

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

G2-F	G2-F 098	G2-F 105	G2-F 124	G2-F 132	G2-F 145	G2-F 165
largeur de travail	0,98 m	1,05 m	1,24 m	1,32 m	1,45 m	1,65 m
largeur hors-tout	1,11 m	1,17 m	1,38 m	1,46 m	1,59 m	1,84 m
nbre de marteaux	10	12	12	14	16	20
régime P.d.F.	540 tr/mn					
p. boîtier 540 tr/mn	70 ch					
p. tracteurs	25 - 55 ch	30 - 55 ch	35 - 55 ch	35 - 65 ch	40 - 70 ch	45 - 85 ch
pooids	390 kg	420 kg	460 kg	490 kg	520 kg	650 kg

G2-SB	G2-SB 165	G2-SB 185	G2-SB 205	G2-SB 224	G2-SB 243
largeur de travail	1,65 m	1,85 m	2,05 m	2,24 m	2,43 m
largeur hors-tout	1,84 m	2,04 m	2,24 m	2,44 m	2,63 m
nbre de marteaux	20	20	20	24	24
régime P.d.F.	540 tr/mn - 1000 tr/mn				
p. boîtier 540 tr/mn	100 ch				
p. boîtier 1000 tr/mn	130 ch				
p. tracteurs	45-65 ch	50 - 65 ch	55 - 70 ch	60 - 75 ch	65 - 85 ch
pooids	650 kg	680 kg	710 kg	730 kg	780 kg

G2	G2 165	G2 185	G2 205	G2 224	G2 243
largeur de travail	1,65 m	1,85 m	2,05 m	2,24 m	2,43 m
largeur hors-tout	1,90 m	2,10 m	2,30 m	2,50 m	2,69 m
nbre de marteaux	20	20	20	24	24
régime P.d.F.	540 tr/mn - 1000 tr/mn				
p. boîtier 540 tr	100 ch				
p. boîtier 1000 tr/mn	130 ch				
p. tracteurs	45 - 75 ch	50 - 75 ch	55 - 90 ch	60 - 100 ch	65 - 100 ch
pooids	770 kg	800 kg	830 kg	860 kg	900 kg

G3	G3 185	G3 205	G3 224	G3 243
largeur de travail	1,85 m	2,05 m	2,24 m	2,43 m
largeur hors-tout	2,10 m	2,30 m	2,50 m	2,69 m
nbre de marteaux	20	20	24	24
régime P.d.F.	540 tr/mn - 1000 tr/mn			
p. boîtier 540 tr/mn	100 ch			
p. boîtier 1000 tr/mn	130 ch			
p. tracteurs	50 - 75 ch	55 - 75 ch	60 - 100 ch	75 - 100 ch
pooids	770 kg	815 kg	860 kg	906 kg

G5	G5 185	G5 205
largeur de travail	1,85 m	2,05 m
largeur hors-tout	2,05 m	2,25 m
nbre de marteaux	20	20
régime P.d.F.	540 tr/mn - 1000 tr/mn	
p. boîtier 540 tr/mn	100 ch	
p. boîtier 1000 tr/mn	130 ch	
p. tracteurs	50 - 75 ch	50 - 75 ch
pooids	650 kg	680 kg

OPTION KIT BROEUR SATELLITE pour G2 (avec adaptation)

- Dispositif de coupe escamotable
- Montage avec patin droit spécifique en option
- Entraînement du rotor par moteur hydraulique
- Rotor 3 couteaux escamotables
- Diamètre de coupe 750 mm
- Dispositif automatique du contournement de l'obstacle par accumulateur réglable
- Nécessite 1 S.E. avec un retour libre direct au réservoir
- Débit min. 40 l/m - Débit max. 65 l/m - Pression maxi. : 200 bars



diam. de coupe 750 mm

DESVOYS

LA GAMME 3V BROYEURS ESPACES VERTS

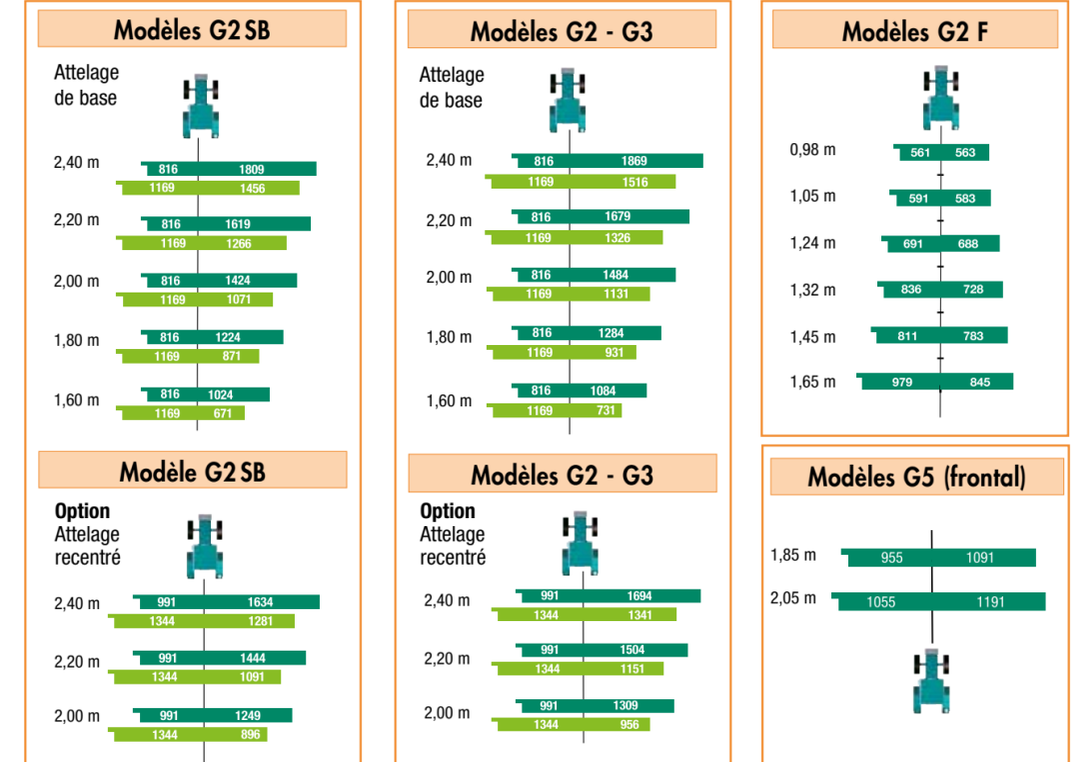
ENTRETIEN DE LA VOIRIE, VIGNES, VERGERS ET ESPACES VERTS



CARACTÉRISTIQUES	G2F	G2SB	G2	G3	G5
Capot repliable			•		•
Travail en poussé				•	•
Travail en tiré	•	•	•	•	•
Attelage fixe	•				•
Attelage déportable		•	•	•	
Sarment (bois)	•	•	•	•	•
Catégorie 1 et 2	cat. 1				
OPTIONS	G2F	G2SB	G2	G3	G5
Couteaux trident	tridents	tridents	tridents	tridents	tridents
Dent de rétention		•	•		
Paire de roues pneus Ø 315	•	•	•		
Paire de roues métalliques	•	•	•		
Déport hydraulique		•	•	•	
Bavette caoutchouc armé				de série	de série
Rideau de chaînes (à la place des palettes)		•	•	•	
Second attelage				•	
Attelage recentré 2 m à 2,40 m		•	•	•	
Supplément transmission tube étoilé		•	•		
Kit broyeur satellite (avec adaptation) *		•	•		
Kit de signalisation	•	•	•	•	•

VALEURS DES DEPORTS GAMME 3V

Déports maxi droite et gauche par rapport à l'axe du tracteur, **valeurs hors-tout**. Les cotations sont exprimées en millimètre.



DESVOYS

S.A.S. DESVOYS
9 Place du Patis
53190 LANDIVY

Tél. : 02 43 30 10 40
Fax : 02 43 30 10 49
email : desvoys@desvoys.fr
Retrouvez nos gammes sur www.desvoys.fr

R.C.S. level 736 550 039 B

distribué par :

Broyeurs G2 F

petites largeurs 

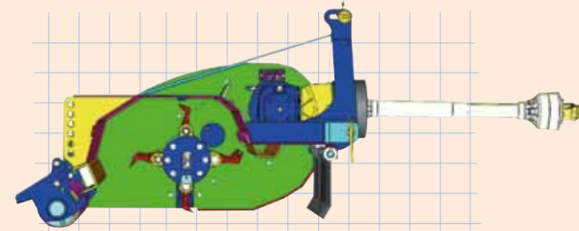
attelage fixe

Equipement de base :

- Attelage fixe centré, cat. 1 à broches Ø 28
- Caisse fermée, épaisseur 4 mm
- Rotor à 4 rangées équipé de marteaux B1
- Rotor tube Ø 150 mm - de coupe 435 mm
- Contre-couteaux : inférieur et supérieur
- Palettes zinguées, anti-projections avant
- Paire de demi patins soudés
- Rouleau à embouts démontables Ø 168
- Prédiposition dents de rétention
- Boîtier avec roue libre incorporée
- Transmission 1" 3/8 - 6 cannelures (Autres profils sur demande)
- Liaison boîtier-poulies : trompette
- Régime P.D.F 540 tr/mn

Domaines d'application : vignes  

6 modèles de 0,98 m à 1,65 m



Broyeurs G2

travail en tiré 

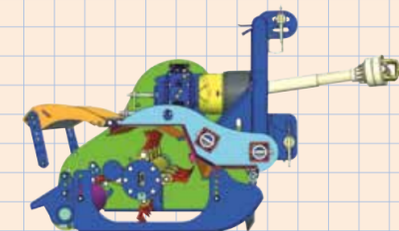
attelage déportable

Equipement de base :

- Attelage cat. 1 et 2, en chapes déport latéral manuel 350 mm
- Caisse + tôle de blindage = 8 mm
- Capot de protection, ouverture réglable avec prédiposition dents
- Rotor tube Ø 150 mm - de coupe 435 mm
- Rotor à 4 rangées équipé de marteaux B1
- Contre-couteaux : inférieur et supérieur
- Palettes zinguées, anti-projections avant
- Paire de patins boulonnés
- Rouleau à embouts démontables
- Boîtier avec roue libre incorporée
- Transmission 1" 3/8 - 6 cannelures
- Liaison boîtier-poulies : trompette
- Régime P.D.F 540 - 1000 tr/mn

Domaines d'application : vignes, vergers, voiries   

5 modèles de 1,65 m à 2,43 m



Broyeurs G5

travail en poussé 

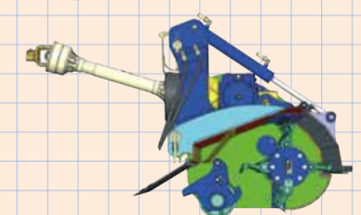
attelage fixe

Equipement de base :

- Attelage fixe et centré cat. 1 & 2
- Caisse épaisseur : 4 mm
- Capot de protection hydraulique
- Rotor à 4 rangées équipé de marteaux B1
- Rotor tube Ø 150 mm - de coupe 435 mm
- Contre-couteaux : inférieur et supérieur
- Boîtier avec roue libre incorporée : rotation D. et G.
- Paire de demi patins soudés
- Rouleau à embouts démontables
- Liaison boîtier-poulies : trompette
- Transmission tube étoile 1" 3/8 - 6 cannelures
- Liaison boîtier-poulies : trompette
- Entraînement rotor : 4 courroies à une ext.
- Régime P.D.F 540 ou 1000 tr/mn

Domaine d'application : voirie 

2 modèles 1,85 m et 2,05 m



QUELQUES OPTIONS



Paires de roues pivotantes métalliques Ø 315

Broyeurs : G2 - G2F - G2SB



Paires de roues pneu pivotantes Ø 315 - dim. 140 x 6

Broyeurs : G2 - G2F - G2SB



Dents de rétention en option

photo non contractuelle



Second attelage avec déport manuel Broyeur G3 photo non contractuelle



Marteau B1(de série)



Couteau trident

Les broyeurs de la série 3V sont équipés de marteaux B1, marteau lourd, biseauté pour un travail polyvalent ou de couteaux tridents.

Broyeurs G2 SB

surbaissés 

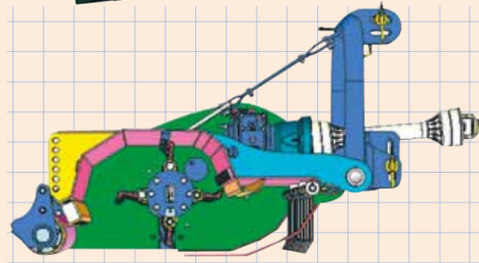
attelage déportable

Equipement de base :

- Attelage cat. 1 et 2, en chapes déport latéral manuel 350 mm
- Caisse fermée épaisseur 6 mm
- Rotor à 4 rangées équipé de marteaux B1
- Rotor tube diam. 150 - de coupe 435 mm
- Contre-couteaux : inférieur et supérieur
- Palettes zinguées, anti-projections avant
- Paire de demi patins soudés
- Rouleau à embouts démontables Ø 168
- Prédiposition dents de rétention
- Prédiposition pour roues
- Boîtier avec roue libre incorporée
- Transmission 1" 3/8 - 6 cannelures (Autres profils sur demande)
- Liaison boîtier-poulies : trompette
- Régime P.D.F 540 tr/mn ou 1000 tr/mn

Domaines d'application : vignes, vergers  

5 modèles de 1,65 m à 2,43 m



Broyeurs G3

poussé ou tiré 

attelage déportable

Equipement de base :

- Attelage cat. 1 et 2, en chapes
- Caisse + tôle de blindage = 8 mm
- Utilisation en poussé ou tiré suivant la pose de l'attelage (2^{ème} attelage en option)
- Déport par coulissement latéral de l'attelage sur cylindre : déport manuel (hydraulique en option)
- Rotor tube Ø 150 mm - de coupe 435 mm
- Rotor à 4 rangées équipé de marteaux B1
- 2 contre-couteaux : inférieur et supérieur
- Palettes zinguées, anti-projections avant
- Paire de patins boulonnés
- Rouleau à embouts démontables
- Boîtier double roue libre incorporée (rotation droite ou gauche)
- Transmission tube étoile 1" 3/8 - 6 cannelures
- Liaison boîtier-poulies : trompette
- Régime P.D.F 540 tr/mn ou 1000 tr/mn

Domaines d'application : vignes, vergers, voiries   

4 modèles de 1,85 m à 2,43 m



Broyeurs ESPACES-VERTS PRO

5 modèles : 1,00 - 1,20 - 1,40 - 1,60 et 1,80 m

travail en tiré

- Attelage 3 pts sur pitons cat. 1
- Rotor tube diam. 120 - de coupe 360 mm
- Rouleau Ø 159 mm sur 2 roulements à billes ou embouts démontables (selon modèles)
- Régime PDF 540 tr/mn



Broyeurs POLYVALENTS

4 modèles : 1,40 - 1,60 - 1,80 et 2,00 m

poussé ou tiré

- Attelage 3 pts en chapes cat. 1
- Rotor tube diam. 120 - de coupe 360 mm
- Attelage déportable sur poutre
- Rouleau Ø 159 mm sur 2 roulements à billes ou embouts démontables (selon modèles)
- Régime PDF 540 tr/mn ou 1000 tr/mn

