



---

**Remorques LOUAULT SARL**

3 Rue des Près

89170 SAINT FARGEAU

Tel : 03.86.74.04.34

Fax : 03.86.74.04.08

Email : [contact@remorques-louault.com](mailto:contact@remorques-louault.com)

## **1 REMORQUE AGRICOLE**

**2 ESSIEUX CENTRAUX Vitesse 25 km/h**

**PLATEAU FIXE - PORTE ENGIN**

**TYPE R2CF17 Agri**

Descriptif technique :

<b>PTC (poids total en charge)</b>	22T
<b>Poids à vide</b>	4T7 environ
<b>Charge utile +/-</b>	17T3 environ
<b>Hauteur d'accouplement en charge +/-</b>	à fournir
<b>Longueur de plateau de chargement</b>	7m000
<b>Largeur +/-</b>	2m540

## PLATEAU

- Flèche d'attelage tubulaire avec anneau normalisé agraire renforcé
- Face avant amovible sur traverse avec 2 emboîtements, hauteur 300mm, tôle acier conformée
- Châssis IPE avec traverses filantes et rives IPE
- Plateau de 7m000 x 2m540 (hors tout 2m550) avec pan coupé arrière de 900mm
- Béquille cric de stationnement mécanique
- Plancher bois dur 45mm
- Béquilles arrière de chargement

## RAMPES

- 2 rampes de chargement de 2m500 x 0m625
- Entièrement métalliques, avec barrettes antidérapantes (ou plancher bois),
- Relevage hydraulique avec pompe à main et hydraulique tracteur
- Fixes en largeur

## ESSIEUX ET SUSPENSION

- Suspension mécanique à ressorts semi elliptiques multilames
- 2 essieux carrés, frein 305/135

## ROUES

- 8 roues 235/75 R 17.5 GOOD YEAR ou équivalent, montage en jumelé
- Roue de secours avec porte roue à treuil sous plateau

## FREINAGE

- Frein hydraulique
- Frein de parc à levier

## ELECTRICITE

- Eclairage et signalisation conformes au code de la route agricole avec 1 prise gyrophares

## FINITION

- Toutes les parties métalliques sont grenillées
- Métallisation au zinc de l'extérieur des rives (projection à chaud d'un mélange composé de 85% de zinc et 15% d'aluminium)
- 2 couches d'apprêt polyuréthane
- 2 couches de finition polyuréthane à votre teinte



## DIVERS

- 3+3 emboîtements par côté pour ranchers
- 3+3 anneaux de brêlage 8T soudés dans la rive avec entaille dans la partie supérieure de la rive
- Signalisation angles morts
- Clé de roue
- Réception aux mines (conforme au code de la route)

### OPTIONS :

Flèche à ressort	
Béquille hydraulique avec pompe à main	
2+2 ridelles rabattables acier, hauteur 300mm	
2 + 2 ridelles amovibles, hauteur 300mm	
2 cales de blocage dans plancher lg.0m500, réglables 3 positions sur 1m550 pour pelle tout modèle	
1 kit élargisseurs rabattables	
Longueur de plateau supplémentaire (longueur en mètre x prix de l'option)	
Anneau d'arrimage 8T soudé dans la rive	
Anneau d'arrimage 8T noyé dans le plancher	
Anneau d'arrimage 16T noyé dans le plancher	
Tôle lisse pour appui du godet, lg.1m250 ép.10, avec renforts longitudinaux	
Tôle lisse pour appui du godet, lg.2m50 ép.10, avec renforts longitudinaux	
Plancher tôle larmée acier ép. 5/7	
Plancher tôle larmée acier ép.6/8	
Plancher (rampes ou plateau) en métal déployé, prix au m <sup>2</sup>	
Coffre métallique fermé à clé 1250x500x300	
Coffre métallique ouvert à filet 1250x500x300	
Coffre plastique PVC fermé à clé 620 x 610 x 360	
1 Coffre à bastinges	
1 jeu de bastinges	
Rampes AR 2m500 x0m750	
Rampes AR 3m000 x0m750	
Rampes AR 3m000 x0m900	
Rampes AR en 2 parties 4m300 (2m500+1m800) x0m625	
Rampes AR en 2 parties 4m300 (2m500+1m800) x0m800	
Rampes AR en 2 parties 4m300 (2m500+1m800) x1m200	



Groupe électropompe 12 volts	
Hydraulique tracteur pour relevage des rampes AR avec distributeur et régulateur de débit	
Rampes AR réglables en largeur manuellement	
Rampes AR réglables en largeur hydrauliquement	
Ouverture automatique du 2ème élément de rampe par bielle	
Ouverture automatique du 2ème élément de rampe par câble	
Ouverture hydraulique du 2ème élément de rampe	
Freinage mixte air /hydraulique	
Pneus MICHELIN	
Moins-value sans roue de secours, sans support	
Shooping au zinc des parties métalliques	
Peinture 2 tons	
Cliquet d'arrimage	
Chaine d'arrimage longueur 2m500	

