## METAL INDUSTRIES SALHEYA

## **Technical Specifications for Tank over Truck**

Capacity:	They are determined according to the customer's request in proportion to the truck loads and the density of the material transported	يتم تحديدها طبقا لطلب العميل بما يتناسب مع حمولة السيارة وكثافة المادة المنقولة	السعة :
Tank:	The tank shell is produced from steel or stainless steel plates with suitable thickness (circular or ellipse or TV shape) and equipped with inside baffles with holes designed to permit the easy flow inside the tank and not to obstruct the tank cleaning operation.	مصنع من الصلب او من الستانليس ستيل بسمك مناسب و الشيل على شكل تلفزيوني او دائري او بيضاوي/ مزود بموانع ارتجاع داخلية و فتحات مصممة لتسهيل المرور بداخل الخزان و عدم اعاقة عملية تنظيف الخزان.	الخزان:
Sub-frame:	The sub-frame is manufactured from two manufactured U channels of steel reinforced with internal cross members.	يصنع الشاسيه المساعد من كمرتين U من صاج و مدعم بعوارض داخلية و التقويات اللازمة .	الشاسيه : المساعد
Additional equipment:	<ul><li> Hose carrier</li><li> Tool box</li><li> Spare wheel</li></ul>	- حامل خراطيم. - صندوق عدة. - حامل إطار إحتياطي .	التجهيزات : الإضافية
Painting:	Exterior surface treatment by shot blasting. Painting by high solid primer directly on the surface. Painting inside special paint booth with the color chosen by the customer.	يمر المنتج بمراحل دهان داخل أفران خاصة بعد عمل (shot blasting) بواسطة ذرات من الصلب ثم يدهن بمواد مانعة للصدأ ثم يتم الدهان داخل الأفران باللون المحدد حسب رغبة العميل.	الدهان:
Additional equipment (according to customer request):	<ul><li>Pump.</li><li>Hose reel.</li><li>Discharge hoses</li></ul>	- مضخة. - بكرة خرطوم. - خرطوم تفريغ.	التجهيزات : الإضافية الأخرى(علي حسب طلب العميل)