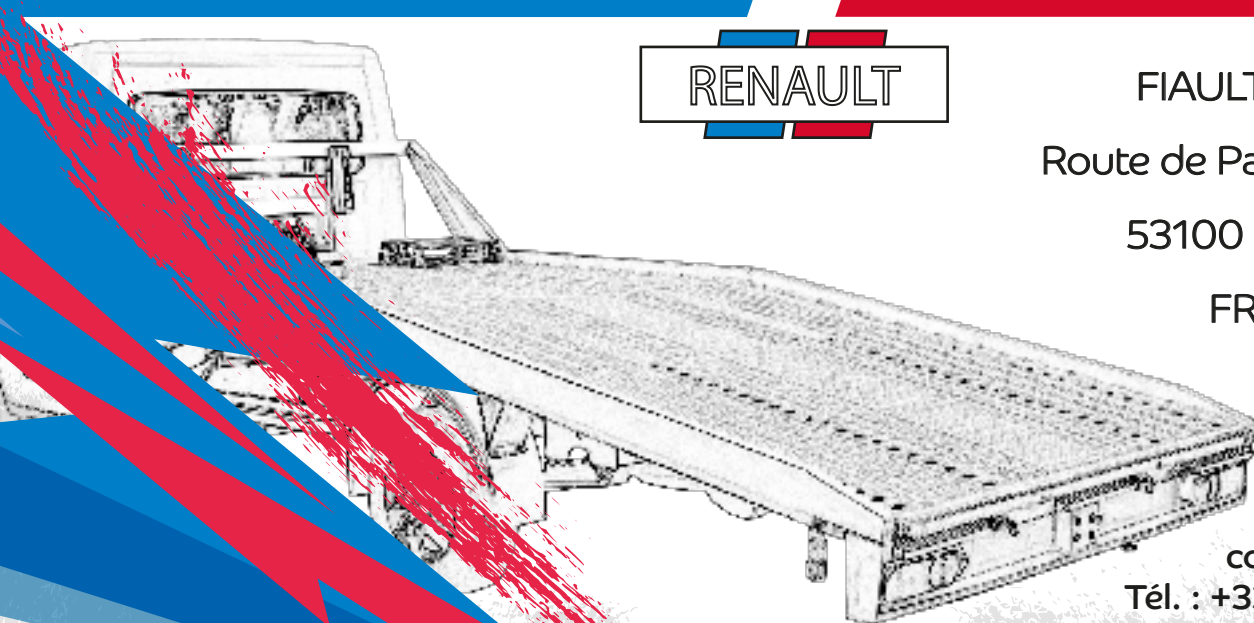


PLAT'FIX PF18

RENAULT

FIFAULT Industrie
Route de Paris - BP 40083
53100 MAYENNE
FRANCE



contact@fault.com
Tél. : +33 (0)2 43 04 72 63

www.fault.com  Fiault Industrie

Adaptation sur tout les châssis cabine de 3T5 à 5T de PTAC. Capacité technique : 2000 Kg.



Plateau porte voiture FIXE réalisé entièrement en ALUMINIUM avec une structure soudée monobloc sans boulonnage.



Equipement fabriqué sur mesure suivant la configuration du châssis cabine afin d'obtenir le meilleur angle de chargement.



Plancher et rampes en tôles d'aluminium de 3mm anti-dérapantes et entièrement soudées.



- Faux châssis et plateau les plus légers du marché avec structure 100% aluminium.



* Ridelles de protection en aluminium.



- Structure du plateau optimisée pour obtenir un faible angle de chargement et rampes de 2500mm.



- Rampes de chargement encastées dans le plancher et réglables sur toute la largeur.



- Treuil électrique 4T avec commande par fil
* Commande radio pour le treuil.



* Déplacement transversal du treuil avec commande manuelle.



- Plancher aluminium en tôles à larmes anti-dérapantes avec NERVURES de renfort (largeur utile 2000mm).



* Plancher aluminium AUTOPORTANT anti-dérapant sans nervures de renfort (largeur utile 2080mm).



- Roll bar de protection de cabine avec butoirs caoutchouc.



* Roll-bar avant surélevé type FLY standard avec rampe lumineuse à gyrophares ou à leds.



* Roll-bar avant surélevé stylisé type FLY modèle LUXE avec angles arrondis, poignées en inox et rampe à leds.



* Un gyrophare à leds central installé à plat sur la cabine.



* Deux gyrophares à leds installés à plat sur la cabine.



* Remplacement des rampes de chargement standards par des rampes en aluminium renforcées.



* Une troisième rampe de chargement centrale en aluminium pour chargements spéciaux.



* Rampes de chargement non réglables avec bas volets pour passage sur remorque sans décrocher.



* Kit spécial cale moto avec sabot articulé, sangles et support sur l'équipement.



* Peinture des rives latérales du plateau et du roll-bar ou du FLY en un ton uni RAL.



- Commande par fil d'origine pour enroulement et déroulement du treuil électrique et coupe circuit.



* Une commande à distance radio COME-UP pour enroulement et déroulement du treuil.



* Une butée de guide câble en caoutchouc pour câble de treuil.



* Treuil hydraulique 3T6 avec circuit, pompe et réservoir en remplacement du treuil électrique.



* Un crochet à boule fixe diamètre 50mm sur la face avant du plateau.



- Un crochet d'attelage à boule fixe diamètre 50mm à l'arrière.



* Quatre feux de pénétration BLANC à leds : 2 à l'avant + 2 sur le roll bar (non homologués).



* Deux phares de travail à leds orientables fixés à l'avant de l'équipement.



* Deux rampes aluminium 1000mm pour amélioration de l'angle de chargement avec un support.



* Deux câbles de démarrage avec une prise 12V à l'avant droit de l'équipement.



* Trois gilets, trois cônes pliants, une pelle et un balai avec supports et deux extincteurs dans un coffre.



* Un bac à sable pour produit absorbant avec support.



* Une sangle d'arrimage VL spéciale jante alu ou acier avec 1 boucle, 1 crochet et 1 cliquet.



* Deux ou quatre ancrages emboîtables dans le plancher en aluminium pour arrimage.



* Un coffre à outils en polyuréthane anti-choc longueur 600mm.



* Un coffre à outils en inox avec porte articulée longueur 600 mm.



* Un diabolo de renvoi de câble avec 4 emboîtements dans le plancher (2 par côté) et support.



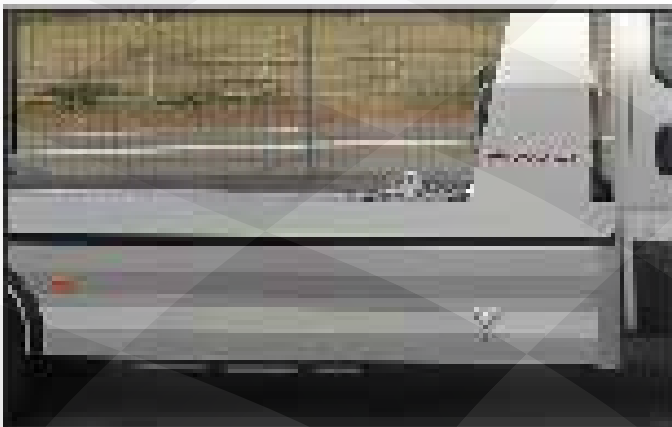
* Un porte-roue de secours fixé en côté du châssis dans l'empattement.



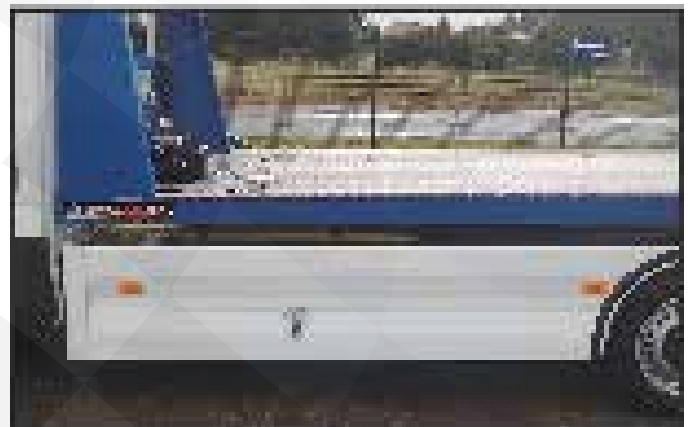
* Protections alu anti-dérapantes sur le dessus des rives tubulaires 50mm du plateau (plancher nervuré).



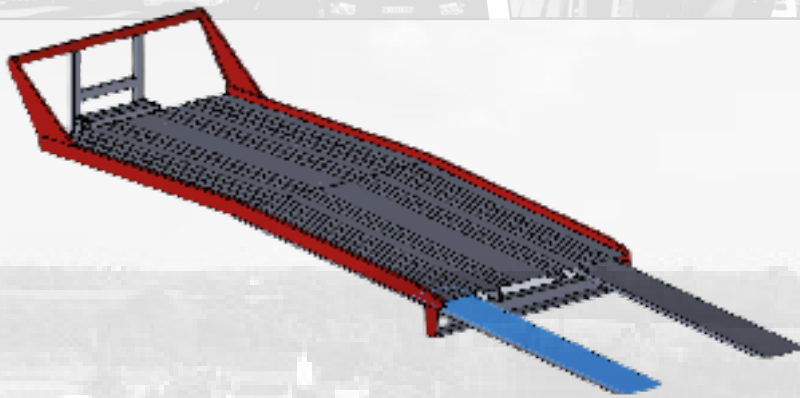
* Protections inox sur le dessus des rives du plateau avec plats 10mm (plancher autoportant).



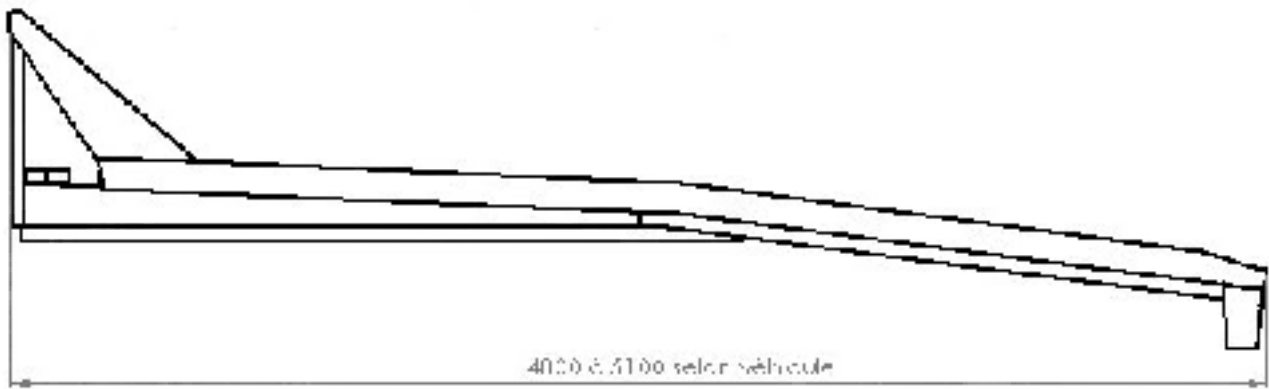
* Carénage stylisé de l'empattement en profilés d'aluminium anodisés (non peint).



* Peinture du carénage stylisé de l'empattement en profilés d'aluminium.



2 00



4000 à 5100 selon véhicule

Configurateur



PLATFIX PF 18 ALU
00-PF18ALU



Plancher autoportant en
remplacement du plancher
nervuré
0309M095



Quatre phares de travail à leds
orientables fixés à l'avant de
l'équipement
0101M030

Générer la fiche récapitulative >

Configurateur
+
vidéos sur
notre site

www.fiault.com



www.fiault.com

FIAULT Industrie
Route de Paris - BP 40083
53100 MAYENNE
FRANCE

contact@fiault.com
Tél. : +33 (0)2 43 04 72 63