**المواصفات الفنية لشاصي تنك ماء (8) م3 عدد (15)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Remarks** | **System** | **Ser** |
| Diesel (Not More Than EURO 3), 4 stroke,6 cylinder, direct injection system, water cooled with turbo charger and inter cooler not less than (170)hp. | Engine | **1.** |
| Automatic or automated gear shift without clutch pedal | Gear box | **2.** |
| Left hand drive steering system .power assisted | Steering | **3.** |
| Main air, dual independent front and rear circuit | Brakes | **4.** |
| As listed below | Additional equipment and accessories | **5.** |
| USA, Europe, Japan | Origin | 6. |
| 2020 | Manufacturing | 7. |

**الاضافات مع الالية:**

1. **قفل خزان الديزل مع مفتاح.**
2. **صندوق عدة مع مفتاح.**
3. **مرآة جنب عدد (2).**
4. **مرآة محدبة أمامية.**
5. **عجل احتياطي + حمالة.**
6. **هوك سحب امامي وخلفي.**
7. **عدة يدوية مع مفتاح جنط وجك زيت ملائم.**
8. **طفاية**
9. **كاشفات ضباب أمامية عدد/2.**
10. **مكيف (Optional)**
11. **نظام (ABS) (Optional)**
12. **اطارات ON/OFF Road(Optional)**
13. **Differential lock (Optional)**

**مواصفات الصهريج**

1. **السعة : 8م3**
2. **المقطع: بيضوي.**
3. **مصنع من ألواح الصاج المجلفن بسماكة لا تقل عن 4 ملم.**
4. **قواطع الصهريج من نفس صاج جسم الصهريج ونافذة على بعضها البعض.**
5. **فتحة علوية مع غطاء قابلة للغلق بواسطة قفل لكل حجرة.**
6. **مخرج عدد (2) للانسياب الطبيعي للماء الخارج لا يقل عن 2 إنش.**
7. **مكان خارجي لحفظ الخراطيم.**
8. **صندوق عدة جانبي مع قفل عدد (2).**
9. **سلم خلفي على طول ارتفاع الصهريج.**
10. **تركيب صدام خلفي مناسب.**
11. **دهان جسم الصهريج من الخارج بمانع للصدأ.**
12. **تزويد الصهريج بمضخة تعمل على PTO بالمواصفات التالية:**
13. **استيعاب خرطوم ماء بقطر 2 إنش.**
14. **القدرة على سحب الماء على مسافة (4-5) متر.**
15. **القدرة على ضخ الماء على ارتفاع (11-12) متر.**
16. **قوة ضخ الماء (20-25) م3 /ساعة.**
17. **خرطوم ماء للمضخة مصنوع من مادة (PVC) مع لواقط ألمنيوم على الأطراف بطول لا يقل عن 25 متر.**

**ملاحظات هامة:**

**1. تزويدنا بكتالوجات الآلية ( كتالوج مستخدم عدد(1) ، كتالوج قطع عدد (1) ، نسخة إلكترونية من الكتالوجات.**

**2. تصنيع الحمالات والاكسسوارات من الصاج المجلفن قدر الامكان.**

**3. يحق للقوات المسلحة مراقبة ومشاهدة عملية التصنيع في كافة مراحلها.**

**المواصفات الفنية لتنك نضح 8 م3 عدد (10)**

**المواصفات الفنية للالية:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Remarks** | **System** | **Ser** |
| Diesel (Not More Than EURO 3), 4 stroke, 6 cylinder, direct injection system, water cooled with turbo charger and inter cooler not less than (200)hp. | Engine | 1. |
| Automatic or automated gear shift without clutch pedal | Gear box | 2. |
| L.h steering system. power assisted | Steering | 3. |
| Main air, dual independent front and rear circuit | Brakes | 4. |
| As listed below | Additional equipment and accessories | 5. |
| 2020 | Manufactured date | 6. |
| USA, JAPAN , EUROPE | Origin | 7. |

**\* الاضافات مع الالية:**

1. **قفل خزان الديزل مع مفتاح.**
2. **صندوق عدة مع مفتاح.**
3. **مرآة محدبة أمامية.**
4. **مرأة جنب عدد/2 .**
5. **عجل احتياط + حمالة.**
6. **هوك سحب امامي وخلفي.**
7. **كاشفات ضباب أمامية عدد/2.**
8. **عدة يدوية مع مفتاح جنط وجك زيت ملائم.**
9. **طفاية.**
10. **مكيف (Optional)**
11. **نظام (ABS) (Optional).**
12. **اطارات ON/OFF ROAD (Optional)**
13. **Differential lock** (**Optional)**

**مواصفات الصهريج**

* **الصهريج.**

1. **السعة : 8 م3 .**
2. **المقطع: دائري**
3. **مصنع من الواح الصاج المجلفن بسماكة لا تقل عن 6 ملم للجوانب ولا تقل عن 8 ملم للواجهتين الأمامية والخلفية.**
4. **مقسم الى ثلاث حجرات متساوية بواسطة قواطع عدد/2 من نفس صاج جسم الصهريج ونافذة على بعضها البعض.**
5. **الصهريج مثبت على الشاصي ويفضل وجود فاصل من خشب الزان وعمل محددات اسفل التنك بحيث تمنع انزلاق الخشب.**
6. **تثبيت جسم الصهريج على الشاصي بشكل مائل قليلاً بحيث لا يزيد عن (5) درجات ليسمح بالانسياب الطبيعي.**
7. **الواجهة الخلفية عبارة عن باب بمفصلات علوية مع كسكيت مانع للتسرب وكذلك وضع اقفال موزعة على محيط الباب الخلفي.**
8. **دهان جسم الصهريج من الخارج بمانع للصدأ.**
9. **دهان مكان اللحام بداخل الصهريج بمانع الصدأ لان جسم الصهريج مصنوع من الصاج المجلفن الذي لا يصدأ.**
10. **طلاء الصهريج باللون النهائي.**
11. **مكان خارجي لحفظ الخراطيم الجانبية.**
12. **اجنحة للاطارات الخلفية مع دلايات وصندوق عدة جانبي مع قفل.**
13. **سلم جانبي عدد/2 بالإضافة الى ممر علوي من الصاج المبزر .**

* **المضخة والتمديدات.**
* **تزويد الصهريج بمضخة منشأ اوروبي ، امريكي ، ياباني.**
* **اجراء التمديدات كاملة بحيث تكون شاملة نظام الضخ والتفريغ والفلاتر اللازمة.**
* **تزويد الصهريج بمؤشر جانبي بالاضافة الى زجاجات رؤيا في الواجهة الخلفية لمعرفة مستوى السائل داخل الصهريج.**
* **تزويد الصهريج ببلف تامين وعوامة علوية لتسكير الماء عن المضخة.**
* **رآسيات برابيش قياس 4 انش.**
* **محبس خلفي قياس 4 انش.**
* **برابيش طول 30 متر مع وصلات لاجزاء الخرطوم.**
* **تركيب مخرج عدد (2) للانسياب الطبيعي.**
* **ملاحظات هامة.**

1. **تزويدنا بكتالوجات الآلية ( كتالوج مستخدم عدد(1) ، كتالوج قطع عدد (1) ، نسخة إلكترونية من الكتالوجات.**
2. **تصنيع الحمالات والاكسسوارات من الصاج المجلفن قدر الامكان.**
3. **يحق للقوات المسلحة مراقبة ومشاهدة عملية التصنيع في كافة مراحلها.**