

Capacité

- 2 versions : PTAC 3.5T ou 5.1T
- Modèle 2 essieux arrière Roues 13"
- Répartition de la charge sur 3 essieux
- Transport d'une voiture à faible garde au sol

Descriptif

- Nouveau châssis 2 essieux roues 13"
- Plateau fixe autoportant en aluminium
- Suspensions et abaissement pneumatique MoriceAir
- Voie large de 2.5m hors tout
- 2 rampes arrière coulissantes manuelles ou automatiques (option)
- 2 cales de roues
- 4 anneaux d'arrimage
- 6 trous de poulies de renvoi
- Treuil électrique 4T



BASE

- Châssis Cabine L2 TRACTION
- Motorisation EURO VI ou Euro 6 selon constructeur
- PTAC 3.5T avec 2 places avant
- Rétroviseurs grands bras



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

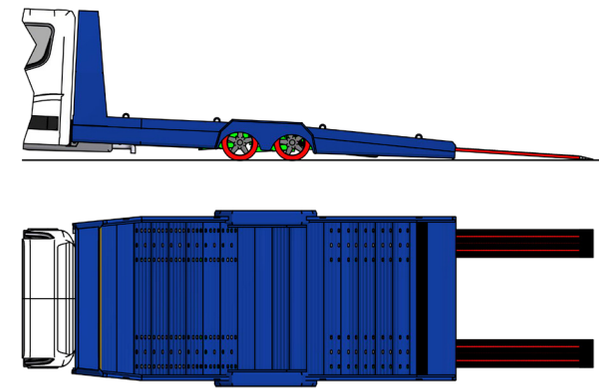
MODÈLE PTAC	DIMENSIONS UTILES	ROUES	ROLL BAR	TYPE RAMPES	CHARGE UTILE*
Traction 3.5T	5,50m x 2,10m	13"	Standard	Manuelles coulissantes	Jusqu'à 900 kg
Traction 5.1T	5,50m x 2,10m	13"	Surélevé	Manuelles coulissantes	Jusqu'à 2.5T

* Variable selon véhicule de base, équipements et options, hors passagers.



AVANTAGES

- Angle de chargement de 4.5°
- Dimensions du plateau offrant de l'espace
- Centre de gravité ultra-bas et tenue de route à toute épreuve
- LA solution ultime pour les voitures les plus basses (compétition, collection, GT, ...)





CONTACT **MORICE Constructeur**



Route de Bain de Bretagne
B.P. 29 F-35480 Guipry-Messac



+33(0)2 99 34 63 58



contact@morice-constructeur.com



www.morice-constructeur.com

