

LE SOUCI PERMANENT

DE DONNER SATISFACTION

**DEVÈS**

# REMORQUES VIGNERONNES

*Du vignoble à la cave...*

*Une gamme  
complète...*



Type GV 31 BE basculant  
dans CV 46 BME

[www.DEVÈS.fr](http://www.DEVÈS.fr)

**BRUNE – 07210 CHOMERAC**  
Tél. 04 75 65 97 00 – Fax 04 75 65 95 31  
deves@deves.fr

## REMORQUES RIDELLES DÉMONTABLES AVEC BAC AMOVIBLE



GVL 40 BRC avec benne amovible de 0,80

### EQUIPEMENTS

- Peinture alimentaire
- Porte ouverture manuelle
- Caisse avec retour intérieur 100 mm

### CARACTERISTIQUES

Type	Dimensions intérieur de caisse	Adaptable sur
<b>Bac acier ou inox 31</b>	3,00 x 1,50 x 0,70	GV 31 BR
<b>Bac acier ou inox 40</b>	3,20 x 1,80 x 0,80	GV 40 BRC
<b>Bac acier ou inox 46</b>	3,50 x 1,98 x 0,80	GV 46 BRCC / GV 46 BER
<b>Bac acier ou inox 60</b>	4,00 x 1,98 x 0,80	GV 46 BRCL / GV 60 BR

## REMORQUES HYDRAULIQUES INTERLIGNES

### EQUIPEMENTS

- Peinture alimentaire
- Porte ouverture manuelle sur GV 20 BM
- Porte automatique sur GV 31 BM
- Béquille à roue, Eclairage
- Caisse avec retour intérieur 100 mm



Porte arrière



GVL 31 BR monocoque avec rehausses

### OPTIONS

- Double fond acier ou inox
- Rehausses rabattables de 0,20 m
- Caisse inox au lieu de caisse acier

### CARACTERISTIQUES

Type	Capacité sans rehausses	Capacité avec rehausses	C.U.	P.M.	Dimensions bennes	Rehausse en option	Hauteur porte arrière	Essieu	Voie	Roues
<b>GV 20 BM</b>	1630 L	2300 L	2000	410	2,50 x 1,30 x 0,50	0,20 m	0,70 m	50-5	1,00	225 x 15 DECL. ou similaire
<b>GVL 31 BM</b>	3150 L	4050 L	3000	840	3,00 x 1,50 x 0,70	0,20 m	0,90 m	50-6	1,10	10-15 / 8 plis

## REMORQUES HYDRAULIQUES GRANDE CAPACITÉ

**6 MODÈLES  
MONOCOQUES  
DE QUALITÉ  
À UN PRIX  
COMPÉTITIF**



GVL 40 BMC

### EQUIPEMENTS

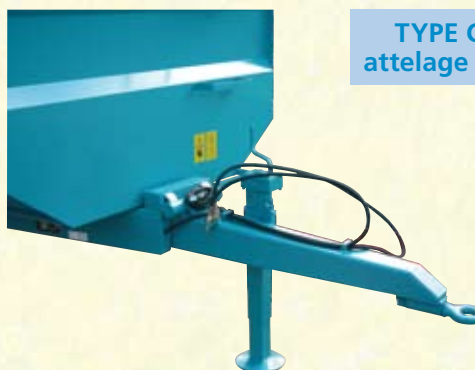
- Peinture alimentaire
- Porte arrière ouverture automatique
- Caisse retour intérieur 100 mm
- Béquille à roue
- Attelage réglable, Eclairage



GVL 46 BML

### OPTIONS

- Double fond acier ou inox
- Benne rétrécie avec porte arrière 0,80 m
- Arceaux de bâche acier ou inox
- Bâche
- Déflecteur sur porte arrière
- Caisse inox au lieu de caisse acier
- Freinage hydraulique


**TYPE GVL 60 BMR avec  
attelage et flèche à ressorts**

### CARACTERISTIQUES

Type	Capacité	C.U.	P.M.	Dimensions caisse	Hauteur porte arrière	Hauteur totale	Essieu	Voie	Roues	Vérin expansions	Frein
<b>GVL 40 BMC</b>	<b>4350 L</b>	4000	1000	3,20 x 1,60 x 0,85	0,85	1,65	60-6	1,40	100-15 / 12 plis	2	Mec.
<b>GVL 46 BME</b>	<b>5360 L</b>	4700	1290	3,50 x 1,80 x 0,85	0,85	1,75	70-6	1,60	11-5-15 / 12 plis	3	Mec.
<b>GVL 46 BML</b>	<b>6120 L</b>	4600	1390	4,00 x 1,80 x 0,85	0,85	1,84	70-6	1,60	11-5-15 / 12 plis	3	Mec.
<b>GVL 60 BMS</b>	<b>6120 L</b>	6000	1490	4,00 x 1,80 x 0,85	0,85	1,87	70-6	1,60	13-0-65-18 / 16 plis	3	Hydr.
<b>GVL 60 BMR</b>	<b>6120 L</b>	6000	1600	4,00 x 1,80 x 0,85	0,85	1,87	70-6	1,60	13-0-65-18 / 16 plis	3	Hydr.
<b>GVL 80 BM</b>	<b>8000 L</b>	8000	1800	4,00 x 2,00 x 1,00	1,00	2,03	80-8	1,60	445/45 R19-5	3	Hydr.

## REMORQUES ÉLÉVATRICES

### Type GV 25 – GV 31 – GV 46

#### CONCEPTION

La **conception** de ces remorques présente 2 avantages primordiaux pour une utilisation rationnelle et **pratique**.

- 1°) **L'élévation** s'effectue toujours à l'**horizontale** avec ainsi la possibilité de vider la benne à la hauteur d'élévation choisie et ce **instantanément sans aucune manœuvre**.
- 2°) En même temps qu'elle s'élève, la benne **se déporte amplement** à l'arrière, ce qui permet de décharger **très facilement** son contenu sans qu'il soit besoin de prolonger la benne ou d'avoir obligatoirement un placement précis.

#### EQUIPEMENTS

- Porte à ouverture automatique
- Béquille à roues sur GV 31
- Cric mécanique sur GV 46
- Retour de caisse 100 mm
- Attelage réglable en hauteur
- Anneau tournant, Eclairage
- Frein de parking
- Ridelles rabattables et amovibles sur BER



GV 31 BE – ici avec benne amovible en inox

#### OPTIONS

- Béquille à vis de stabilisation
- Freinage hydraulique
- Chappe arrière
- Rehausses :  
0,20 sur GV 25/31  
0,50 sur GV 46 BER
- Benne rétrécie avec porte 0,80 m

#### CARACTERISTIQUES MONOCOQUE

Type	C.U.	P.M.	Dimensions caisse monocoque	Capacité	Largeur minimum hors tout des roues	Hauteur d'élévation remorque basculée	Hauteur du bas de la caisse au sol	Essieu	Voie	Roues
<b>GV 31 BEM</b>	<b>3000</b>	1100	3,00 x 1,80 x 0,70	<b>3,80 m<sup>3</sup></b>	1,67 m	2,12 m	0,94 m	50-6	1,50	100-15
<b>GV 46 BEM</b>	<b>4400</b>	1590	3,50 x 1,80 x 0,85	<b>5,36 m<sup>3</sup></b>	1,90 m	2,35 m	1,07 m	70-6	1,70	11-5-15

#### CARACTERISTIQUES PLATEAU RIDELLES

Type	C.U.	P.M.	Dimensions plateau	Hauteur ridelles	Réhausses en option	Largeur minimum hors tout des roues	Hauteur d'élévation remorque basculée	Hauteur du bas de la caisse au sol	Essieu	Voie	Roues
<b>GV 25 BER</b>	<b>2500</b>	810	2,75 x 1,50	0,50	0,20	1,23 m	2,12 m	0,94 m	50-6	1,10	235 x 15 DECL. ou similaire
<b>GV 31 BER</b>	<b>3000</b>	840	3,00 x 1,80	0,50	0,20	1,23 m	2,12 m	1,00 m	50-6	1,10	10-0-15 8 PR
<b>GV 46 BER</b>	<b>4400</b>	1590	3,50 x 1,90	0,50	0,20	1,23 m	2,20 m	1,05 m	70-6	1,10	11-5-15 12 PR

#### GODET A VENDANGE

- ADOPTE dans les vignobles où les remorques par leur encombrement sont difficiles à manœuvrer est également particulièrement apprécié en période pluvieuse.
- Basculement hydraulique par flexible.
- Caisse monocoque attelée au relevage 3 points.
- Peut vider jusqu'à une hauteur de 1,90 m selon le tracteur.

#### CARACTERISTIQUES

- Capacité : 800 litres – Largeur caisse : 1 mètre.



## REMORQUES ÉLÉVATRICES AUTO-VIDANTE

### CONCEPTION

La **conception** de ces remorques présente 2 avantages primordiaux pour une utilisation rationnelle et **pratique**.

- 1°) **L'élévation** s'effectue toujours à l'**horizontale** avec ainsi la possibilité de vider la benne à la hauteur d'élévation choisie et ce **instantanément sans aucune manœuvre**.
- 2°) En même temps qu'elle s'élève, la benne **se déporte amplement** à l'arrière, ce qui permet de décharger **très facilement** son contenu sans qu'il soit besoin de prolonger la benne ou d'avoir obligatoirement un placement précis.



GVL 40 BEV

### EQUIPEMENTS

- Caisse inox et vis inox. Diam. 300mm
- Entraînement par moto-réducteur hydraulique (vitesse rotation 45 tr/min)
- Béquille à roue escamotable
- Elévation hydraulique par flexible
- Attelage réglable en hauteur
- Anneau tournant
- Crochet de bêche
- Eclairage

### OPTIONS

- Distributeur hydraulique avec variateur de vitesse et limiteur de pression et inverseur de sens de rotation de la vis
- Moto variateur électrique de 8 à 50 tr/min
- Moto réducteur électrique 46 tr/min
- Vanne inox, trappe de visite supplémentaire
- Caisson d'égouttage 130 L ou 500 L
- Couvercle hydraulique
- Vis de 400 mm inox



GVL 40 BEV

### CARACTERISTIQUES

Type	Capacité	P.M.	Dimensions benne	Hauteur Totale	Hauteur d'élévation	Essieu	Voie	Roues
<b>GVL 31 BEV</b>	<b>3000 L</b>	900	3,00 x 1,60 x 0,93	1,60 m	2,08 m	50-6	1,36	100-15 / 8 plis
<b>GVL 40 BEV</b>	<b>4000 L</b>	940	3,00 x 2,00 x 1,01	1,70 m	2,08 m	60-6	1,50	100-15 / 12 plis
<b>GVL 46 BEV</b>	<b>5000 L</b>	980	3,50 x 2,00 x 1,01	1,90 m	2,14 m	70-6	1,50	115-15 / 12 plis
<b>GVL 46 BEVH</b>	<b>5000 L</b>	1200	4,00 x 2,00 x 1,01	1,88 m	2,75 m	70-6	1,70	115-15 / 12 plis

## AUTO VIDANTE A POMPE A OGIVE / ROTOR ET CHEMISE INOX

### EQUIPEMENTS

- Caisse inox vis 250 mm
- Entraînement par prise de force (51 tr/min selon tracteur)
- Béquille à roues, Eclairage
- Attelage réglable
- Anneau tournant



GV 46 PO avec capot spécial et trappes



Pompe à ogive

### CARACTERISTIQUES

Type	Capacité	Dimensions caisse	Hauteur Totale	Freins	Essieu	Voie	Roues
<b>GV 31 PO</b>	<b>3000 L</b>	3,00 x 1,60 x 0,93	1,34 m	Méc.	50-6	1,36	10-15 / 8 plis
<b>GV 40 PO</b>	<b>4000 L</b>	3,00 x 1,80 x 1,08	1,50 m	Méc.	60-6	1,50	10-15 / 12 plis
<b>GV 46 PO</b>	<b>5000 L</b>	3,00 x 1,80 x 1,26	1,75 m	Méc.	70-6	1,50	11-5-15
<b>GV 60 PO</b>	<b>6000 L</b>	3,70 x 1,80 x 1,26	1,77 m	Hyd.	70-6	1,50	13 065-18

## AUTO VIDANTE SANS POMPE / SORTIE DIRECTE A L'ARRIERE



### EQUIPEMENTS

- Cloche anti-bélier
- Moto réducteur électrique
- Vis de 400 mm sur sortie directe
- Distributeur hydraulique sur sortie directe

### CARACTERISTIQUES

Type	Capacité	Dimensions caisse	Hauteur Totale	Freins	Essieu	Voie	Roues
<b>GVL 31 SD</b>	<b>3000 L</b>	3,00 x 1,60 x 0,93	1,34 m	Méc.	50-6	1,36	10-15 / 8 plis
<b>GVL 40 SD</b>	<b>4000 L</b>	3,00 x 2,00 x 1,01	1,50 m	Méc.	60-6	1,50	10-15 / 12 plis
<b>GVL 46 SD</b>	<b>5000 L</b>	3,50 x 2,00 x 1,01	1,54 m	Méc.	70-6	1,50	11-5-15
<b>GV 60 SD</b>	<b>6000 L</b>	4,00 x 2,00 x 1,01	1,77 m	Hyd.	70-6	1,50	13 065-18

## OPTIONS



Trappe de visite



Vanne sur grille d'égouttage



Moto variateur électrique