

بطاقة تقنية

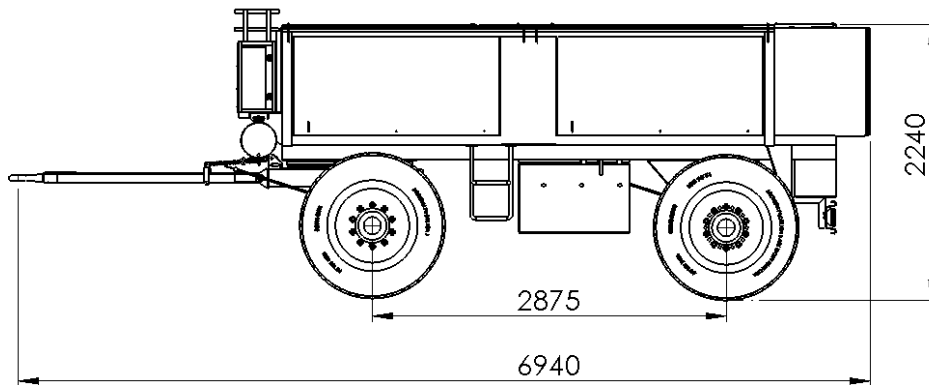
Fiche technique

مقطورة الصيانة و التشحيم

**REMORQUES ENTRETIEN ET
GRAISSAGE MDN**

Année d'édition : 2014

Fiche technique : 134 / V0



Dimensions en millimètres

Pneumatiques : Roues à jantes en acier avec pneus 12.00 R20 XS / 8.5x20.

Essieu à suspension indépendante 2 x 3 T

PTC	CHARGE SUR ESSIEUX. AV	CHARGE SUR ESSIEUX. AR	POIDS A VIDE
6000 Kg	3000 Kg	3000 Kg	4000 Kg

REMORQUES ENTRETIEN ET GRAISSAGE MDN

☑ **CARROSSERIE :**

- Un châssis composé de deux longerons métalliques mécano-soudés reliés entre eux par des traverses.
- Flèche d'attelage, réalisée en profilés en "U" et articulée par deux chapes.
- Une couronne à bille au niveau de l'essieu avant.
- Caisse en ossature métallique, équipée de :
 - Deux portières latérales de part et d'autre, rabattables vers le haut.
 - Un toit en quatre parties, ouvrable au besoin.
 - Parois avant et arrière fixes.

☑ **TRAIN ROULANT :**

- Deux essieux à suspension indépendante, capacité 3000 kg chacun.
- Roues : Quatre (04) roues à jantes en acier avec pneus 12.00 R20 XS / 8.5x20.

☑ **EQUIPEMENT ET ACCESSOIRES:**

- Installation électrique conforme au code de la route (Tension 24 V, prise 12 pôles).
- Un compresseur de 10 bars fixé au plancher.
- Un groupe électrogène de 6 KVA, fixé à l'arrière dans un coffre.
- Six (06) fûts d'huiles de 200 litres fixés sur le plancher à l'aide de ceintures métalliques.
- Six (06) pompes pneumatiques et six (06) dévidoirs avec compteurs et installations pneumatiques, reliés aux fûts.
- Quatre (04) fûts d'huiles de 100 litres chacun, reliés à quatre (04) pompes manuelles. Ces fûts sont fixés sur le plancher à l'aide de ceintures métalliques.
- Quatre (04) réservoirs de 20 litres chacun, fixés à l'aide de ceintures.
- Deux (02) dévidoirs avec pistolets un pour air comprimé et l'autre pour graisse.
- Deux (02) réservoirs d'eau potable de 20 litres chacun, fixés sur la paroi avant à l'aide de ceintures.
- Deux (02) coffrets, placés sous le plateau de part et d'autre avec trois (03) dévidoirs avec compteur.
- Un caisson à trois (03) compartiments.
- Deux (02) projecteurs orientables placés à l'avant.
- Deux (02) dévidoirs placés sur les montants de la remorque, pour recevoir deux (02) bâches (ces bâches sont déployées à l'aide de manivelle et serviront d'abri).
- Sept (07) jerricans logés dans une ossature et fixés à l'aide d'une sangle de fermeture.
- Un nettoyeur haute pression, fixé à l'arrière de la caisse.
- Un réservoir à eau en PVC de 2500 litres avec un distributeur, bâche de protection et un sac d'emballage.
- Une tente de 10 places.
- Deux pompes manuelles à graisse.
- Dévidoir pour eau.
- Bocal gradué
- Une rallonge électrique.
- Une baladeuse.
- Quatre entonnoirs.
- Un pistolet à jet d'eau avec buse.
- Une brosse rotative.
- Une lance à eau avec buse.
- Une pompe manuelle.

☑ **ECLAIRAGE & SIGNALISATION :**

- Installation électrique conforme au code de la route 24 V.
- Installation électrique 220//380 pour alimentation des équipements.

☑ **SYSTEME DE FREINAGE :**

- Frein à air comprimé à double circuit sur toutes les roues, avec réglage manuel de la force de freinage.
- Un (01) frein de parcage à commande manuelle.

☑ **PEINTURE :**

- Peinture en vert militaire.