



AUCUN EFFORT POUR LE CHÂSSIS ROULANT

Porte-voiture
1300 à 3500 kg



DOUBLE CHÂSSIS :
PORTEUR + ROULANT

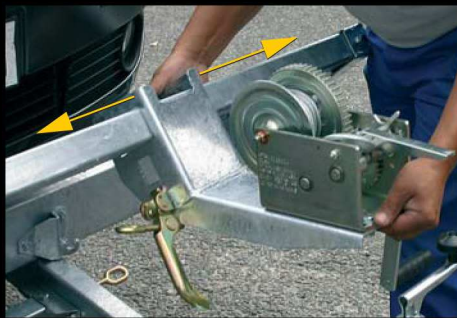
Une technique éprouvée

Solidité, sécurité, basculement parfait sont les atouts de cette technique appliquée au porte-voiture VX.

Un basculement parfait

Sur les doubles essieux, les quatre roues restent au sol lors du chargement et l'équipement hydraulique devient un luxe





TREUIL COULISSANT SUR ROLLBAR



PLAQUE ESCAMOTABLE



21cm



RAMPES VÉHICULE SURBAISSÉ



ROLLBAR + TREUIL



CALES DE ROUES



PLANCHER INTÉGRAL + VERIN A GAZ

Porte-voiture

1300 à 3500 kg



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| VXPro | P.T.A.C. | Essieux | Charge utile | Roues |
|--|----------------|----------|--------------|-----------|
| 1 ESSIEU - PLATEAU 3,78 x 1,82 | | | | |
| VX121S | 1200 | 1 x 1500 | 840 | 165R14C |
| VX131S | 1300 | 1 x 1500 | 940 | 165R14C |
| VX151S | 1500 | 1 x 1500 | 1139 | 185R14C |
| 2 ESSIEUX - PLATEAU 3,78 x 1,82 | | | | |
| VX182S | 1800/1500/1300 | 2 x 900 | 1380* | 165R13T |
| VX202S | 2000 | 2 x 1100 | 1550 | 185/70x13 |
| 2 ESSIEUX - PLATEAU 4,44 x 1,96 | | | | |
| VX183S | 1800 | 2 x 900 | 1228 | 165R13T |
| VX203S | 2000 | 2 x 1100 | 1396 | 185/70x13 |
| VX253S | 2500 | 2 x 1500 | 1875 | 165R14C |
| VX283S | 2800 | 2 x 1500 | 2173 | 185R14C |
| 2 ESSIEUX - PLATEAU 5,20 x 1,96 | | | | |
| VX284S | 2800/2500 | 2 x 1500 | 1974* | 185R14C |
| VX354S | 3500/3000 | 2 x 1800 | 2612* | 195R14C |

OPTIONS

- Vérin à gaz
- Basculement hydraulique
- Rollbar
- Rollbar+treuil
- Plancher intégral
- Cales de roues
- Rampes véhicule surbaissé
- Roues de secours + support
- Timon réglable (sur VX253S, VX283S, VX284S et VX354S)



* Capacité technique du modèle. Réduire la charge utile au prorata du P.T.A.C. choisi.