

Remorques LOUAULT SARL
3 Rue des Prés
89170 SAINT FARGEAU
Tél : +33 3 86 74 04 34
Fax : +33 3 86 74 04 08
Capital : 1 097 993 €
RCS : Joigny B 412 001 901
SIRET : 412 001 901 00013

VN 127

REMORQUE 2 ESSIEUX CENTRAUX

PLATEAU FIXE - PORTE ENGIN

TYPE R2CF15



Descriptif technique :

PTC (poids total en charge)

19T

Poids à vide	5T2 environ
Charge utile +/-	13T8 environ
Hauteur d'accouplement en charge +/-	à fournir
Longueur de plateau de chargement	7m000
Largeur +/-	2m540

PLATEAU

- Flèche d'attelage en V avec anneau normalisé à définir, réglable en hauteur
- 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 AR de chargement

RAMPES

- 2 rampes de chargement de 2m500 x 0m625
- Entièrement métalliques, avec ½ barrettes antidérapantes à l'extérieur et plancher bois à l'intérieur
- Relevage hydraulique avec groupe élettropompe 24V + pompe à main de secours
- Réglables en largeur hydrauliquement vers l'intérieur (0 ; -400)

ESSIEUX ET SUSPENSION

- Suspension mécanique à ressorts paraboliques
- 2 essieux ronds Ø 127mm, frein 300/200 avec ABS

ROUES

- 8 roues 235/75 R 17.5 GOOD YEAR ou équivalent, montage en jumelé
- Sans roue de secours ni porte roue
- TPMS (contrôle pression pneumatique obligatoire)

FREINAGE

- Frein CEE 2 circuits avec modulateur et EBS
- Frein de parc par vase à ressort
- Flexibles d'air à spirales

ELECTRICITE

- Eclairage et signalisation conformes au code de la route CEE avec 1 prise gyrophare télescopique
- Bandes rétro réfléchissantes périphériques
- Feux AR à LED

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 RAL 9005

DIVERS

- 3+3 emboîtements par côté pour ranchers
- 4+4 anneaux de brêlage 8T soudés dans la rive avec entaille dans la partie supérieure de la rive
- 4 anneaux 8T noyés dans le plancher
- 1 coffre PVC de 620 x 610 x 360 fermé à clé
- Pare cyclistes tubulaires
- Pare chocs homologués
- Bavettes anti-projection
- Bavette arrière grand routier avec disques de vitesse incorporés
- Clé de roue
- Réception aux mines (conforme au code de la route)
- Carte grise + plaque d'immatriculation