



FIAULT



Since 1954



PLAT'TRANS PF20

MASTER

FIAULT 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



- Technologie par profilés extrudés pour le basculeur et le plateau pour augmenter la solidité de l'ensemble.



- Roll-bar standard avec deux butoirs caoutchouc.



* Roll-bar surélevé type FLY avec rampe lumineuse à leds et rappel des feux intégrés.



* Roll-bar surélevé stylisé type FLY modèle LUXE avec angles arrondis, habillage en alu et poignées en inox.



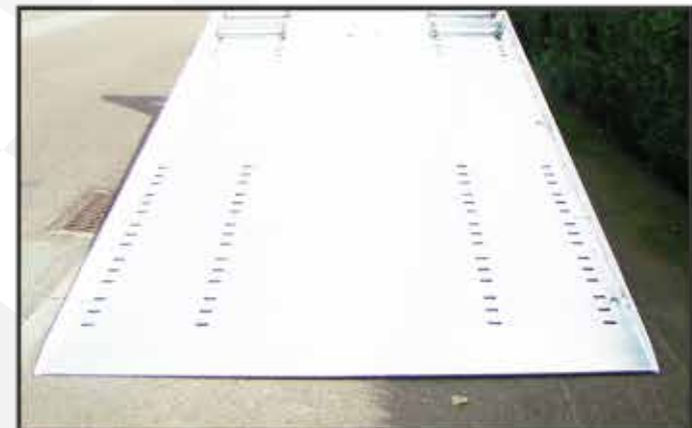
- Treuil électrique 4T avec déplacement manuel et commande à distance radio.



* Treuil hydraulique 3T6 (sur véhicule équipé avec PTO) avec déplacement manuel et commande à distance radio.



- Plancher aluminium en tôles à larmes anti-dérapantes avec nervures de renfort.



* Plancher aluminium autoportant anti-dérapant sans nervures de renfort.



* Chariots Go-Jack 5211 avec supports (brevetés) sur le roll-bar surélevé type FLY.



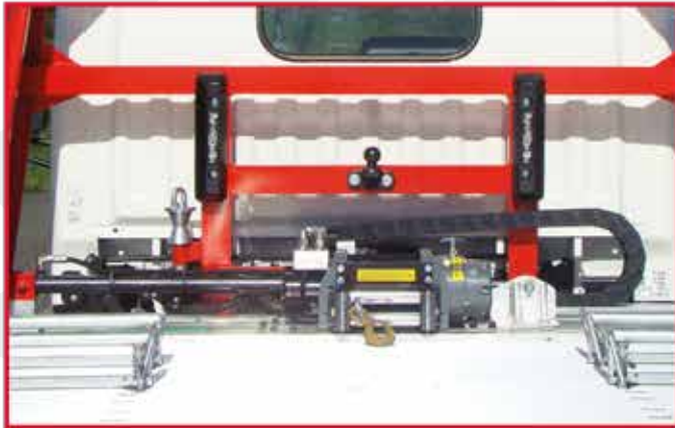
* Chariots type CHARIOTTE avec supports (brevetés) sur le roll-bar surélevé type FLY.



* Deux rampes manuelles d'amélioration de l'angle de chargement avec support sur l'équipement.



* Coffres à outils en polyuréthane et équipements carte blanche (cônes, pelle, balai, bac à sable, extincteurs).



* Déplacement transversal hydraulique du treuil avec commande à distance radio.



* Cale spéciale moto avec un sabot pour emboîtement de la roue et support sous le plateau.



* Carénage de l'empattement en aluminium.



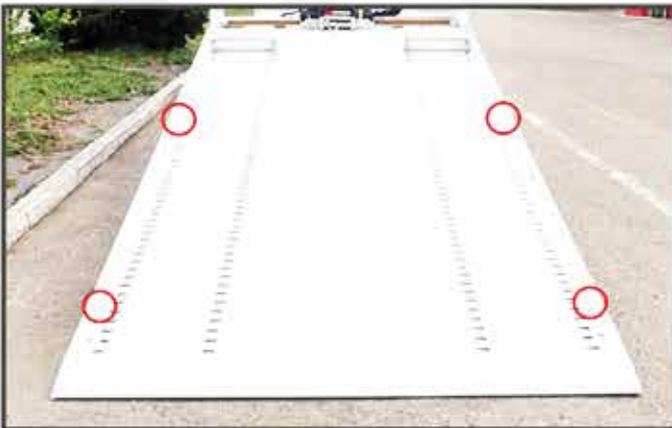
* Carénage intégrale en ABS peint.



- Boîtier de contrôle avec groupe électropompe en version électrique.



- Coffre de commande hydraulique en complément de la commande radio en version hydraulique.



* Quatre ancrages emboîtables dans le plancher en aluminium (2 au milieu + 2 à l'AR).



* Deux feux de pénétration sur FLY, phares de travail à leds et câble nylon pour treuil.



* Prises de démarrage 12V dans un coffre de protection avec câbles de démarrage.



- Deux béquilles arrières de stabilisation réglables en hauteur avec 4 roues d'appui au sol et crochet d'attelage.



* Bac de rangement ouvert avec 3 jerricans.



* Structure aluminium démontable avec bâchage intégrale.

PLAT'TRANS PF20

Adaptation sur tous les châssis cabine de 3,5T à 5T de PTAC.
Capacité technique du plateau : 2000 Kg.



Faux-châssis - Basculeur - Plateau 100% Aluminium soudé
Longueur 4900 mm x Largeur : 2100 mm.



Le plateau basculant coulissant le plus léger et le plus résistant du marché.



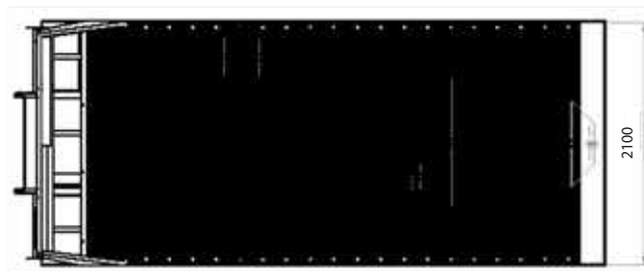
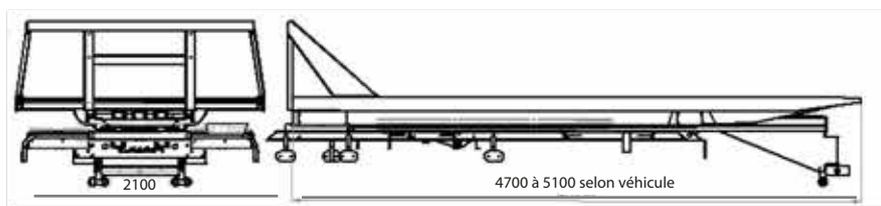
Basculement et coulissement par groupe électro-pompe
ou prise de mouvement.



* Protections inox sur le dessus des rives du plateau avec plats 10mm.



* Caméra de recul en couleur installée à l'arrière de l'équipement avec écran plat dans la cabine.



Configurateur



PLATTRANS PF20 ALU
(Électrique ou hydraulique selon treuil)
00-PF20ALU



Deux ancrages emboîtables dans le plancher en aluminium (2 à 4AR)
0604MDR1



Treuil électrique 12 volts force 4T
1102MD10

Générer la fiche récapitulative >

Configurateur
+
vidéos sur
notre site



www.fiault.com

FIAULT Industrie
Route de Paris - BP 40083
53100 MAYENNE
FRANCE

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

