **TANSAN** firması, yeni ufuklara yol almış, örnek olarak Avrupa'da lider üreticileri tercih ederek, dizaynlarını Avrupa Standartlarında hazırlamış ve başarılı olmuştur.

2006 yılında başlayan atakta sırasıyla aşağıdaki ürünler ürün portföyüne eklenmiştir;

- Kademeli Silindirik Mono-Blok Tanker Semi-Treyler
- Eliptik-Izolasyonlu Mono-Blok Tanker Semi-Treyler
- Araç Üzeri Damper Kasa
- Mobil Akaryakıt İstasyonu
- Hidrolik ve Manuel Kapaklı Damper Semi-Treyler
- Araç Üzeri Su Tankeri
- Araç Üzeri Vidanjör
- Silindirik Mono-Block Gıda Tankeri Semi-Treyler (ısıtmalı)
- Silindirik Mono-Block Bitüm (Asfalt) Tankeri Semi-Treyler
- 12 Twist-Lock (Container Kilit)'li Sal Kasa Semi-Treyler
- ADR'lı Alüminyum Mono-Blok Tanker Semi-Treyler
- ADR'lı Alüminyum Araç Üzeri Tanker
- Yarım Boru Tipi Hafif Tip Damper Semi-Treyler
- Hidrolik Sıkıştırmalı Çöp Kasası
- Low bed
- Liman içi Aktarma Treyler

Yukarıda belirtilen ürünlere yenilerini ekleyerek yoluna devam edecek olan Firmamız en uygun malzemeyi kullanarak hafif üst yapılar ve Treyler üretmek için AR-GE çalışmalarına devam etmektedir.

Teknik Kadrosunu güçlendirmiş ve **ISO 9001-2008** belgesi alarak da **Kalite Yönetim Sistemini** belgelendirmiştir.

ABOUT US

TANSAN story has been started by **Cafer BOZDAĞ** and **Erdal DEMİRDELEN** who are the owner of the company still in 1981 and has come until today.

When they are working for another company which producing and fixing the tankers they have considered the future and established **TANSAN** cooperated to open a workshop on their behalf.

TANSAN story which has been started with 55m2 store in 1981 comes up to a workshop in Pınarbaşı and finally a factory in Kemalpaşa. Producing has been started and range of the goods are increased in our factory which are build on **4.000m² indoor and 10.500 m² open area**.

TANSAN company who attaching importance to range of the goods, took the path to new horizons, prepared the designs in European norms by preferring the leading manufacturers in Europe as a guide and has been successful.

Below-mentioned goods have been added to product portfolio with attacks started in 2006.

- Cylindrical Mono-Block Tanker Semi Trailer
- Elliptical Mono-Block Tanker Semi Trailer – Isolated
- Tipper on Truck
- Mobile Fuel Station
- Tipper Semi Trailer with Hydraulic & Manuel Tailgate
- Water Tanker on Truck
- Cesspit Emptier on Truck
- Cylindrical Mono-Block Food Tanker Semi Trailer – Heated
- Cylindrical Mono-Block Bitumen Tanker Semi Trailer
- 12 Twist-Lock Flatbed Semi Trailer
- Aluminum Mono-Block Tanker Semi Trailer with ADR
- Aluminum Tanker on Truck with ADR
- Half Pipe Type Tipper Semi Trailer - Lightened
- Hydraulic refuse packer
- Lowbed
- Transfer in Port Semi Trailer

Our Company that will keep going to own path adding new ones to the above-mentioned products, continues to research and development activities to producing Trailers and light on-board equipment by using the best material.

Tansan strengthen its Technical Staff and certified **Quality Management System** by taking **ISO 9001:2008** documents.

Misyon:

Müşteri memnuniyetini temel ilke edinmiş, Yüksek kalite ve güvenilir ürünler sağlayan bir kuruluşuz.

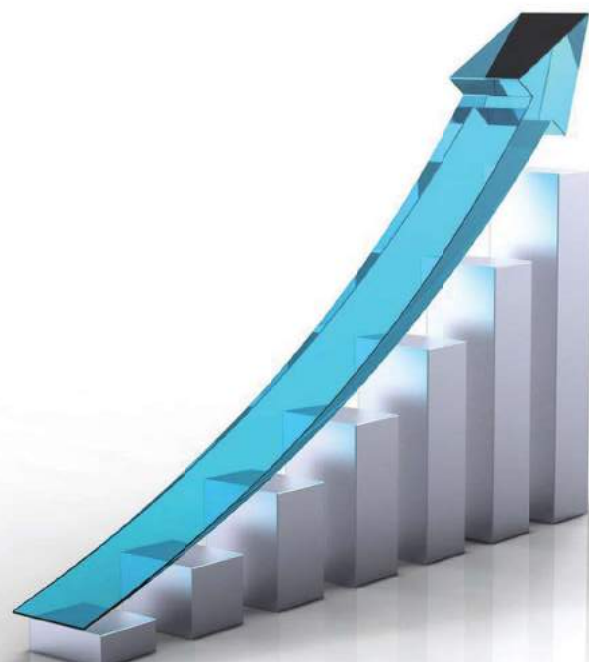
Tansan yüksek kalite, uygun fiyat, zamanında teslim yeteneği ile iç ve dış pazarında rakiplerinden farklı, müşterilerinden yillardır saygı gören bir şirketdir.

Vizyon:

İç ve dış pazarının önemini bilerek, geleceğini AR-GE, ÜR-GE ileri teknoloji yatırımları üzerine kuran, kendini devamlı geliştiren, kalitede sürekli yenileme ve performans sağlayan bir şirketdir.

Değerlerimiz:

Herşeyden önce, satış öncesi ve sonrası müşteri memnuniyetine önem veren, çalışanlarının saygınlığını bilen ve onların gelişmeleri için motive eden, topluma ve çevreye devamlı saygıları olan bir şirketiz.



**t TANSAN
TANKER**

Mision:

We are a company which set its principals on customer satisfaction and provide high-quality and reliable goods. Tansan is appreciated by its customers for years thanks to its high-quality products, convenient prices and in-time delivery both in domestic and foreign markets.

Vision:

Tansan builds its future on research& development, ongoing improvements and constant innovation

Our Values:

First of all, we are company which pay importance on customer satisfaction both in pre and after sales. We value our employees' dignities and motive them for improvement. We highly respect the society and the environment

Monoblok Alüminyum Tanker Treyler / Aluminum Monoblock Tanker Semi Trailer

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Yüksek mukavemetli çeliklerden imal profil veya "I" kesit şası
İthal Dingil Seti, Ön Dingil Kaldırma
385x65 R 22,5 Tubeless Lastik ve 11,75 x 22,5
alüminyum jant
AB71/320 yönetmeliğine uygun RSS'li 4S2M EBS fren
sistemi
ÜST YAPI
ADR sertifikali alüminyum malzemeden gövde, bombe ve
dalgalı kırınlar
ADR normlarında üretim
Robotik Teknoloji ile kaynatılmış KademeLİ SILİNDİRİK Kesit
ADR Sertifikali Alt Dolum Sistemi
Menhol Kapağında Seviye Göstergesi Çubuğu,
Seviye Sensörü, Buhar Transfer Valfi ve Üst Dolum Kapağı
Merdiven ve Pnömatik Korkuluk
Kaymayı Önleyici Yürüme Yolu
Plastik Çamurluk, Avadanlık ve Yangın Dolabı
1 adet Su Tankı – 40lt.
Stepne Taşıyıcı ve takoz
Yan Koruma Donanımı (e onaylı)
Arka Tampon
Boya öncesi yüzey temizliği ve kumlama
2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boyası

TECHNICAL SPECIFICATIONS

"I" shape or profile chassis producing from high-strength steels
European Axle Set, Front Axle Lifting
385x65 R22.5"Tubeless Wheel and 11.75x22x5" Aluminum Rims
4S2M EBS Brake System with RSS that proper to AB71/320
regulations
EQUIPMENT
Body, Dish-Ends and baffle plates from ADR Certificated aluminum
alloy
Production in ADR standards
Gradual CYLINDRICAL Shape welded with Robotic Technology
ADR Certificated Bottom Loading System
Top Loading Cover, Vapor Recovery Valve, Level Sensor and Level
Indicator Stick on Manhole Cover
Ladder and Pneumatic Side Fender
Ant-Skid Cat Walk
Plastic Mudguards, Tool Box and Fire Box
1ea. Water Tank – 40lt.
Wheel Carrier and Chock
Side Guards
Rear Bumper
Surface cleaning before painting and sandblasting
2 times epoxy coating and acrylic final paint

TANSAN
TANKER-TRAILER





Araç Üzeri Alüminyum Akaryakıt Tankeri / Aluminum Fuel Tanker On Truck

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Elliptik veya "D" Kesit veya Silindirik Gövde
Birbirinden bağımsız 1 - 5 bölme seçeneği
ADR sertifikalı alüminyum malzemeden gövde, bombe ve dalgakırınlar
ADR normlarında üretim
ADR Sertifikalı Alt Dolum Sistemi
Merdiven ve pnömatik korkuluk
Kaymayı Önleyici Yürüme Yolu
Boya Öncesi Kumlama ve Kimyasal Temizlik
Astar ve istenilen renkte Akrilik Son Kat Boya
Tesisat ve avadanlık dolabı
Yan koruma donanımı
Plastik Çamurluk ve 2 adet Yangın dolabı
Firma Logosu

OPSİYONEL

Elektronik Mühürleme Sistemi
Mekanik veya dijital numaralı sayaç
Pompa ile boşaltma sistemi

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Elliptical, Cylindrical or Double "D" Body Shapes
Up to 5 detached compartments option
Body, Dish-Ends and baffle plates from ADR Certificated aluminum alloy
Production in ADR standards
ADR Certificated Bottom Loading System
Ladder and pneumatic Fender
Anti-Skid Catwalk
Sandblasting before painting
Epoxy Coating and Acrylic Final Paint desired color
Installation box and tool box
Side guards
Plastic Mudguards and 2 pcs. Fire Box
Customer Logo

OPTIONAL

Electronic Sealing System
Mechanical or Digital Numerated Flow-meter
Drain system with fuel pump





Monoblock Tanker Treyler / Monoblock Tanker Semi Trailer

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Yüksek mukavemetli çeliklerden imal profil veya "I" kesit şası
İthal Dingil Seti, Ön Dingil Kaldırma

385x65 R 22,5 Tubeless Lastik ve 11,75 x 22,5 jant

AB71/320 yönetmeliğine uygun RSS'li 4S2M EBS fren sistemi

ÜST YAPI

4mm S235JR gövde, bombe ve dalgakırınlar

Robotik Teknoloji ile kaynatılmış KademeLİ KLİNDİRİK Kesit

Alüminyum Menhol Kapağı ve Üst Dolum Sistemi

Merdiven ve Pnömatik Korkuluk

Tankerin Sağ Tarafında Vana Dolabı

Plastik Çamurluk, Avadanlık ve Yangın Dolabı

1 adet Su Tankı – 40lt.

Stepne Taşıyıcı ve takoz

Yan Koruma Donanımı (e onaylı)

Arka Tampon

Boya öncesi yüzey temizliği ve kumlama

2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boya

OPSİYONEL

Alt Dolum Sistemi

Dip Vana ve Pnömatik Kontrol Sistemi

TECHNICAL SPECIFICATIONS

"I" shape or profile chassis producing from high-strength steels

European Axle Set, Front Axle Lifting

385x65 R22.5"Tubeless Wheel and 11.75x22x5" Rims

4S2M EBS Brake System with RSS that proper to AB71/320 regulations

EQUIPMENT

Body, Dish-Ends and Baffle Plates from 4mm S235JR Steel

Gradual CYLINDRICAL Shape welded with Robotic Technology

Aluminum Menhol Cover and Top Loading System

Ladder and Pneumatic Side Fender

Valve Box Right Side of the Tanker

Plastic Mudguards, Tool Box and Fire Box

1ea. Water Tank – 40lt.

Wheel Carrier and Chock

Side Guards

Rear Bumper

Surface cleaning before painting and sandblasting

2 times epoxy coating and acrylic final paint

OPTIONAL

Bottom Loading System

Bottom Valve and Pneumatic Control System





Araç Üstü Yarım Boru Damper/ Half Pipe Tipper on Truck

TEKNİK ÖZELLİKLER

ÜST YAPI

Özel tasarım yarım boru tip gövde
Komple HARDOX 450
Taban altına titreşim sönmleyici kauçuk takozlar
Ağır tip Teleskopik Silindir, Yön ventili, Sınır ventili
Üstten menteşeli manuel arka kapak, otomatik kilitleme
Yan duvar üzerinde destek profilleri
Yağ tankı, PTO, Pompa ve hidrolik sistem
Boya Öncesi Kumlama
Astar ve istenilen renkte Akrilik Son Kat Boya
Halat Kancaları
S235JR malzemeden imal çamurluk
S235JR malzemeden imal takım sandığı
Yan Koruma Donanımı

OPSİYONEL

Hidrolik Arka Kapak

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EQUIPMENT

Special design half pipe type body
Complete HARDOX 450 steel
Vibration Absorbing Rubbers Under the Floor
Telescopic Cylinder, Limit Valve, Directional Valve
Manuel tailgate with top hinges, automatic locking
Support profiles on side walls
Oil Tank, PTO, Pump and hydraulic system
Sandblasting before painting
Epoxy Coating and Acrylic Final Paint desired color
Rope Hooks
Steel Mudguards
Steel Tool Box
Side Guards
OPTIONAL
Hydraulic operated Tailgate





Araç Üzeri Köşeli Damper / Squared Tipper On Truck

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Damper ve Üst Şasi arasında L355 çelik Alt Şasi
Şasi arasında çapraz ve dikey ara destek traversleri
Üstten menteşeli manuel arka kapak, otomatik kilitleme
L355 çelik malzemeden imal taban, yan duvar, ön ve arka
kapaklar

Yan duvar üzerinde destek profilleri
Teleskopik silindir, sınır kontrol valfi, yön denetim valfi

Yağ tankı, PTO, Pompa ve hidrolik sistem

Boya Öncesi Kumlama

Astar ve istenilen renkte Akrilik Son Kat Boya

Halat Kancaları

S235JR malzemeden imal çamurluk

S235JR malzemeden imal takım sandığı

Yan Koruma Donanımı

OPSİYONEL

Açılabilecek yan kapaklar

Aşağı ve yana açılabilen arka kapak

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Lower sub-frame between tipper and upper sub-frame,L355 steel

Crosswise and horizontal support profiles in sub-frame

Manuel tailgate with top hinges, automatic locking

Floor, Side Walls, Front Door and Tailgate from L355 steel

Support profiles on side walls with

Telescopic Cylinder, Limit Valve, Directional Valve

Oil Tank, PTO, Pump and hydraulic system

Sandblasting before painting

Epoxy Coating and Acrylic Final Paint desired color

Rope Hooks

Steel Mudguards

Steel Tool Box

Side Guards

OPTIONAL

Side walls can be opened

Tailgate can be opened both up-down
and right-left.





Yarım Boru Damper Semi Treyler / Half Pipe Tipper Semi Trailor Chassis Group

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Yüksek mukavemetli çeliklerden Robotik Teknoloji ile birleştirilmiş "I" kesit şası
İthal Dingil Seti, Ön Dingil Kaldırma
385x65 R 22,5 Tubeless Lastik ve 11,75 x 22,5 jant
AB 71/320 yönetmeliğine uygun RSS'li 4S2M EBS fren sistemi
24 ton Dinamik, 50 ton Static kapasiteli Park Ayakları

ÜST YAPI

Yarım Boru Kesit
Taban Altına Titreşim Sönümlerici Kauçuk Takozlar
HARDOX 450 malzemeden taban, yan duvar, ön duvar ve arka kapak
Ağır tip Teleskopik Silindir, Yön ventili, Sınır ventili
40 lt. Plastik Su tankı – 1 adet

Stepne Taşıyıcı, Plastik Takoz
FRP Plastik Çamurluk, Takım Dolabı, Yangın Dolabı
Yan Koruma Donanımı
Katlanabilir Arka Tampon

OPSİYONEL

Hidrolik Açılabilen Arka Kapak
St52 malzemeden taban, yan duvar, ön duvar ve arka kapak

TECHNICAL SPECIFICATIONS

"I" shape chassis s welded with Robotic Technology from high-strength steels
European Axle Set, Front Axle Lifting
385x65 R22.5 Tubeless Wheel and 11.75x22x5" Rims
4S2M EBS Brake System with RSS proper to AB71/320 regulations
24t Dynamic, 50t Static Capacity Landing Gears

EQUIPMENT

Half Pipe Shape
Vibration Absorbing Rubbers Under the Floor
Floor, Side Walls, Front Door and Tailgate from HARDOX 450 steel
Heavy Duty Type Telescopic Cylinder, Directional Valve, Limit Valve
1ea. Water Tank – 40lt.

Wheel Carrier and Chock

Plastic Mudguards, Tool Box and Fire Box

Side Guards

Folding Type Rear Bumper

OPTIONAL

Hydraulic Operated Tailgate
Floor, Side Walls, Front Door and Tailgate from St52 steel





Araç Üstü Su Tankeri / Water Tanker On Truck

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

ÜST YAPI

4mm S235 JR malzemeden imal Eliptik Kesitli Gövde
Çalkalanmayı önleyici 4mm S235JR Dalgakırınlar
İki Kademeli, 10 bar kapasiteli pik gövdeli su pompası
Vakum enjektör sistemi ve manuel El Gazi
Ayrı olarak kumanda edilebilen arka, ön sağ ve sol sulama
Jet spreli Hortum Makarası
Tanker üzerinde Su Monitörü
Stroz kapılınlı giriş ve çıkışlar
Emiş ve basınç hortumları

Stroz anahtar takımı ve emiş süzgeci

Merdiven ve pnömatik korkuluk

Kaymayı Önleyici Yürüme Yolu

Boya Öncesi Kumlama

Astar ve istenilen renkte Akrilik Son Kat Boya

Yan koruma donanımı

Plastik Çamurluk ve 2 adet Yangın colabı

Firma Logosu

OPSİYONEL

İçme suyuna uygun;

Komple paslanmaz tank,

Solventsiz Epoxy Astar kaplama,

Alüminyum Gövdeli Su Pompası

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EQUIPMENT

Elliptical Body Shapes from 4mm S235JR steel
Baffle plates from 4mm S235JR steel to avoid swash
10 bar capacity cast iron body Water pump, two-stage
Vacuum ejector system and manual accelerator

Rear, Front, Right and Left irrigation can be controlled separately

Hose Reel with Jet Spray

Water Monitor on the top

Inlet and Outlet with Stroz couplings

Suction and Discharge Hoses

Stroz Key Set and Suction Strainer

Ladder and Pneumatic fender

Anti-Skid Catwalk

Sandblasting before painting

Epoxy Coating and Acrylic Final Paint desired color

Side guards

Plastic Mudguards and 2 pcs. Fire Box

Customer Logo

OPTIONAL

Proper to drinking water tank;

Tank from stainless steel completely,

Epoxy Coating without Solvent

Aluminum alloy body Water pump






TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Yüksek mukavemetli çeliklerden imal profil veya "I" kesit şası ithal dingil seti, ön dingil kaldırma 385x65 R 22,5 Tubeless Lastik ve 11,75 x 22,5 jant

Üst Yapı

304L kalite paslanmaz çelik malzemeden gövde, bombe ve dalgakırınlar

SL1 izocam ile yalıtılmış kazan gözdesi

304L kalite Parlak paslanmaz çelik ile dış kaplama

Robotik Teknoloji ile kaynatılmış Kademeli/Silindirik Kesit

4" CrNi Küresel Vana ile boşaltma sistemi

İzoleli tesisat boruları

Menhol Kapaklıları İçin Kilitli Dolap

Merdiven ve Korkuluk

Kaymayı Önleyici Yürüme Yolu

Plastik Çamurluk, Avadanlık ve Yangın Dolabı

1 Adet Su Tankı - 40lt.

Stepne Taşıyıcı ve takoz

Yan Koruma Donanımı

Arka Tampon

Boya öncesi yüzey temizliği ve kumlama

2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boyası

TECHNICAL SPECIFICATIONS

"I" Shape or profile chassis producing from high - strength steels
European Axle Set, Front Axle lifting

385x65 R22,5 "Tubeless Wheel and 11,75x22x5" Rims

4S2M EBS Brake System with RSS that proper to AB71/320 regulations

EQUIPMENT

Body, Dish - Ends and baffle plates from 304L Stainless Steel

Tanker Body isolated with SL1 Izocam

Outside Covering with 304L Stainless Shiny Steel

Gradually or Cylindrical Shape welded with Robotic Technology

Unloading system with 4" CrNi Ball Valve

Isolated pipes

Lockable box for Manhole covers

Ladder and Top Fenders

Anti - Skid Cat Walk

Plastic Mudguards, Tool Box and Fire Box

1ea. Water Tank - 40lt.

Wheel Carrier and Chock

Side Guards

Rear Bumper

Surface cleaning before painting and sandblasting

2 times epoxy coating and acrylic final paint



Araç Üzeri Gıda Tankeri / Food Tank on Truck



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

304 kalite paslanmaz çelikten gölge, bombe ve dalgakırınlar
SL1 Izocam ile yalıtılmış kazan gövdesi
304L kalite parlak paslanmaz çelik ile dış kaplama
Robotik teknoloji ile kaynatılmış Elliptik / Silindirik Kesit
4" CrNi Küresel Vana ile boşaltma sistemi
İzoleli tesisat boruları
Menhol Kapaklıları için Kilitli Dolap
Merdiven ve Korkuluk
Kaymayı önleyici yürüme yolu
Plastik Çamurluk, Avadanlık ve Yangın dolabı
Stepne Taşıyıcı ve Takoz
Yan Koruma Donanımı
Arka Tampon
Boya öncesi yüzey temizliği ve Kumlama
2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boyası

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Body, Dish-Ends and baffle plates from 304L Stainless Steel
Tanker Body isolated with SL1 Izocam Outside Covering with 304L Stainless Shiny Steel
Ellitical or Cylindrical Shape welded with Robotic Technology
Undeading system with 4" CrNi Ball Valve
Isolated pipes
Lockable box for Manhole covers
Ladder and Top Fenders
Anti-Skid Cat Walk
Plastic Mudguards, Tool Box and Fire Box
Wheel Carrier and Chock
Side Guards
Rear Bumper
Surface cleaning before painting and sandblasting
2 times epoxy coating and acrylic final paint




TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Yeni tip tasarılmış bombeli gövde
 Gövde içine ilave çöp suyu haznesi
 Çöpü gövde içine taşıyan kepçe-sürgü sistemi
 Arka Kapak Emniyet Dayaması
 Arka Kapak Hidrolik Emniyet Valfi
 Haznedeki Çöp Suyunu boşaltmak için Zincirli Kapak
 Çöpü sıkıştırın ve boşaltın Perde Sistemi
 400-800 veya 1100lt. Konteynır Kaldırma Sistemi
 Otomatik Çöp Sıkıştırma Sistemi
 Menteşeli Arka Kapak Estetik Örtü Sacı
 Katlanır Tip Personel Basamağı
 Tutunma Borusu ve Emniyet Korkuluğu
 Döner Lamba ve Gece Çalışma Lambası
 FRP Plastik Çamurluk ve Paspas Lastiği
 Yan Koruma Donanımı

OPSİYONEL

Manuel Çöp Sıkıştırma Sistemi
 Yarım Tip Arka Kapak Estetik Örtü Sacı
 İlave Yer Konteyniri Kaldırma Sistemi
 İlave Çöp Suyu Haznesi
 Arka Kamera ve Monitör

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Curved body that is new-designed
 Additional dirty water HAZNE inside the body
 Shovel-Sledge System carrying the garbage
 inside the body
 Tailgate Safety Bar
 Tailgate Hydraulic Safety Valve
 Cover with chain to drain the dirty water
 inside the tailgate
 Ejector Plate that compress and unload the garbage
 400-800lt; or 1100lt Container Lifting System
 Automatic Refuse Packing System
 Tailgate Cover Plate with hinge
 Moveable Operator Steps on both side
 Holding Pipe and Safety Fenders
 Rotating Beacon and Projector for night working
 FRP Plastic Mudguards and Mudguard Flaps
 Side Guards
OPTIONAL
 Manual Refuse Packing System
 Half Type Tailgate Cover Plate
 Additional Ground Container Lifting System
 Additional Dirty Water Tank
 Rear camera and display screen



Liman İçi Aktarma Treyler / Transfer In Port Semi Trailer



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

45-65 ton konteyner taşıma kapasiteli
 20" ve 40" feet konteynır için uygun yükleme alanı
 HEB 400 profilinden ana taşıyıcı şase.
 Ana taşıyıcıları birbirine bağlayan NPI 320 traversler.
 Yüksek taşıma kapasiteli, kapalı rulman sistemli dingil
 grubu.
 315x80 R 22,5 Tubeless Lastik ve 9,00 x 22,5 Jant
 EEC standartlarında çift devreli pnömatik fren sistemi
 2" King-pin
 Boya öncesi yüzey temizliği ve kumlama
 2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boyası
 Avadanlık dolabı.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

45-65 ton loading capacity
 Suitable loading area for 20" and 40" feet containers
 Main chassis from HEB 400 profiles
 Middle support profiles from NPI 320
 High-loading capacity, axle group closed bearing system
 315x80 R 22.5 Tubeless Whell and 9.00x22.5 Rims
 Dual circuit pneumatic brake system in EEC regulations
 2" King Pin
 Sandblasting before painting
 Epoxy Coating and Acrylic Final Paint desired color
 Tool box





TEKNİK ÖZELLİKLERİ

L355 çelikten imal "I" kesit şasi
 Yüksek taşıma kapasiteli yerli veya ithal dingil
 75ton'a kadar taşıma kapasitesi
 U kesitli desteklerden imal yardımcı şası
 S235JR Baklavalı Sacdan Kaplama Taban
 Konteynir kilitlemeleri
 Gravity Stopper
 20", 40" ve 45" Feet ölçüde konteynir yüklemeye uygun
 Arka Tampon
 Arka Merdiven
 Yan Koruma Donanımı
 Plastik çamurluk
 S235JR malzemeden imal takım sandığı

TECHNICAL SPECIFICATIONS

"I" shape chassis from L 355 steel
 High loading capacity domestic or imported axles
 Loading capacity up to 75 tons
 Sub-frame from "u" shape supports
 Completely coated floor from S235JR checkered steel
 Container Locks
 Gravity Stopper
 Proper to load 20", 40" and 45" feet containers
 Rear Bumper
 Rear Ladder
 Side Guards
 Plastic Mudguards
 Steel Tool Box



Bitum Tankeri / Bitumen Tanker



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

ÜST YAPI

S235JR kalite çelik malzemeden gövde, bombe ve dalgakırınlar
 SL1 İzocam ile yalıtılmış kazan gövdesi
 S235JR kalite çelik malzemeden dış kaplama
 Robotik Teknoloji ile kaynatılmış KademeLİ / Silindirik Kesit
 4" Küresel Vana ile boşaltma sistemi
 İzoleli tesisat boruları
 Menhol Kapaklıları için Kilitli dolap
 Merdiven ve Korkuluk
 Kaymayı Önleyici Yürüme Yolu
 Plastik Çamurluk, Avadanlık ve Yangın Dolabı
 1 Adet Su Tankı - 40 lt.
 Stepne Taşıyıcı ve Takoz
 Yan Koruma Donanımı
 Arka Tampon
 Boya öncesi yüzey temizliği ve kumlama
 2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boyası

OPSİYONEL

Araç üstü veya treyler seçeneği
 CrNi Paslanmaz Çelikten Dış Kaplama

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EQUIPMENT

Body, Dish-Ends and baffle plates from S235JR Steel
 Tanker Body isolated with SL1 İzocam
 Outside Covering with S235JR Steel
 Gradually or Cylindrical Shape welded with
 Robotic Technology
 Unloading system with 4" Ball Valve
 Isolated pipes
 Lockable box for Manhole covers
 Ladder and Top and Fenders
 Anti-Skid Cat Walk
 Plastic Mudguards, Tool Box and Fire Box
 Tea. Water Tank - 40 lt.
 Wheel Carrier and Chock
 Side Guards
 Rear Bumper
 Surface cleaning before painting and sandblasting
 2 times epoxy coating and acrylic final paint

OPTIONAL

Trailer or on truck options
 Outside Covering with CrNi Stainless Shiny Steel




TEKNİK ÖZELLİKLERİ

40, 60, 80 veya 100 ton Kapasite seçenekleri
 Ara Desteklerle Güçlendirilmiş Şasi
 Baklavalı Sac ile Kaplanmış Yükleme Platformu
 Ekstra Genişletilmiş Rampalar
 Manuel veya otomatik kumanda edilen Rampa Silindirleri
 Yanlarda Roro Bağlantı Halkası
 İthal Dingil Seti
 315x70 R 22,5 Tubeless Lastik ve 11,75 x 22,5 jant
 AB71/320 yönetmeliğine uygun RSS'li 4S2M
 EBS fren sistemi
 Stepne Taşıyıcı ve takoz
 1 adet Su Plastik Su Tankı – 40lt.
 Boya öncesi yüzey temizliği ve kumlama
 2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boyası
OPSİYONEL
 Alçatılmış Havuz Tip Yükleme Platformu

TECHNICAL SPECIFICATIONS

40, 60, 80 or 100 ton capacity options
 Chassis Strengthen with middle supports
 Loading Platform covered with Checkered Plate
 Extended Ramps
 Ramp cylinders controlled by Manual or Automatically
 Ring Connections on the sides
 European Axle Set
 385x65 R22.5"Tubeless Wheel and 11.75x22x5" Rims
 4S2M EBS Brake System with RSS proper to
 AB71/320 regulations
 Wheel Carrier and Chock
 1ea. Plastic Water Tank – 40lt.
 Surface cleaning before painting and sandblasting
 2 times epoxy coating and acrylic final paint
OPTIONAL
 Lowered Pool Type Loading Platform



Sal Treyler / Flat Bed Trailer



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Yüksek mukavemetli çeliklerden Robotik Teknoloji ile birlleştirilmiş "I" kesit şası
İthal Dingil Seti, Ön Dingil Kaldırma
385x65 R 22,5 Tubeless Lastik ve 11,75 x 22,5 jant
AB71/320 yönetmeliğine uygun RSS'li 4S2M EBS fren sistemi

ÜST YAPI

Tabanda Fenol Reçine Kaplı Tahta
Altta kolaylıkla çıkarılabilen menteşeli kapaklar
600mm Alüminyum Kapak, Kırmızı Babalar
Plastik Çamurluk ve Avadanlık Dolabı
1 adet Su Tankı – 30lt.

Stepne Taşıyıcı ve takoz

Yan Koruma Donanımı (e onaylı)

Katlanır tip Arka Tampon (e onaylı)

Boya öncesi yüzey temizliği ve kumlama

2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boyası

OPSİYONEL

Alüminyum Ön Duvar

TECHNICAL SPECIFICATIONS

"I" shape chassis s welded with Robotic Technology from high-strength steels

European Axle Set, Front Axle Lifting

385x65 R22.5"Tubeless Wheel and 11.75x22x5" Rims

4S2M EBS Brake System with RSS that proper to AB71/320 regulations

EQUIPMENT

Phenol Resin Coated Wood on the ground

Hinged side walls that easily removable from bottom

600mm Aluminum Cover, Hinged middle supports

Plastic Mudguards and Tool Box

1ea. Water Tank – 30lt.

Wheel Carrier and Chock

Side Guards

Folding Type Rear Bumper

Surface cleaning before painting and sandblasting

2 times epoxy coating and acrylic final paint

OPTIONAL

Aluminum Front Wall



**TEKNİK ÖZELLİKLERİ**

6mm St37, SİLİNDİRİK kesitli tank
Pompa üzerine gelen kısma koruma şapkası
Üstten Dolum
TSE EN 12285-1 Standartlarında Üretim
Litre Yazar Akaryakıt Pompası
 $\frac{3}{4}$ " akaryakıt hortumu – 6mt, Tetikli Tabanca
Hidrostatik Basınç Testi
Boya Öncesi yüzey temizliği
2 kat Epoxy Astar ve Akrilik Son Kat Boya
Gövde Yanlarına TEHLİKELİ MADDE Yazısı
Dış Kaplama Yüksek Gerilim Deneyi

TECHNICAL SPECIFICATIONS

6mm thickness St37, CYLINDRICAL shape tank
Cover plate on the pump
Top Loading
Producing due to TS En 12285-1 Standards
Liter Writing Fuel Pump
 $\frac{3}{4}$ " Fuel Hose – 6mt, Hand gun
Hydrostatic Pressure Test
Surface Cleaning Before Painting
2 times Epoxy Coating and Acrylic Final Paint
DANGEROUS GOODS label on both side
Outside coating High Voltage Test



Yeraltı ve Yerüstü Depolama Tankı / Horizontal Cylindric Tank



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TS-EN 12285'e uygun imalat
 Robotik teknoloji ile otomatik kaynatılan gövde sacları
 Kolon-Bom ile otomatik kaynatılan bombeler
 Tek Cidar veya Çift Cidar Seçeneği
 TS-EN 12285'e uygun manhole kapakları
 Kapaklar üzerine istenilen ölçüde kör tappa ve manşon
 Tank üzerinde yerleştirilmiş taşıma braketleri
 Braket veya kapak üzerinde katodik koruma
 Yeterli sayıda taşıyıcı ayak*
 Tank üstüne ulaşabilmek için merdiven*
 TSE Standartlarında sızdırmazlık ve basınç testleri
 Akrilik son kat Boya veya Epoxy Astar
 Boya / Astar Difüzyon Deneyi
OPSİYONEL
 Manhole kapağı etrafına SUMP ilavesi
 Tan içi epoxy astar kaplama

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Production proper to TS-EN 12285
 Automatically welded Body plates with robotic technology
 Automatically welded Dish-ends with Column-Boom
 Single-Wall or Double-Wall options
 Manhole Covers proper to TS-EN 12285
 Blind cap and sockets on covers in required dimensions
 Lifting brackets on the tank
 Cathodic protection on brackets or covers
 Saddle carriers in adequate numbers*
 Ladder to reach top of the tank*
 Leakage and pressure tests in TSE Standards
 Acrylic Final Paint or Epoxy Coating
 Paint / Coating Diffusion Test
OPTIONAL
 Addition of SUMP around the manhole cover
 Epoxy coating inside the tank

*Yerüstü tanklar için geçerlidir.




TEKNİK ÖZELLİKLERİ

3° eğimli, SİLİNDİRİK kesitli tank
 Tank içinde yatay ve dikey dalgakırın
 Tank çevresini saran NPU profiller
 Şaşıye esnek bağlantılarla sabitlenen semerler
 Arka Kapakta aside dayanıklı sızdırmazlık contası
 Seviye gözetleme camı – 3 adet

4" emiş ve basınç vanaları
 Kayış-Kasnak Sistemli Vakum Pompası
 Şamandıra, Nem Tutucu ve Susturucu
 Boya öncesi yüzey temizliği ve kumlama
 2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boyası
 Her iki yanda galvaniz hortum dolabı
 2 adet 4" emiş hortumu – 3mt.

Klapeli Emiş Süzgeci
 Yan Koruma Donanımı

OPSİYONEL

Üstten Menteşeli Komple Arka Kapak
 Hidrolik Açılabilen Arka Kapak
 Tank Dezenfekte Sistemi

TECHNICAL SPECIFICATIONS

CYLINDRICAL shape tank, 3° incline
 Vertical and Horizontal Baffle-plates in the tank
 NPU profiles girded the tank
 Saddles are fixed to the chassis with flexible mountings
 Acid-resistant Leakage Gasket at tailgate.

Level indicator glass – 3 pcs.
 4" Suction and Discharge Valves
 Vacuum Pump with V-belt system
 Float, Humidity Keeper and Silencer Exhaust
 Surface cleaning before painting and sandblasting
 2 times epoxy coating and acrylic final paint
 Galvanized Hose Box on both side
 2pcs. 4" suction hoses – 3meters

Suction Strainer

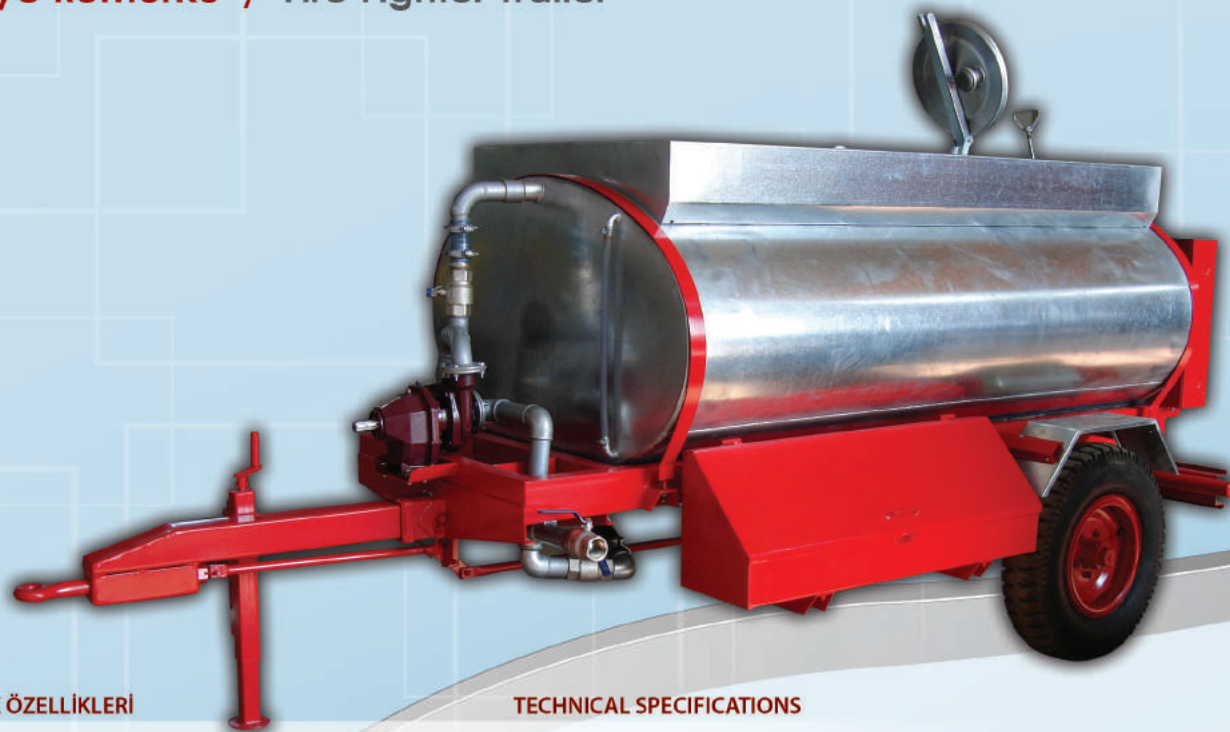
Side Guards

OPTIONAL

Full Tailgate from top hinged
 Hydraulic operated Tailgate
 Tank Disinfection System



İtfaiye Römorku / Fire Fighter Trailer



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

304L Paslanmaz veya galvaniz Çelikten imal Kazan Grubu
NPU profilden imal şası ve ara traversler
304L Kalite Paslanmaz Çelikten İmal Tesisat Grubu
9 veya 12 ton kapasiteli römork dingili
94/20 yönetmeliğine uygun Çeki Oku
Tek hızlı, 4ton dinamik - 10ton statik kapasiteli Park Ayağı
Arka Sulama Sistemi
Şaft Bağlantılı yüksek basınçlı su pompası
Hortum makarası
Yüksek basınçlı su hortumu ve lansı
Yangın Dolabı ve Lanslı Yangın hortumu
Takım Dolabı
Boya öncesi yüzey temizliği ve kumlama
2 kat epoxy astar ve akrilik son kat boyası

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Tanker Body Group from 304L Stainless or
galvanized Steel
Main chassis and middle support profiles from
NPU profiles
Pipes and fittings from 304L Stainless Steel
Trailer axles with 9 or 12 ton capacity
Drawbar suitable for 94/20 regulations
Single-speed, 4ton dynamic and 10 ton static
capacity landing gear
Rear Water System
High pressured Water pumps with shaft connections
Hose Reel
High pressure hose and lance
Fire Box and fire hose inside
Tool Box
Sandblasting before painting
Epoxy Coating and Acrylic Final Paint desired color





Ankara Yolu 26.km. Ansızca Sapağı
35170 Kemalpaşa - İZMİR / TÜRKİYE

Tel. +90 (232) 878 75 30
Faks. +90 (232) 878 22 44

info@tansantanker.com
www.tansantanker.com