



SYSTÈME BREVETÉ :
Meilleur angle de chargement du marché
(de 2° à 5°) !

PLAT'SOL PF65

RENAULT

FIAULT Industrie

Route de Paris - BP 40083

53100 MAYENNE

FRANCE

contact@fiault.com

Tél. : +33 (0)2 43 04 72 63



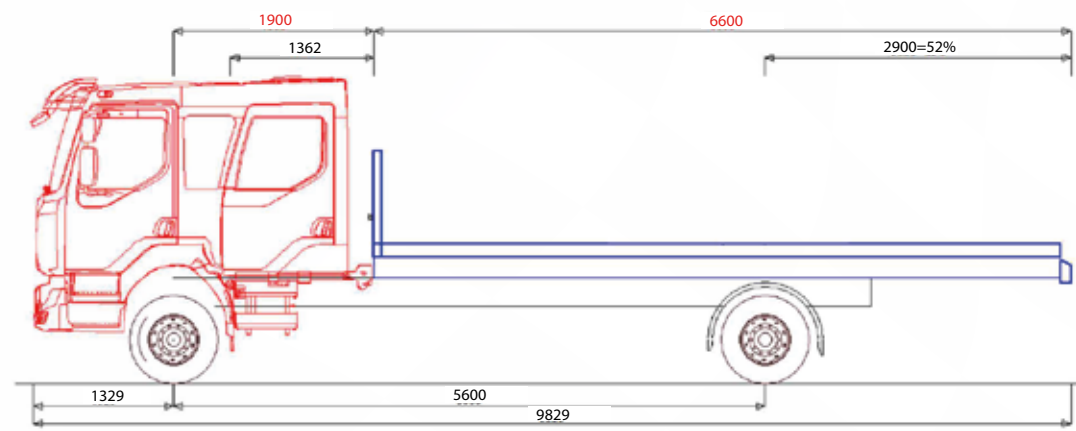
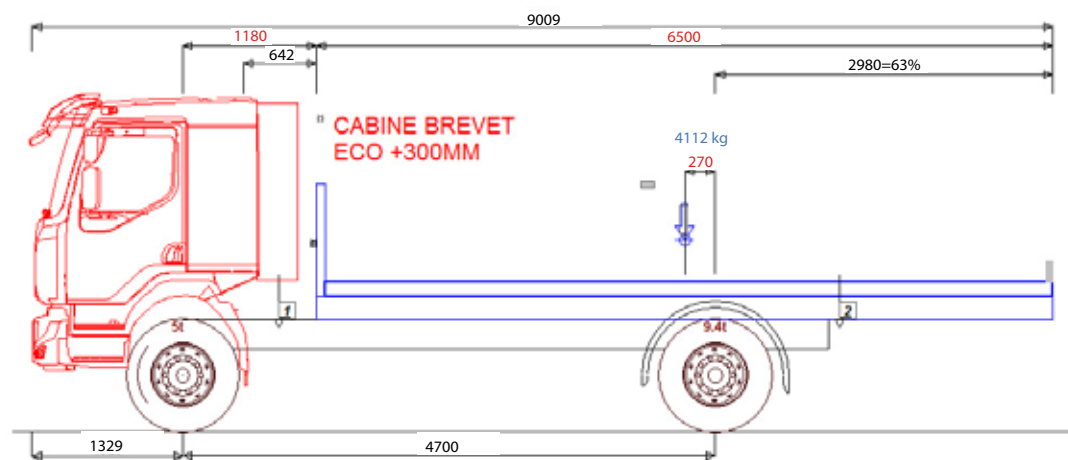
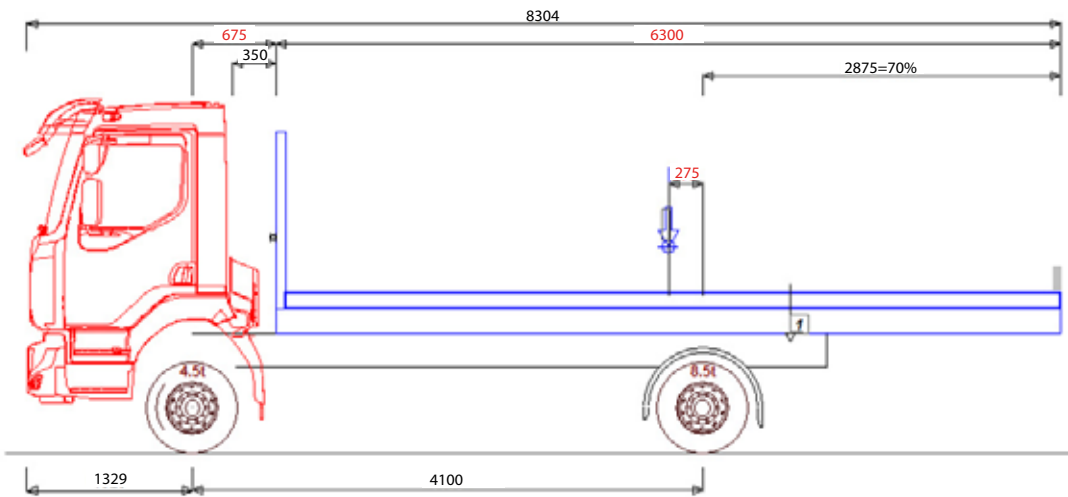
Capacité technique du plateau: 6500 Kg : Longueur : 6000 à 10000 mm.



Système de coulissolement breveté par l'intermédiaire d'un moteur réducteur avec une chaîne sur une poutre centrale.



Angle de chargement le plus faible du marché 2 à 5° pour le passage de tous types de : voitures, campings-cars, ect...



Silhouette non contractuelle pouvant varier suivant options.



- Roll-bar avant standard avec butoirs amovibles, treuil hydraulique à déplacement radiocommandé



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



* Chariots à roues pivotantes, phares chromés en côté du FLY, poignées en inox et caméra de recul



* Système breveté de coulissolement par moteur réducteur + chaîne centrale et galvanisation totale



*Système unique de relevage du panier derrière les feux arrières pour améliorer l'angle de chargement



* Peinture des deux tôles de support de feux arrière en un ton uni standard (à indiquer)



* Plancher en tôles renforcées à LARMES PEINT ép. 4/6, bords de rives avec plats 10mm

Equipements standards et options possibles.



* Combiné flèche panier galvanisé et réglable type COMBILIFT 3T - 4T avec tête de grue



* Panier de remorquage avec double extension hydraulique à 1800mm



* Treuil hydraulique sur le panier et béquilles relevables afin d'optimiser l'angle de chargement



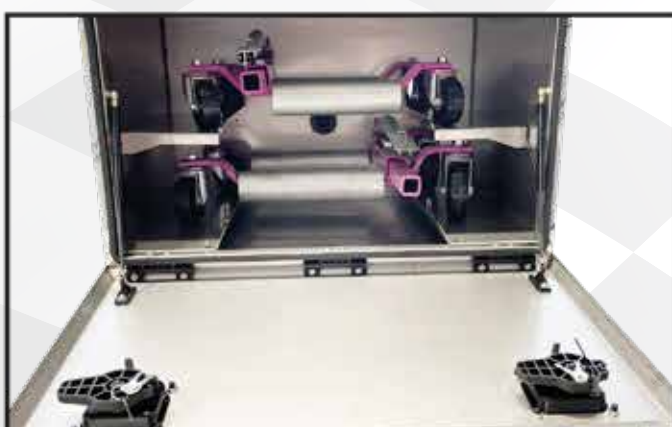
* Chape + boule adaptable sur panier de remorquage



* Deux rampes aluminium 1250x500 mm adaptables en bout de plateau pour rallongement de celui-ci



* Deux mini rampes d'accès 700x250mm pour le chargement des véhicules avec les chariots



* Un coffre de rangement en inox pour deux chariots à roues pivotantes



* Support ouvert sous plateau pour chariots FOURRIERES



* Carénage stylisé de l'empattement seul en aluminium (non peint)



* Carénage stylisé de l'empattement seul en aluminium peint et peinture des portes de coffres



* Carénage stylisé intégral de l'empattement en alu avec ailes et coffre arrière en polyester



* Chariots type Speed Dolly avec support sur la face avant



* Deux câbles de démarrage avec deux prises 12V et 24V dans un coffre fermé



* Un booster propulstation 12V ou 12-24V avec station de recharge installée dans un coffre



* Coffre de commandes hydrauliques avec prise d'air et débrayage pneumatique du treuil



* Un enrouleur pneumatique avec tuyau dans un coffre à outils

Equipements standards et options possibles.



* Béquilles de stabilisation arrière et pare-chocs pivotants hydrauliquement (équipement sans panier)



* Treuil hydraulique 7T1 en remplacement du treuil de 4T5 et crochet tournant



* Coffre à outils en inox sur le roll bar, habillage en alu du FLY et un bandeau de phare de travail



* Dix feux ROUGES à leds sur le pourtour du FLY et un bandeau de signalisation avec défilement



* Anneaux d'arrimage articulés, soudés ou encastrés dans le plancher



* Un miroir panoramique d'aide à l'approche du véhicule sur le plateau



* Protections en inox sur le dessus des rives du plateau



* Une caméra de recul en couleur avec écran plat dans la cabine



* Habillage du FLY avec doublage intérieur en aluminium et fermeture à mi-hauteur



* Gerbeur hydraulique positif à l'AV et carrosserie avec panneaux rigides + toit réhausstable



* Demi étage type 3 : élévation de l'AV par vérins + chaînes et élévation de l'AR par vérins



* Demi étage type 4 : élévation de l'AV par vis et élévation de l'AR par vérins



* Bêches hydrauliques à patins pivotants avec doigts d'ancrage au sol



* Fourniture et installation d'une grue hydraulique derrière la cabine selon votre besoin



* Caisson ouvert avec 3 jerricans en tôle de 10L avec support



* Commande radio 10 boutons à 2 niveaux pour plateau, treuils et panier de remorquage



*Projecteur à led rouge pour délimiter un corridor de sécurité côté conducteur



*Quatre phares de travail d'éclairage périphériques en partie basse (2 par côté)



*Système public adressed avec micro, haut parleur et sirène 3 tons



*Un réservoir lave-mains avec robinet sur un support

⚙️ Configurateur



PLAT'SOL PF65
00-PF65



Galvanisation à chaud du basculeur avec traverses et béquilles (plateau 7 à 9 m)
0312M055



Un support ouvert sur l'équipement pour deux chariots GO-JACK 6313 (sans les chariots)
0502M120

[Générer la fiche récapitulative >](#)

Configurateur +
vidéos sur notre
site

www.fiault.com



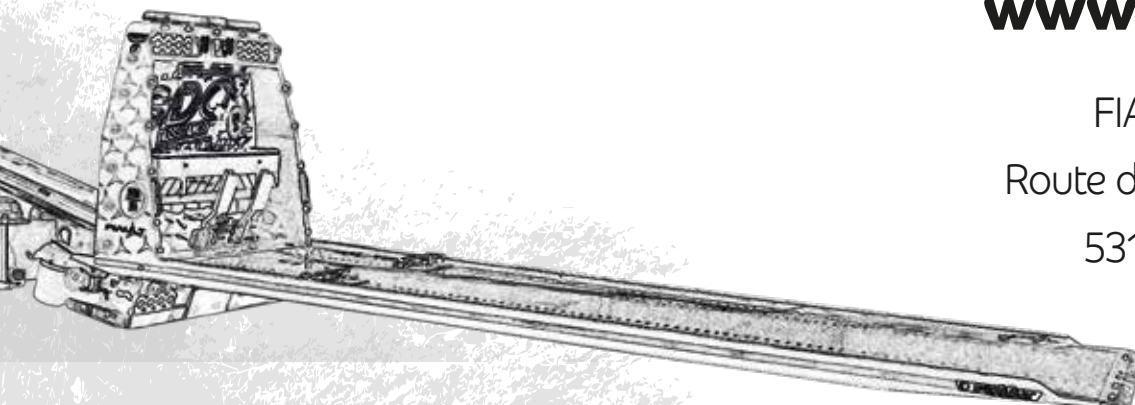
www.fiault.com

FIAULT Industrie

Route de Paris - BP 40083

53100 MAYENNE

FRANCE



Fiault Industrie