

# Les Légères

## Options

Roue de secours + support  
Réhausses grillagées



Bâche plate



Bâche + arceaux hauteur 700 mm.  
sauf GB 450



Capot ABS renforcé.



Porte échelles.



GB 495

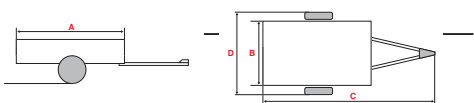
VB 723 SF

## Descriptif technique

- Châssis tôle galvanisée
- Caisse basculante
- Plancher bois
- Ridelles AV et ARR amovibles
- Garde boue acier galvanisé
- Flèche en V double pente
- Roue jockey télescopique
- Feux 6 fonctions protégés



## Dimensions



Réf.	PTC kg	Charge Utile kg	A Long	B Larg Utile Caisse*	C Long Hors tout	D Larg	Essieu	Roues	Frein
GB 495	500	370	1500	940	2310	1400	1 x 750 kg	155/70 R 13	non
VB 650	500	337	1940	1280	2960	1740	1 x 750 kg	155/70 R 13	non
VB 650 AF 75	750	550	1940	1280	3210	1740	1 x 750 kg	155/70 R 13	oui
VB 723 SF	500	314	2500	1280	3590	1740	1 x 750 kg	155/70 R 13	non
VB 723 AF 75	750	524	2500	1280	3780	1740	1 x 750 kg	155/70 R 13	oui
VB 723 AF 100	1000	750	2500	1280	3720	1760	1 x 1300 kg	165 R 13C	oui

\* Hauteur utile des ridelles 390 mm

# Parcs et Jardins



## Descriptif technique

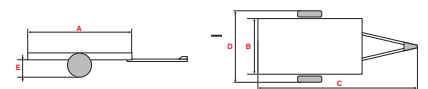
- Châssis léger permettant une Charge Utile maximum
- Eléments en acier galvanisés à chaud et assemblés par boulonnerie
- Suspension par essieu à torsion de caoutchouc
- Roue jockey télescopique
- Possibilité d'arrimage à de multiples positions
- Chargement et déchargement facile
- Plancher bois anti-dérapant ép.: 15 mm
- Accès arrière direct au sol par basculement pour chargement
- Basculement assisté par compas à gaz

## Options

- Roue de secours.
- Support roue de secours.
- Basculement hydraulique par pompe manuelle + vérin.
- Ridelles acier H = 220 mm (3 côtés).
- Hayon arrière H = 350 mm.
- Réhausses grillagées Hauteur 1 m.(4 côtés).
- Treuil manuel 1800kg.
- Treuil manuel 2100kg.
- Support de treuil.



## Dimensions



Réf.	PTC kg	Charge Utile kg	A Long	B Larg Utile Caisse	C Long Hors tout	D Larg	E Hauteur	Essieu	Roues	Frein
REV 300	500	250	3000	1700	4320	2280	450	1 x 750 kg	155/70 R 13	non
REV 300 SF	750	500	3000	1700	4320	2280	450	1 x 750 kg	155/70 R 13	non
REV 300 F 75	750	490	3000	1700	4320	2280	450	1 x 750 kg	155/70 R 13	oui
REV 300 F 100	1000	700	3000	1700	4320	2280	480	1 x 1000 kg	185/70 R 13	oui
REV300 F 130	1300	980	3000	1700	4320	2280	500	1 x 1300 kg	165 R 13C	oui