



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

1 SEMI-REMORQUE 6 ESSIEUX

PORTE ENGIN

TYPE SR6 PE 70

Descriptif technique :

PTC (poids total en charge)

92T

Poids à vide

19T5 environ

Charge utile +/-

72T5 environ

Longueur de plateau de chargement

10m500

Largeur +/-

2m540

COL DE CYGNE

- Col de cygne aménagé 3m500
- Plancher bois dur 41mm
- Coins coupés AV 350 x 350
- 2 ridelles acier amovibles par emboitement
- Hayon avant hauteur 300mm
- Pivot 3" ½ à 2 positions

PLATEAU

- Châssis IPE composé avec traverses filantes et rives porteuses IPE
- Plateau de 10m500 x 2m540 (hors tout 2m550) avec pan coupé arrière de 750mm
- Béquilles mécaniques 2 vitesses à patins articulés
- Plancher bois dur 60mm sur plateau bas
- Béquilles AR de chargement

RAMPES

- 2 rampes de chargement de 2m500 x 0m750
- Entièrement métalliques, avec barrettes antidérapantes (ou plancher bois),
- Relevage hydraulique avec pompe à main
- Fixes en largeur

ESSIEUX ET SUSPENSION

- Suspension à air avec système monte et baisse
- 6 essieux ronds Ø 127mm (1 autovireur avant +2 fixes + 3 autovireurs arrière), frein 300/200 avec ABS

ROUES

- 24 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 CEE 2 circuits avec modulateur et ABS
- Frein de parc par vase à ressort

ELECTRICITE

- Eclairage et signalisation conformes au code de la route CEE avec 4 prises gyrophare sur supports télescopiques + 4 panneaux de surlargeur + bâche convoi exceptionnel réfléchissante avec crochets et sandows
- Bandes rétro réfléchissantes périphériques

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

- 5 + 5 anneaux de brêlage 12T soudés dans la rive avec entaille dans la partie supérieure de la rive
- 1 kit d'élargisseurs tubulaire à brochage automatique
- Pare cyclistes tubulaire acier
- Pare chocs homologués
- Signalisation angles morts
- Support extincteur + extincteur
- 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

OPTIONS :

Col de cygne pan coupé sans rampes d'accès	
Col de cygne pan coupé + 2 rampes d'accès et rangement sous col de cygne	
Minoration pour col de cygne droit sans ridelles	
2 ridelles acier rabattables pour col de cygne droit ou pan coupé	
4 ridelles acier rabattables pour col de cygne droit ou pan coupé	
2 ridelles aluminium rabattables pour col de cygne droit ou pan coupé	
4 ridelles aluminium rabattables pour col de cygne droit ou pan coupé	
Bastaing de protection du pied de col de cygne	
Tôle lisse pour appui du godet, lg.2m50 ép.10, avec renforts longitudinaux	
Plancher (rampes ou plateau) en métal déployé, prix au m ²	
Plancher tôle larmée acier ép. 5/7	
Plancher tôle larmée acier ép.6/8	
Plancher tôle larmée acier ép. 8/10	
1 kit élargisseurs tubulaires à broches automatique	
1 kit élargisseurs tubulaires à broches	
Fosse à équipement (700x180) sur la longueur du train de roue	
Béquille hydraulique double effet avec distributeur	
Châssis allégé HLE : longerons E690, rives E36	
Châssis télescopique 4m avec 3 traverses intermédiaires	



Platelage sur partie télescopique de 4m500x2m540	
Table élévatrice de 2m500x2m500 par hydraulique	
Plateau largeur 2m750 au lieu de 2m550	
Plateau largeur 2m900 au lieu de 2m550	
Écartement hydraulique des rives	
Longueur de plateau supplémentaire (longueur en mètre x prix de l'option)	
Anneau d'arrimage 7T soudé dans la rive	
Anneau d'arrimage 12T soudé dans la rive	
Anneau d'arrimage 13,4T soudé dans la rive	
Anneau d'arrimage 7T noyé dans le plancher	
Anneau d'arrimage 12T noyé dans le plancher	
Anneau d'arrimage 13,4T noyé dans le plancher	
Treuil électrique 6t avec câble lg.27m avec guide câble	
Treuil hydraulique 8t avec câble lg 45m diamètre 14	
Guide de câble de treuil 8t	
Treuil hydraulique 12t avec câble lg 50m diamètre 18	
Guide de câble de treuil 12T	
Commande radio de treuil électrique	
Commande radio de treuil hydraulique	
Coffre métallique fermé cadénassable 1250x500x300/500	
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	
Groupe électropompe 24 volts	
Hydraulique tracteur pour relevage des rampes AR avec distributeur et régulateur de débit	
Hydraulique tracteur pour relevage des rampes AR sans distributeur	
Rampes AR réglables en largeur manuellement	
Rampes AR réglables en largeur hydrauliquement	
Rampes AR 3m000x0,750	
Rampes AR 3m000x0m900	
Rampes AR 2 parties 4m300 (2,500m+1m800) 0m800	
Rampes AR 2 parties 4m300 (2,500m+1m800) 1m200	
3ème rampe AR centrale de dimensions 2m500x0m750	
3ème rampe AR centrale de dimensions 3m000x0m750	
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	
1 essieu relevable	
Pour semi-remorque 6 essieux : 5 essieux directeurs + 1 essieu fixe	
Commande radio permettant le contournement des obstacles + réalignement automatique	
Suspension hydraulique au lieu de suspension à air avec commande forcée sur les essieux directeurs (prix option suspension à air à ajouter pour SR2 et SR3)	
Pneus MICHELIN	
Moins-value sans roue de secours, sans support	
Compteur kilométrique	
Bavette grand routier sur BAE	
Bavette derrière roue (2 par essieu)	
Béquille AR de chargement hydraulique	
Shooping au zinc des parties métalliques	
Peinture 2 tons	
4 gyrophares à tige	
Bip de recul	
Phare de travail	
Cliquet d'arrimage	
Chaîne d'arrimage longueur 2m500	

