أنا.المواصفات الرئيسية						
موديل المنتج⊡اسم	(كىمىائىة	CLW9400GYY FUEL TANK TRAINER (شاحنة)				
(إجمالي الوزن (كغ	عام (مم	البعد اا)	12980 × 2500 × 3820			
(الحمولة الصافية (كغ	ىنق لفي 28000 (مم	الأمامي/الخا)				
(وزن کبح (کغ	رمم 11800 (مم	قاعدة العج)	7200+1310+1310			
(M3) حجم الخزان	144 1 -	نهج/ز (°) المغا	-/16			
عدد المحاور	حور ₃ كجم	تحميل الم (()	(ثلاثة محاور) 23850/-			
خزان مادة	زان Q235B الكربون الصلب	سمك الخ				
المحور	_fuhua13t []خياري	fuhua13t∏fuhua15t ∏16T أو BPW12T∏14T]خياري				
دعم الساق	28T	28T				
نقطة السحب	90#	90#				
الثاني	ندوُقُ مائي ، دوق الأدوات وما إلى ذلك	شاحنة مجهزة بفم الخزان القياسي اليورو ، سلم مضاد للانزلاق ، ممر أمان ، درابزين ، صندوق مائي ، إلكتروستاتيكي حزام ، طفاية النار ، صندوق الأدوات ،، رف الإطارات الاحتياطية وما إلى ذلك				
iii.instructions	ممتاز ً، وآمنة كن أن يكون رات للزيوت وقود∏ عداد مام السفلي جهزة الأخرى يمكن تثبيت يعتمد على	مزود بألواح متعددة مقاومة للموجة ، الخزان لديه خصائص القوة العالية ، والاستقرار الممتاز ، وآمنة النقل وفقًا لمتطلبات العملاء ، يمكن أن يكون الخزان مقسمة إلى العديد من المقصورات للزيوت المختلفة افي إضافة امضخة وقود عداد التدفق، اسائل مؤشر المستوى الصمام السفلي اأنبوب التدفئة اعازلة الطبقة والأجهزة الأخرى اختيارية اماذا الكثر ، 1-3 التدفق الذاتي يمكن تثبيت أفواه أو أكثر على الظهر وجانب الخزان. يعتمد على				
iiii.applications	لزيت النقل	لزيت النقل				

• 45000				
----------------	--	--	--	--



PRODUCT DETAILS



01

Oil Tanker Semi Trailer is a tanker with a trailing head connected to the trailing section. Compared with the conventional single tanker tanker tanker tanker, oil transport can effectively improve the transportation efficiency. In the same tonnage situation, reduce transportation costs, saving fuel consumption.

02

The tank body is made of 4mm or 6mm high-quality carbon steel according ,The shape of the tank body is divided into oval or square round tanks, which can contain 1-4 kinds of oil products. Can also produce heating and heat preservation series tanks.





03

A plurality of anti-wave baffles are arranged in the tank body. High pressure gas leak test is adopted to ensure that the tank body has high strength, stable center of gravity and safe and stable vehicle transportation.

PRODUCT ADVANTAGES

- Heavy duty and extra durability designed; Opting for high tensile steel Q345B, welded by automatic Submerged-Arc processes.
- 2. Heavy machinery suspension with leaf spring.
- 3.Two-line brake system with automatic brake system/chamber.
- 4.Welding tightness is strictly tested for solid tires, which are highly elastic and wear-resistant.
- 5.The material of the storage tank can be aluminum alloy, carbon steel, stainless steel, etc.

