



KKT TRAILER

POWER & ELEGANCE

مقطورة ناقلية الأسفلت

LGAV

مع شهادة الاتفاقية الأوروبية المتعلقة بالنقل الدولي للبضائع الخطرة عن



المنتجات

ناقلة حمض للشاحنة مع الشهادة الأوروبية

ناقلة حمض نصف مقطورة حاصلة على الشهادة الأوروبية

ناقلة كيميائية للشاحنة مع الشهادة الأوروبية

ناقلة كيماويات نصف مقطورة مع ناقلات كيماويات نصف مقطورة أوروبية

معتمدة

ناقلة وقود للشاحنة مع الشهادة الأوروبية

ناقلة وقود نصف مقطورة مع الشهادة الأوروبية

ناقلة أغذية نصف مقطورة

ناقلة الغذاء للشاحنة

ناقلة الأسفلت نصف المقطورة الحاصلة على الشهادة الأوروبية



kkt_trailer



Körfez Krom Tanker



0549 300 4141

0532 381 7946



نحن نتج قيمة

عملائنا الكرام

ومن خلال اعتماد المبدأ الأساسي لنهج الإنتاج المرن، فإننا نعمل على تقديم حلول خاصة لاحتياجات عملائنا. تم تصميم خزان الوقود نصف المقطورة الخاص بنا، المصنوع من مواد الفولاذ المقاوم للصدأ وفقاً لديها نطاق حجم واسع في مقطع من النوع الأسطواني عالية القوة، **ADR - EN 14025** للوائح وسمك وفقاً للمنطقة الجغرافية والمناخ وظروف الطريق التي ستخدمها، وفقاً لحسابات التصميم. تتميز في حجرة واحدة أو ست **ADR** بميزة التعبئة من أعلى إلى أسفل ويمكنها حمل المواد الخطرة من الفئة 3 حجرات

والتسلسل الهرمي. يتم تصنيع هذه الناقلات باستخدام أطول تكنولوجيا للدرز **L4BH** وفقاً لرمز الخزان تتكون من صفائح متجانسة غير ملحومة في هيكل الهيكل الرئيسي. **(T)** الملحوم ولها نقطة مفصلية دنيا. بفضل هذه الميزات، تتمتع بموقع خاص أثناء إنتاجها ولديها تقنية تتحدى الطرق والسنوات

KKT Trailer ، حيث تجتمع الهندسة الدقيقة والحرفية التي لا مثيل لها معاً. تقدم شركة **KKT Trailer** ادخل إلى عالم بفر في مجال إنتاج الناقلات، وتفخر بتشكيل مستقبل حلول نقل السوائل. نحن نتميز بالتزامنا بالابتكار والجودة **KKT** ورضا العملاء. قم بالتمرير عبر الصفحات لاكتشاف مجموعة متنوعة من نماذج الناقلات التي تعكس التزام ، نحن لا ننتج الناقلات فحسب؛ نحن ملتزمون بالموثوقية والكفاءة والمتانة. انضم **KKT Trailer** بالتميز. في **Trailer** إلينا في رحلة تكون فيها كل التفاصيل مهمة وتمثل كل ناقلات تفوقنا الهندسي

بريد إلكتروني

bilgi@kkctrailer.com

teknik@kkctrailer.com

muhasebe@kkctrailer.com

الويب

www.kkctrailer.com

تحتفظ شركتنا بالحق في إجراء تغييرات على مواصفات المنتج. يرجى الاتصال بشركتنا للحصول على معلومات مفصلة حول مجموعة واسعة من خيارات الخيارات



تعكس تصميماتنا للناقلات التزامنا بالجودة والابتكار. إن تصميماتنا، المعدة بعناية وبدقة هندسية عالية، تعطي الأولوية للكفاءة والأمان والوظيفة. تمت معالجة كل التفاصيل بإخلاص لضمان الأداء الأمثل والمتانة. إذا كنت تبحث عن مزيج من التميز والموثوقية، فاختر تصميمات ناقلات النفط لدينا التي تضع معايير جديدة في الصناعة.



يتوافق توزيع الأحمال لدينا مع المعايير الأوروبية لضمان التوازن الأمثل والسلامة. وامتثالاً للوائح الصارمة، تم تصميم أنظمتنا لتحقيق أعلى معايير الصناعة لتوزيع الأحمال بشكل آمن وفعال.

لتر 28000 - 32000

1

أسطوانة 304 ل

كجم 6800

ملم 3400

ملم علوية 2550

درجة +250

بار 0,85

ملم 1310

سعة

يقسم

مادة القسم

تحويل

ارتفاع

عرض

حشوة

درجة حرارة

التصميم

ضغط التصميم

قاعدة العجلات

معدل النجاح ١٠٠٪

القياسات الرئيسية	الحمولة القصوى المسموح بها	الحمل المثالي	تم اختباره	خاتمة
كينغ بيم	11500 كجم	10500 كجم	10450 كجم	قبول
المحور 1.	8000 كجم	7300 كجم	7260 كجم	قبول
المحور 2.	8000 كجم	7300 كجم	7260 كجم	قبول
المحور 3.	8000 كجم	7300 كجم	7260 كجم	قبول
المجموع	35500 كجم	32400 كجم	32230 كجم	قبول



يتم تصنيع المنتج كهيكل ملحوم من مادة الفولاذ المقاوم للصدأ عالية القوة ويتم تقديمه بمعايير جودة موثقة لجودة المواد وفقاً للمعايير الأوروبية

يتم حساب سمك المواد وتصميمها وفقاً للمعايير ذات الصلة. المقطع العرضي للناقلة أسطوانية. الأقواس الأمامية والخلفية والحاجز عبارة عن أغطية بيضاوية الشكل. يتم وضع حاويات المقصورة وفقاً للسعة وعناصر دعم الخزان القياسية

باختصار، تضمن ناقلتنا المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ عالي القوة من خلال **ADR** السلامة من خلال ضوابط الجودة الموثقة وفقاً لمعايير الالتزام بالسماعات المتوافقة مع المعايير، يؤكد تصميمها الأسطواني ووضع الحاجز الاستراتيجي على الكفاءة والموثوقية

الانحناء الطولي في إنتاج الناقلات: تحسين الأداء والكفاءة تسمح لنا هذه الطريقة الفريدة بتحقيق زيادة في الحمولة الصافية وتحديد موضع المقصورة الاستراتيجي والمزايا الديناميكية الهوائية من خلال ثني هيكل الناقلة طولياً



فتحات المجاري

يتم تركيب أنبوب أمان مقاس 20 بوصة في كل حجرة للسماح بالدخول إلى الخزان عند الضرورة

- حواجز السكة الحديدية التي يمكن فتحها هوائياً قبل الصعود إلى الناقلية. تضمن سلامتك.

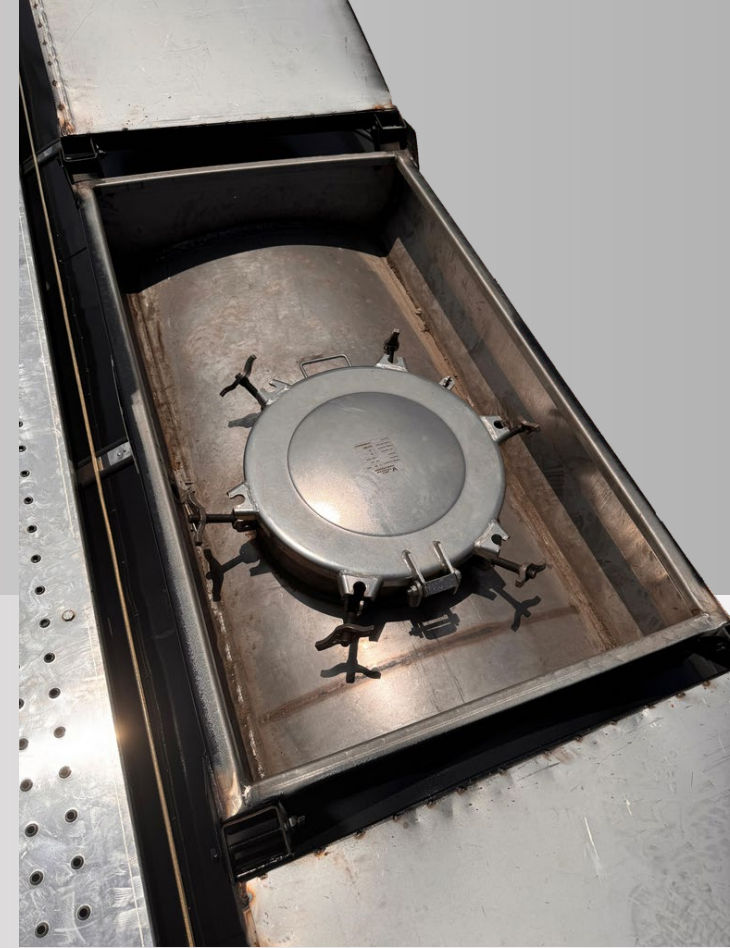
حوض الفائض

يتم تركيب نظام حوض منفصل عند كل غطاء من أغطية فتحات الصرف الصحي، وتستمر مسارات المشي على جانبي هذه البرك

خط مياه الأمطار

يتم تركيب أنابيب الفولاذ المقاوم للصدأ عالية القوة بطريقة منحنية وبدون لحامات لتصريف مياه الأمطار والسوائل الفائضة من المسبح

استمتع براحة الأداء مع معدتنا المصممة خصيصاً لتناسب المستخدم. نعطي الأولوية للمتانة والسلامة والكفاءة في حلولنا، بدءاً من الطلاءات الواقية المتقدمة. نعيد تعريف معايير الصناعة من خلال التعزيزات الهيكلية والديناميكا الهوائية المحسنة وحلول الوصول المريحة. استثمر في التميز من خلال تحسين أسطولك ووضع معايير جديدة للمتانة والأداء



الرئيسية

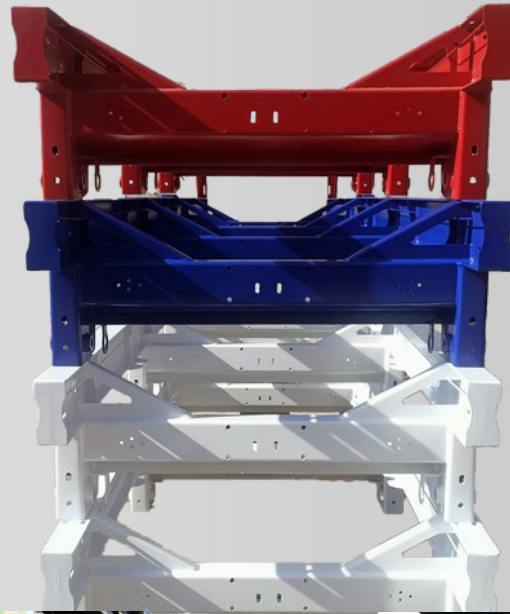
IPE200 يتميز هيكل الناقل لدينا بتصميمه المريح ويتم تصنيعه بعناية من مادة شديدة التحمل. تشكل هذه المادة أساس فلسفة التصميم لدينا، والمعروفة بمتانتها وقوتها. هدفنا هو تقديم ليس فقط منتج، ولكن حل موثوق يتجاوز معايير الصناعة.

من خلال

هذا المكون، يتم تمييزه بجودة المواد وتكنولوجيا القطع باستخدام الحاسب الآلي والانحناء الدقيق. فهو يقدم أداءً يتجاوز توقعات عملائنا من خلال الجمع بين الجودة والموثوقية في كل التفاصيل.

التجهيزات

يتم ضمان جودة الإنتاج القياسية من خلال تمرير كل جزء من خلال وحدات التحكم الرقمي بالكمبيوتر.



أذان المحور

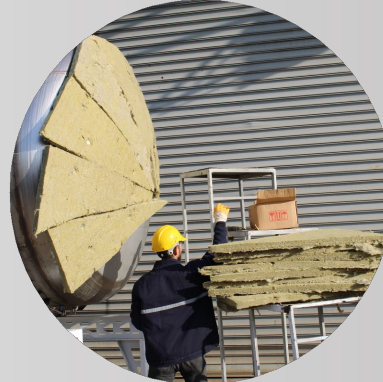
يتم استخدام حوامل المحور القياسية من العلامة التجارية المحددة في الأذان. يعكس اختيار الأجزاء هذا التزامنا بالموثوقية والامتثال لمعايير الصناعة. إن استخدام حوامل المحور القياسية هذه لا يتوافق فقط مع التزامنا بالجودة، بل يضمن أيضًا التوافق والتكامل السلس مع نظام المحور للعلامة التجارية المحددة.

يتمتع هيكلنا ببنية قوية ومتينة، مما يجعله رائدًا في صناعة النقل بفضل ميزات المبتكرة. يتجاوز هذا الهيكل معايير الصناعة، حيث يوفر للعملاء مجموعة واسعة من التطبيقات من خلال تقديم تصميم قابل للتخصيص يتكيف بشكل مثالي مع مجموعة متنوعة من الاحتياجات. إن أساسها القوي، إلى جانب تصميمها القابل للتخصيص، يجعلها الحل الأمثل لتلبية متطلبات النقل المختلفة.



العزل

من خلال تقديم حلول مخصصة وفقاً لمتطلبات العملاء، نقوم بتطبيق عزل الصوف الصخري على السطح الخارجي لناقلاتنا. إن تغطية هذه المادة العازلة الخاصة بالألياف الزجاجية وألواح الفولاذ المقاوم للصدأ تضمن الحفاظ على درجة الحرارة المثالية للمنتجات المنقولة. توفر هذه الطريقة تجربة نقل أكثر أماناً وكفاءة من خلال تقليل التقلبات في درجات الحرارة أثناء عملية النقل. بفضل حلولنا المرنة التي تلبي احتياجات عملائنا المحددة، فإننا لا نلبي معايير الصناعة فحسب، بل نهدف أيضاً إلى التميز في عمليات النقل.



الطلاء

يتم تنظيف هيكل الناقلة والأجزاء الأخرى ذات الصلة بشكل كامل. يتم تصحيح خشونة السطح وأخطاء اللحام والتدفقات وما إلى ذلك. ثم يتم طلائها بطبقتين على الأقل من البرايمر الإيبوكسي المقاوم للصدأ. بعد البرايمر، يتم تنعيم السطح عن طريق وضع معجون الساتان وتجهيزه للطبقة النهائية من الطلاء. بعد الانتهاء من جميع التحضيرات، يتم تطبيق طبقة من الطلاء الأكريليكي بلون تم اختياره خصيصاً، ثم تكتمل عملية الطلاء بطبقتين من الطلاء الأكريليكي مع إضافة لمعان. بعد أن يجف الطلاء تماماً، يتم إجراء قياسات سمك الطلاء على سطح الخزان ويتم إضافة سجلات الميكرون إلى ملف الجودة.





خزانة الطعام

تحتوي هذه الخزانة على خزان مياه لغسل اليدين وخزان للصابون السائل، ويمكن استخدامها لتخزين الطعام.



خزانة الأدوات

التي قد ADR خزانة المواد التي يمكن تخزين الأدوات ومعدات تكون مطلوبة أثناء السفر يتم تركيبها في المنطقة المخصصة.



خزانة الحرائق

يتم تركيب خزانتي الحرائق، تحتوي كل منهما على مطفأة حريق، في الأجزاء الأكثر سهولة في الوصول إليها من الناقل.



تم تصميم هذه الميزات مع التركيز على الوظائف، لضمان التشغيل الفعال والموثوقية في مجموعة متنوعة من التطبيقات الصناعية، مما يجعل خط التصريف الخاص بنا خيارًا متعدد الاستخدامات وموثوقًا به لإدارة التدفق.



أبواب الخزانة

أبواب الخزانة، التي يتم إجراء الحسابات الهندسية لها، يتم إنتاجها بتصميم يفتح ويغلق بالتوازي مع سطح الخزانة، مثل نظام الأكرديون. تُستخدم أقفال من الفولاذ المقاوم للصدأ على هذه الأغشية، ويمكن ربط قفل بهذه الأقفال. بالإضافة إلى ذلك، يوجد مقبض، بلاستيك، لحمل الغطاء

الخزانة

هيكل الخزانة مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ. وهو مُجمَع ومُلحوم في هيكل مقاوم للغبار والماء. كما يتميز بتصميم حديث ومفيد لوضع المنتجات وسهولة الاستخدام. بالإضافة إلى ذلك، يوجد صمام تصريف للتحكم في تصريف السوائل المتركمة في الجزء السفلي من الخزانة

خط التفريغ

يتميز بتصميم بسيط وميزات سهلة الاستخدام. يبلغ حجم صمام ومجهز بأغشية ADR المخرج 4 بوصات، ويتوافق مع معايير غبار.

عمالقة الصناعة يحملون علامتنا التجارية

إنها علامة تعكس التزامنا الراسخ بالتميز والابتكار. وباعتبارنا رواداً في الصناعة، نواصل وضع معايير الجودة والموثوقية ورضا العملاء. علامتنا التجارية ليست مجرد رمز؛ بل هي أيضاً تعبير عن الثقة والاطمئنان التي يضعها قادة الصناعة في منتجاتنا وخدماتنا



تجذب هذه المحاور الانتباه بتصميماتها الاقتصادية والمتينة. كما أنها مجهزة بنظام فرامل قرصية وسعة حمولة تبلغ 10 أطنان، مما يجعلها خياراً موثوقاً به وفعالاً من حيث التكلفة. لمجموعة متنوعة من التطبيقات الشاقة في صناعة النقل.

بفضل تصميمه البسيط والمريح، لا يعد هذا المنتج جذاباً من الناحية البصرية فحسب، بل إنه أيضاً مستخدم على نطاق واسع لميزاته العملية. فهو مزود بنظام فرامل قرصية موثوق به ويضمن التشغيل الآمن. تساهم سعة الحمولة البالغة 9 أطنان في جعله الخيار المفضل للمهام الشاقة المختلفة

يجمع هذا المنتج المستخدم على نطاق واسع بين التصميم الاحترافي والتصميم الخفيف، وهو معروف بعملياته. يعمل نظام الفرامل القرصية المتكامل على زيادة ميزات الأمان ويبرز كحل موثوق ومتعدد الاستخدامات لمجموعة متنوعة من التطبيقات بسعة حمولة تصل إلى 9 أطنان

تعد اختبارات الناقلات من التقييمات المهمة لضمان موثوقية وسلامة هذه المركبات النقلية المهمة. تشمل التقييمات سلامة البنية التحتية، ومنع التسرب، والاستقرار، وكفاءة التحميل، والاستجابة للطوارئ والتأثير البيئي. تهدف هذه الاختبارات إلى ضمان تلبية الناقلات لمعايير الجودة العالية لضمان النقل الآمن والفعال للسوائل والمواد الخطرة



اختبار التصوير الإشعاعي

يتم تطبيقه على النقاط المهمة التي تحدث فيها أحمال ديناميكية عالية. تحدد هذه الطريقة غير المنمرة العيوب المحتملة في الهياكل المادية باستخدام الأشعة السينية أو أشعة جاما. تنفيذ أهداف التصوير الإشعاعي بشكل استراتيجي لضمان سلامة الهياكل في ظل الظروف الديناميكية، مما يعكس الالتزام بمعايير السلامة والموثوقية



الاختبار البصري

تخضع جميع اللحامات الموجودة على الناقلات لاختبار بصري حيث يقوم موظفون خبراء معتمدون بإجراء عمليات تفتيش بصرية مفصلة. تضمن هذه المراجعة الدقيقة فحص كل مورد بدقة وفقاً لأعلى معايير الجودة. لا يضمن هذا الفحص الدقيق سلامة البنية فحسب، بل يعكس أيضاً التزامنا الراسخ بالسلامة والتميز في تصنيع الناقلات



اختبار الضغط الهيدروستاتيكي

أثناء عملية اختبار الضغط الهيدروستاتيكي، يتم ملء الخزان بالكامل بالماء بعناية وتعرضه للضغط لإجراء فحص تفصيلي لجميع اللحامات. يضمن هذا التقييم الشامل وسلامة وموثوقية كل مصدر. يسمح تطبيق الضغط بإجراء تقييم دقيق للتحقق من سلامة اللحامات. لا يضمن هذا النهج المنهجي المتانة الهيكلية للناقلات فحسب، بل يؤكد أيضاً على التزامنا بضمان الجودة في عملية الإنتاج.



اختبار الضيق

يتضمن اختبار التسرب تطبيق الضغط لملء الصهريج بالمياه واكتشاف التسربات في المعدات. وهذا يضمن سلامة الصهريج ويتوافق مع معايير السلامة للنقل الآمن للسوائل ويمنع المخاطر البيئية. يتم التعامل بسرعة مع أي تسربات أو مشاكل يتم تحديدها بعد اختبار الشد، مما يعزز التزام شركة النقل السائل بالحفاظ على مستويات عالية من السلامة وحماية البيئة.



للمركبات ADR الامتثال لمعايير

للمركبات فحصاً تفصيلياً يتم ADR يتضمن الامتثال لمعايير إجراؤه بواسطة خبير معتمد من هيئة المواصفات الصينية. بعد ADR. ويضمن هذا الفحص العام الامتثال للوائح T9 وشهادة ADR الاختبار، يتم إصدار شهادة فحص للمركبة؛ وهذا يؤكد القدرة على نقل المواد الخطرة بأمان ووفقاً للمعايير الدولية.



KKT TRAILER

تقدم حلولاً مبتكرة لمختلف الاحتياجات التي تنشأ يومياً في صناعة الخدمات اللوجستية. نعطي الأولوية لسهولة الاستخدام في ناقلات المواد الكيميائية لدينا من خلال إعطاء الأولوية لرضا العملاء، ونقدم منتجات تتوافق مع المعايير من خلال الوفاء الكامل بجميع إجراءات الاعتماد. نتبنى سياسة التنوع والتسعير الأمثل في مجموعة منتجاتنا. تتميز ناقلاتنا بلحام أطول درز فريد من نوعه يتم إجراؤه بواسطة لحامينا الخبراء وتكنولوجيا اللحام الآلي، خاصة لناقلات الفولاذ المقاوم للصدأ. لدينا أيضاً إمكانية تطبيق شعارات الشركة والإعلانات بالطلاء، اعتماداً على متطلبات العملاء

التركيز على الأمن

في شركتنا، يتمثل التزامنا الأساسي في حماية الأرواح - حياة موظفينا وعمالنا ومشغلينا وعامة الناس. إن التأكد من وصول الجميع إلى منازلهم بأمان في نهاية اليوم هو أولويتنا القصوى. وبصفتنا كياناً مؤسسياً مسؤولاً، نعتقد أنه من الضروري إعطاء الأولوية للأمن. ويتجلى التزامنا بهذا المبدأ في جهودنا اليومية، حيث ندمج الأمن بدقة من مرحلة التصميم إلى الإنتاج واستخدام المنتج. تشكل السلامة حجر الزاوية الذي نبني عليه عملياتنا اليومية، مما يعزز التزامنا الراسخ برفاهية جميع أصحاب المصلحة.

الأداء

منذ أكثر من عامين، كانت علامتنا التجارية تصمم منتجات عالية

الأداء

في الصناعة. تتبع هذه الخبرة من التزامنا الراسخ بإنتاج معدات موثوقة وتحويلية وفعالة تعمل على تحسين عمليات عملائنا. أصبحت منتجاتنا مرادفة لطول العمر والمتانة وأصبحت الخيار المفضل في جميع أنحاء العالم.

باختصار، إن اختيارنا يعني اختيار شريك موثوق به يتمتع بسجل حافل من النجاحات والالتزام براضاء العملاء والتفاني في تقديم حلول مبتكرة ومستدامة تصمد أمام اختبار الزمن.

مُبتكر

بالتعاون مع العملاء والموردين، نركز على المنتجات المصممة هندسياً باستخدام أحدث التقنيات والميزات الرائدة، نقوم بتكييف حلولنا مع الاحتياجات الفريدة للصناعة. مع الالتزام بالابتكار المستمر، لا نقدم المنتجات فحسب، بل نقدم حلولاً مجربة تمكن عملائنا من النجاح.

خبرة واسعة

في مؤسستنا، يعمل التآزر بين الهندسة والتصنيع والمبيعات وقدرات الدعم بشكل تعاوني لتقديم مجموعة واسعة من المنتجات والحلول المخصصة. تجعل شبكة الوكلاء والخدمات الشاملة لدينا تجربة العميل سلسلة من البداية إلى النهاية. نحن فخورون أيضاً بجذب المواهب التصنيعية الأكثر تخصصاً في الصناعة، مما يخلق خبرة دقيقة تدعم خبرة حصرية للعلامات هذا المزيج الفريد من القدرات. KKT TRAILER التجارية المحترمة التي تنتمي إلى عائلة والموارد يضعنا كقوة ديناميكية في تقديم التميز في جميع جوانب عملياتنا التجارية.

معا

إن إقامة علاقات صادقة مبنية على الثقة مع عملائنا هو جوهر نهجنا. ومن خلال اكتساب فهم عميق لاحتياجاتهم الفريدة، نبدأ في التعاون لتطوير حلول مخصصة لا تلبي احتياجاتهم الفورية فحسب، بل تلبي أيضاً أهدافهم طويلة الأجل. تعمل هذه الشراكات الدائمة كمحفزات للابتكار المستمر وتطوير المنتجات الأكثر تقدماً في الصناعة وتثبت التزامنا بتجاوز التوقعات وتقديم التميز في كل خطوة.



**KKT
TRAILER**

POWER & ELEGANCE

KORFEZ KROM TANKER INS. TAAH.
SAN. VE TIC LTD STI
Köseköy Mahallesi Alsancak Sokak
No:101 Kartepe
İzmit/KOCAELİ

 +90549 300 4141

2024KOCAELİ