

Porte Voitures

PVB 200

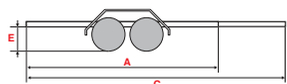
Avec option treuil et support de treuil



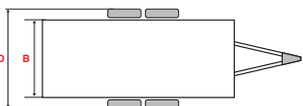
Descriptif technique

- Châssis mécano-soudé boulonné et galvanisé
- Essieu(x) freiné(s) à suspension caoutchouc
- Flèche en «V» avec commande de frein à inertie
- Roue jockey télescopique
- 2 rails de roulage en caillebotis antidérapant - largeur 430 mm
- Feux et signalisation protégés
- Basculement manuel assisté par compas à gaz sur PVB 130 et 160
- Basculement hydraulique par vérin et pompe manuelle sur PVB 200 et 250
- Accès arrière par becquet en bout des rails
- 4 anneaux de sanglages

Dimensions



ROUES EXTERIEURES



Réf.	PTC kg	CU kg	A	B	C	D	E	Essieux	Roues
PVB 130	1300	970	3600	1800	5230	2430	450	1 x 1300 kg	165 R13 C
PVB 160	1600	1190	3600	1900	5460	2530	450	1 x 1600 kg	185 R14 C
PVB 200	2000	1520	3950	1900	5750	2530	420	2 x 1000 kg	185/70 R13
PVB 250	2500	1995	3950	1900	5750	2530	420	2 x 1300 kg	165 R14 C

Options

- Roue de secours + support
- Treuil manuel avec support
- Paire de cales de roues escamotables
- Basculement hydraulique, vérin et pompe manuel pour PVB 130 et 160
- Kit rampes de montée (pour utiliser les PVB en version non basculante)

Porte Voitures

PV PRO 200

Avec option roue de secours et support



Descriptif technique

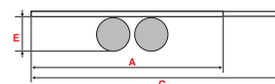
- Châssis mécano-soudé boulonné et galvanisé
- Essieux freinés à suspension caoutchouc
- Flèche en «V» avec commande de frein à inertie
- Roue jockey télescopique
- 2 rails de roulage en caillebotis antidérapant - largeur 385 mm
- Feux et signalisation protégés
- Basculement manuel assisté par compas à gaz
- Support de treuil et treuil manuel d'origine
- Accès arrière par 2 rampes escamotables sous les rails (L=2,50 m)
- Rampes escamotables en acier pour PV PRO 160 à 250 largeur 385 mm
- Rampes escamotables en ALU pour PV PRO 350 largeur 350 mm

Options

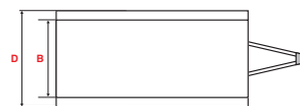
- Roue de secours + support
- Basculement hydraulique, vérin et pompe manuel
- Plancher bois complet (entre les rails)
- Butée de roue escamotable supplémentaire



Dimensions



ROUES DESSOUS



Réf.	PTC kg	CU kg	A	B	C	D	E	Essieux	Roues
PV PRO 160	1600	980	4100	2000	5450	2070	650	2 x 1300 kg	195/55 R 10
PV PRO 200	2000	1380	4100	2000	5450	2070	650	2 x 1300 kg	195/55 R 10
PV PRO 250	2500	1880	4100	2000	5450	2070	650	2 x 1300 kg	195/55 R 10
PV PRO 350	3500	2720	4500	2090	5810	2250	670	2 x 1800 kg	195/50 R 13C