

Tracteur enjambeur  
GREGOIRE G4

**GREGOIRE**

PASSEZ À L'AVENIR

G4, au service  
de votre vignoble



**G4**

Plus de 40 ans  
d'expérience



Au fil du temps,  
GREGOIRE a su faire  
évoluer ses produits  
pour répondre à vos  
attentes.



GREGOIRE offre une large gamme de matériels pour la mécanisation du vignoble ; pulvérisateurs et machines à vendanger ainsi que des machines à récolter les olives. Les caractéristiques principales des matériels GREGOIRE sont la performance, la fiabilité et des coûts de maintenance contenus.

Ces qualités font des matériels GREGOIRE les préférés des utilisateurs exigeants. Elles en font également les matériels les plus prisés pour les conditions de travail extrêmes.

La distribution et le suivi des matériels GREGOIRE sont réalisés par une équipe de professionnels associée à un réseau de distributeurs. Ceux-ci sont parfaitement formés afin d'assurer un service à la vente et après-vente de qualité.

La proximité avec nos clients nous permet une plus grande écoute et réactivité.

GREGOIRE occupe une position de leader dans de nombreux pays viticoles partout dans le monde.

Au-delà de la viticulture, GREGOIRE c'est aussi l'oléiculture. GREGOIRE est en effet aux côtés des oléiculteurs depuis les prémices de la mécanisation et a su devenir un partenaire privilégié.

**Choisir GREGOIRE c'est opter pour le spécialiste de la mécanisation de la vigne et de la récolte des olives.**

## Sommaire

G4	p.4
Les tracteurs	p.6
Poste de conduite	p.8
Module de récolte	p.10
Pulvérisateur	p.12
Porte-outils	p.14
Caractéristiques techniques	p.16

**1978, GREGOIRE  
GH Hydraulique**  
Fiabilité prouvée



**1989, Tête ARC**  
Reconnue comme la plus douce du marché



**2001, GREGOIRE série 100**  
Simplicité, visibilité



**2009, G7, G8**  
Pilotez votre vendange !







Nouveau tracteur  
enjambeur  
GREGOIRE G4...

... Passez à l'avenir !

**G4**

# Les tracteurs enjambeur



**G4**.210  
pour vigne dès 1 m

**G4**.220  
pour vigne dès 1,20m

La combinaison  
parfaite...



## Compact et maniable

- **Un châssis maniable** : porteur compact, centre de gravité bas.
- **Deux hauteurs sous châssis** : une version adaptée à chaque vignoble.
- **Correction de dévers 300 mm** : travail de qualité et stabilité irréprochable en toutes conditions.
- **Nouvelle direction** : visibilité dégagée sur les outils frontaux.



## Performance et rendement

- **Régime optimisé** : système hydraulique haut rendement et puissance maxi à bas régime; consommation minimale, niveau sonore optimisé.
- **Bloc moteur compact** : gabarit machine optimisé, maniabilité accrue, capacité de bennes et de cuves maximale.
- **Accès aisé** : larges accès, entretien et maintenance simple et rapide.



## Economiser lors des trajets

- **Mode route** : système de propulsion, adhérence optimisée.
- **Vitesse 30km/h** : nouvelle transmission avec châssis suspendu.
- **AUTOdrive® en mode route** : le joystick contrôle directement la vitesse. Régime moteur proportionnel au besoin d'avancement.



## Efficace tout simplement

- **Système anti-patinage et répartiteur de couple** : pour faire face aux conditions extrêmes.
- **Mode ECOdrive®** : optimisation du régime moteur dans les phases de manoeuvres.
- **Pédale «stop & go»** : un réel plus dans les phases délicates ou d'approche.
- **AUTOspeed® en mode travail** : vitesse réglée, commandée depuis le joystick.

## Intuitif et fonctionnel

- **Interface intuitive** : reconnaissance directe de tous les outils et gestion de l'assiette depuis le **VIEWmaster®**.
- **Disponibilités hydrauliques** : en grand nombre et réparties aux différentes zones du porteur.
- **Accrochage polyvalent GREGOIRE** : fixation des outils par attelage 3 points à réglage hydraulique.
- **Maitrise des fonctions hydrauliques** : gestion des débits à la demande, programmeur de vitesse et butées de vérins.

## Une gamme complète d'outils

- **Polyvalence frontale et entre roues** : porte-outils et lève-traces GREGOIRE.
- **Polyvalence centrale** : module de récolte GREGOIRE et ensembles de bennes.
- **Polyvalence arrière** : cellule de pulvérisation **ISO ULTIMA**.



Poste de conduite

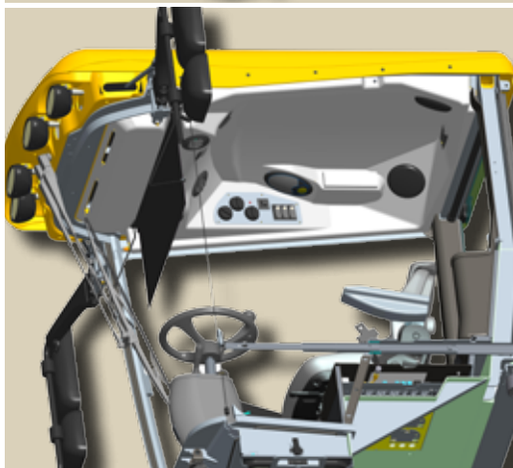
**G4**

Espace...



## Cabine la plus vaste du marché !

- **Sensation d'espace** : nouvelle forme de cabine pour une position de travail sans contrainte.
- **En toute sécurité** : structure de cabine renforcée et dispositif anti-retournement.
- **Grand dégagement** : pour une grande liberté de mouvements.
- **Cabine catégorie 4** : Renouvellement de l'air et pressurisation optimisée, associés à un filtrage poussière, aérosols et vapeurs.



## Un confort exemplaire

- **Environnement de conduite** : insonorisation parfaite, volant réglable et commande ergonomique solidaire du siège.
- **Agréments de conduite** : poste Bluetooth, climatisation, siège pneumatique, pare-soleil avant et arrière, réglage de colonne de direction, compartiment réfrigéré, rétroviseurs électriques.
- **Joystick solidaire du siège** : plus de confort et de précision.

## Position de conduite optimale

- **Position centrale GREGOIRE** : grande facilité d'alignement et visibilité parfaite sur les outils et l'entrée du tunnel de récolte.
- **Nouvelle direction** : visibilité dégagée sur les outils frontaux.
- **Visibilité totale** : un large champs de vision, doublé de deux caméras embarquées.



## Joystick exclusif

- **Déplacement linéaire** : le joystick peut contrôler trois fois plus de fonctions ! (Brevet GREGOIRE)
- **Regroupement des fonctions** : commande l'intégralité des fonctions sans lâcher le joystick.
- **AUTOlevel®**, **contrôle de dévers semi automatique** : sécurité totale, gestion simple et rapide.
- **Gestion des commandes** : Affectation personnalisée des fonctions du joystick.



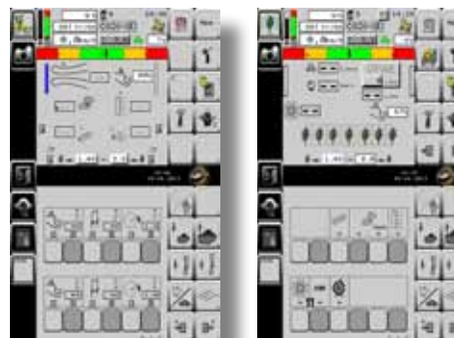
## Garder le contrôle !

- **Ecran couleur de grande taille** : lecture rapide pour rester concentré sur la conduite
- **Regroupement des informations** : un seul point de contrôle, plus d'efficacité.
- **Nombreuses fonctions** : compteur intégrés, traçabilité de chantier, mémorisation de réglages, téléchargement externe.
- **Caméra embarquée** : visibilité totale au travail.
- **Mémoire de réglage** : paramètres de travail mémorisables.



## Polyvalence selon GREGOIRE !

- **Reconnaissance d'outils** : les différentes commandes s'adaptent à l'outil connecté, **VIEWmaster®** et **MULTIdrive®**.
- **Ergonomie parfaite** : interface adaptée quel que soit le type d'outil au travail.



Module de récolte



**G4**

L'innovation au  
service des  
vignes étroites ...



## Principe de réglage éprouvé : Respect et efficacité

- **Relevage TDR** : 250mm de réglage pour un centre de gravité du porteur au plus bas.
- **Réglage hydraulique du pincement** : grande finesse de réglage, simplicité et fiabilité.
- **Réglage en continu depuis le poste de conduite** : adaptation facile et rapide à tous les types de vignobles.



## Ensemble de récolte : Souple et fonctionnel

- **Convoyeurs pendulaires** : grande facilité de mouvement, suivi parfait du rang, pas de casse de bois.
- **Démontage rapide** : accrochage et décrochage de l'ensemble de récolte et des bennes en un temps record.
- **Conception simple et robuste** : entretien facilité, pas de zones d'accumulation.

## Secoueurs ARC : reconnus pour leur douceur de travail

- **Réglage de longueur de la zone active** : grande finesse de réglage.
- **Forme exclusive** : reprise du secouage très rapide après les piquets, récolte totale des baies.
- **Matière exclusive** : grande fiabilité, usure réduite.

ORIGINEAL GREGOIRE



## Réception optimisée

- **Raidisseur d'écailles pneumatique** : rappel en position par coussin d'air, pression adaptée sur le pied de vigne
- **Coussin d'air** : Adaptation parfaite du raidisseur en fonction de l'usure de l'écaille
- **Ramassage à moins de 15 cm du sol** : le plus bas du marché, pas de perte au sol, pas de baies restantes sur le rang
- **Longueur d'étanchéité importante, 2100mm** : vitesse de travail élevée, aucune perte au sol



## Convoiage :

- **Convoyeur 100% Inox** : pas de corrosion, fiabilité extrême, nettoyage très facile.
- **Cheminement simple** : peu de reprise de vendange, pas de trituration, pas de risque de bourrage.
- **Tapis exclusifs GREGOIRE** : fiabilité et performances hors norme.
- **Profilés transversaux** : pour une extraction parfaite des feuilles.

## Nettoyage : propreté maximale, niveau de perte minimal

- **Aspirateurs inférieurs avec extracteurs verticaux** : nettoyage au plus tôt et extraction des bois, pas de perte de jus, pas de risque de bourrage.
- **Aspirateurs supérieurs** : efficacité maximale même à vitesse élevée.
- **Systèmes de tri GREGOIRE.**
- **Mise en route et réglage centralisés** : confort de conduite et de réglages parfaits grâce à la console **VIEWmaster®**.



Pulvérisateur



**G4**  
ISO ULTIMA

Performance et  
précision pour une  
vendange saine ...



## Configuration en mode traitement

- **Configuration traitement** : l'écran s'initialise automatiquement en mode pulvérisation.
- **Gestion intuitive** : toutes les fonctions commandées depuis le **VIEWmaster®** et **MULTI-drive®** pour encore plus de confort.
- **Séquençage bout de rang** : l'utilisateur se concentre uniquement sur la conduite.

## Châssis dédié à la polyvalence

- **Structure mécano soudée** : légèreté, simplicité, fiabilité.
- **Raccordement optimisé** : connexions électriques et hydrauliques rapides et centralisées.
- **Hauteur de cellule réglable en cabine** : ajustable sur 250 mm pour un positionnement idéal des éléments de traitement.



## Cuves ergonomiques et compactes

- **Nouveau design de cuve** : forme effilée pour un centre de gravité rabaissé.
- **Double gyrobusse intégrée** : nettoyage efficace.
- **Nouvelle structure de cuve** : accès simplifié et démontage rapide pour le remisage.



## Circuit d'alimentation proportionné

- **Centralisation des vannes EASYselect®** : mise en œuvre simplifiée.
- **Système DPAE intégré au porteur** : dosage maîtrisé.
- **Agitation par hydro-injecteur** : brassage optimal.
- **7 tronçons à retour compensé** : répartition à la demande.

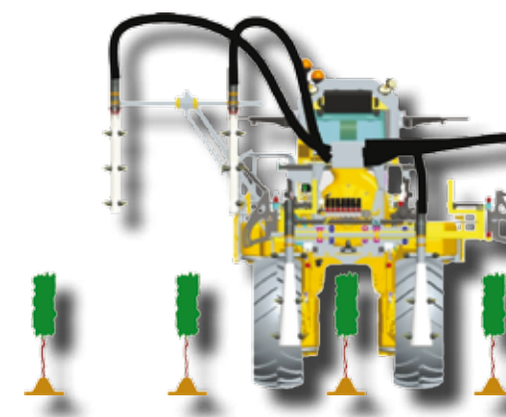


## Une application de qualité

- **Une application précise et sans risque** : un positionnement au plus près de la végétation.
- **FLEXIspray®** : escamotable en cas de choc, ce pendillard souple supprime tout risque de casse.
- **3 types d'éléments de traitement** : une version de **FLEXIspray®** pour chaque largeur de vigne.
- **Becs diffuseurs Dynadiff** : vitesse d'air de plus de 310 km/h et une micronisation parfaite.

## Une rampe bien pensée

- **Une version pour chaque vignoble** : traitement face par face en version 4, 6 ou 8 rangs.
- **Encombrement restreint** : cinématique compacte et rapide.
- **Nouveaux pivots de rampes** : butée de hauteur et sécurité à l'effacement pour préserver les éléments de traitement.





Porte-outils frontal  
et entre-roues

**G4**

Conçue pour l'entre-  
tien du vignoble ...



## Gestion et automatisme

- **Gestion intuitive** : toutes les fonctions commandées depuis le **VIEWmaster®** et le joystick **MULTIdrive®**.
- **Séquençage bout rang et mémorisation de position** : un rendement et un confort inégalés.
- **Décalage automatique de relevage des outils**.



## Porte-outils entre-roues

- **Réglage du dévers mécanique** : version hydraulique en option pour les conditions difficiles.
- **Suivi de sol** : gestion automatique de la hauteur de l'outil en fonction du positionnement de la roue avant.
- **Réglage d'écartement** : variation importante pour s'adapter à la voie.
- **Cadre extensible** : s'ajuste aux différentes largeurs de rang.
- **Mémoire de position**.



## Les porte-outils GREGOIRE

- **Nouvelle génération de porte-outils** : une gamme totalement intégrée.
- **Porte-outils polyvalents** : adaptation des outils GREGOIRE ainsi que ceux du marché.
- **Une gamme d'outils GREGOIRE** : Porte-outils, cadre télescopique et lève-traces.



## Porte-outils arrière

- **Relevage 3 points arrière** : 250 mm de réglage commandé depuis le sol ou par le **MULTIdrive®**.
- **Relève-traces** : fixation rapide sur support de porte-outils entre-roues.
- **Dents de relève-traces** : réglable à la voie
- **Attelage remorque** : fixation simple et robuste.



## Zone de connection

- **Fonctions hydrauliques** : réparties autour du porteur et facilement accessibles.
- **Commandes électriques** : prises en attente pour diverses fonctions d'outils, à l'avant et l'arrière du porteur.



## Porte-outils frontal

- **Grand dégagement** : une élévation de 1800mm adaptée à tous les vignobles.
- **Cinématique simple et robuste** : commande double effet et traction par chaîne.
- **Facilité de mise en œuvre** : Accrochage simplifié et centralisation des raccords.
- **Raccordement des outils frontaux** : En-crage par mains et connexion à l'avant du porteur.
- **Dévers hydraulique**: positionnement optimal de l'outil.

Tracteur enjambeur		G4.210	G4.220
Largeur mini vignes		1,00m	1,20m
Hauteur maxi vignes		1,25m	1,50m
Motorisation	Marque	Deutz (phase 3 B)	Deutz (phase 3 B)
	Nbe de cylindres	4	4
	Cylindrée	3,6L	3,6L
	Puissance ISO /régime	123cv / 2000tr min	123cv / 2000tr min
	Couple maxi /régime	480Nm / 1600 tr/min	480Nm / 1600 tr/min
	Réservoir gasoil	105L	160L
Transmission	4 roues motrices	Standard	Standard
	Antipatinage Twin-lock	Standard	Standard
	Répartiteur de couple	Standard	Standard
	Différentiel automatique	Standard	Standard
	Réservoir hydraulique	105L	160L
	Régulateur de vitesse <b>AUTOspeed</b> <sup>®</sup>	Standard	Standard
	<b>AUTOdrive</b> <sup>®</sup>	Standard	Standard
	Vitesse route maximum	30km/h	30km/h
	Suspension du train avant	Standard	Standard
	Correction de dévers	300 mm	300 mm
	<b>AUTOlevel</b> <sup>®</sup>	Standard	Standard
	Pneumatiques avant / arrière	320x85R20 / 380x85R30	320x85R20 / 380x85R30
Disponibilités hydraulique	A l'avant (sur jambages)	4DE, débit 0>30l/min réglable	4DE, débit 0>30l/min réglable
	A l'avant (sous poste de conduite)	1SE, débit 0>40l/min	1SE, débit 0>40l/min
	A l'arrière	2DE, 1SE, 1centre à suivre	2DE, 1SE, 1centre à suivre
	A l'arrière débit 1	0>80l/min régulé/débit ou 0>120l/min régulé/pression	0>80l/min régulé/débit ou 0>120l/min régulé/pression
	A l'arrière débit 2	0>40l/min régulé	0>40l/min régulé
	Entre-roues	2DE, 1SE	2DE, 1SE
Poste de conduite	Cabine climatisée <b>VISIOcenter</b> <sup>®</sup>	Standard	Standard
	Position	Centrale	Centrale
	Siège pneumatique	Standard	Standard
	Terminal couleur <b>VIEWmaster</b> <sup>®</sup>	Standard	Standard
	Joystick, <b>MULTIdrive</b> <sup>®</sup>	Standard	Standard
	Reconnaissance des outils, <b>TOOLintegration</b> <sup>®</sup>	Standard	Standard
	Mémoire travail (hectares, heures, etc...)	Standard	Standard
	Mémoire réglages	Standard	Standard
	Caméras	Standard	Standard
Rétroviseurs électriques	Standard	Standard	



Dimensions	G4.210			G4.220		
Pneumatiques avant	320x85R20 (std)	11.2R24 (opt)	11.2R24 (opt)	320x85R20 (std)	11.2R24 (opt)	11.2R24 (opt)
Pneumatiques arrière	380x85R30 (std)	320x85R34 (opt)	320x85R34 (opt)	380x85R30 (std)	320x85R34 (opt)	320x85R34 (opt)
Largeur pneu arrière (mm)	390	329	329	390	329	329
Longueur hors tout (mm)	3840	3879	3879	3840	3879	3879
largeur hors tout (mm)	1862	1676	1736	2202	2016	2076
Largeur aux roues (mm)	1862	1676	1736	2202	2016	2076
Hauteur hors tout (mm)	3205	3025	3205	3455	3455	3455
Empattement (mm)	2608	2608	2608	2608	2608	2608
Voie avant (mm)	1310	1278	1278	1649	1617	1617
Voie arrière (mm)	1472	1347	1407	1812	1687	1747

Equipements conformes aux directives européennes 2002/44/CE et 2003/10/CE

\* Dans un souci d'évolution constant GREGOIRE se réserve le droit de faire évoluer ses produits sans préavis

\*\* Document non contractuel pouvant montrer des équipements non disponibles dans certains pays



Vendange	G4.210	G4.220
Convoyeurs pendulaires	Oui	Oui
Nombre de secoueurs	10 sur flûte et coquille aluminium réglable en hauteur	
Réglage du pincement, <b>VARIwidth®</b>	Standard	Standard
Nombre d'écaillés	2x25 écaillés	2x27 écaillés
Longueur d'étanchéité	2150 mm	2260 mm
Hauteur mini de récolte	15 cm	15 cm
Largeur de convoyeur	190 mm	240 mm
Distance entre convoyeurs	350 mm	540 mm
Vitesse de convoyage	Réglable avec inversion	Réglable avec inversion
Sécurité sonore sur convoyeurs	Standard	Standard
Graissage centralisé	Standard	Standard
Graissage automatique	Option	Option
Aspirateurs inférieurs	Standard	Standard
Extracteurs verticaux	Standard	Standard
Aspirateurs supérieurs	Standard	Standard
<b>Cleantech</b>	Non disponible	Option
<b>Vario</b>	Non disponible	Option
<b>EASYclean</b>	Option	Non disponible
Capacité bennes	2x570 L	2x700 L
Bennes en option	2x380 L, 2x560 L	2x500 L
Vidage	Avant	Avant

Dimensions	G4.210			G4.220	
Bennes	380 L	460 L	570 L	500 L	700 L
Longueur hors tout (mm)	4534	4532	4532	4575	4575
largeur hors tout (mm)	2550	2550	2550	2894	2894
Hauteur hors tout (mm)	3203	3205	3205	3455	3455
Largeur haut bennes (mm)	2138	2550	2550	2894	2894
Largeur milieu bennes (mm)	1547	1619	2050	2017	2477
Largeur bas bennes (mm)	1505	1505	1801	1967	2097
Hauteur axe de vidage bennes (mm)	2066-2366	2066-2366	2066-2366	2316-2616	2316-2616

Equipements conformes aux directives européennes 2002/44/CE et 2003/10/CE

\* Dans un souci d'évolution constant GREGOIRE se réserve le droit de faire évoluer ses produits sans préavis

\*\* Document non contractuel pouvant montrer des équipements non disponibles dans certains pays

Cellule ISO Ultima		G4.210	G4.220
Information en cabine	Reconnaissance par le VIEWmaster	Standard	Standard
	Fonctions depuis le MULTIdrive	Standard	Standard
	Débit instantané et programmé	Standard	Standard
	Pression	Standard	Standard
	Vitesse de rotation turbine/pompe	Standard	Standard
	Ouverture des tronçons	Standard	Standard
Groupe cellule	Châssis	monobloc mécano soudé	monobloc mécano soudé
	Attelage	Accrochage 3 points	Accrochage 3 points
	Turbine	Double tronconique	Double tronconique
	Diamètre	520 mm	520 mm
	Puissance absorbée	30cv	30cv
	Entrainement	hydraulique	hydraulique
Cuves	Capacité cuves produit	2X560L+5% anti débordement	2X600L+5% anti débordement
	Crépine d'aspiration à clapet	Standard	Standard
	Gyrobuse de nettoyage	Standard	Standard
	Capacité cuves de rinçage	120L	120L
	Réservoir lave-mains	15L	15L
	Niveau de cuve produit	Standard	Standard
Filtration agitation	A l'aspiration	Standard	Standard
	Au refoulement	Standard	Standard
	A l'incorporation	Standard	Standard
	Agitation	1 hydro-injecteur par cuve	1 hydro-injecteur par cuve
Régulation distribution	<b>DPAE</b>	Standard	Standard
	Compensateur de débit	Standard	Standard
	Tronçons à retour compensés	7	7
	<b>EASYselect</b>	Standard	Standard
	Prédisposition incorporation externe	Standard	Standard
	Incorporateur sur pieds	Option	Option
	Circuit fermé pour rinçage rampe	Standard	Standard
	Repliage et dévers hydraulique	Standard	Standard
Fonctionnalités des rampes	Sécurité sur bras de rampe	Standard	Standard
	Relevage hydraulique de l'ensemble	Standard 250 mm	Standard 250 mm
	Relevage des pendillards arrière	Option	Option
	Ecartement hydraulique	Option	Option
	Séquençage en bout rang	Standard	Standard
	Commandes au poste de conduite	Standard	Standard



### Dimensions

	G4.210 ISO Ultima	G4.220 ISO Ultima
Longueur hors tout (mm)	4620	4620
Largeur hors tout (mm)	2580	2900
Hauteur hors tout (mm)	3220	2550
Largeur au bas des cuves (mm)	1755	2070
Largeur au haut des cuves (mm)	2500	2760

### Types de rampes

4 rangs		pour vignes de 1,50 à 2,00 m
6 rangs version 1	pour vignes de 1,00 à 1,30 m	
6 rangs version 2	pour vignes de 1,30 à 1,60 m	pour vignes de 1,30 à 1,60 m
8 rangs	pour vignes de 1,00 à 1,20 m	pour vignes de 1,00 à 1,20 m
Type d'application	Face par face	Face par face
Élément de traitement	Pendillards souples FLEXIspray	Pendillards souples FLEXIspray

Équipements conformes aux directives européennes 2002/44/CE et 2003/10/CE

\* Dans un souci d'évolution constant GREGOIRE se réserve le droit de faire évoluer ses produits sans préavis

\*\* Document non contractuel pouvant montrer des équipements non disponibles dans certains pays



Porte-outils		G4.210	G4.220	
Polyvalence frontale	Reconnaissance par le <b>VIEWmaster</b> ®	Standard	Standard	
	Fonctions depuis le <b>MULTIdrive</b> ®	Standard	Standard	
	Porte-outils ascenseur	Option	Option	
	Gestion hauteur automatique	Standard	Standard	
	Accrochage rapide	Standard	Standard	
	Élévation	1800 mm	1800 mm	
	Polyvalence entre-roues et arrière	Porte-outils entre-roues	Option	Option
		Variation de voies	2 X 74 mm	2 X 74 mm
		Suivi de sol	Option	Option
		Mémoire de position	Standard	Standard
Dévers		Hydraulique en option	Hydraulique en option	
Ecartement		Hydraulique en option	Hydraulique en option	
Relève-traces		Option	Option	
Crochet d'attelage	Option	Option		

Dimensions	G4.210	G4.220
Longueur hors tout (mm)	4370	4370
Hauteur hors tout (mm)	3405	3405
Entraxe mini porte-outils entre-roue (mm)	1229	1569
Entraxe maxi porte-outils entre-roue (mm)	1369	1709

Equipements conformes aux directives européennes 2002/44/CE et 2003/10/CE

\* Dans un souci d'évolution constant GREGOIRE se réserve le droit de faire évoluer ses produits sans préavis

\*\* Document non contractuel pouvant montrer des équipements non disponibles dans certains pays

## L'expertise GREGOIRE au service de votre vignoble

Fort de plus de 30 ans d'expérience dans la mécanisation des vignobles, GREGOIRE a conçu spécialement pour vous des gammes complètes de machines à vendanger, de pulvérisateurs et de machines à récolter les olives.

### GREGOIRE G7 & G8



### GREGOIRE ECOPROTECT



### GREGOIRE G10.380



[www.gregoire.fr](http://www.gregoire.fr)



Les photos et les caractéristiques de nos matériels ne sont données qu'à titre indicatif et nous nous réservons le droit de les modifier sans préavis.

G4-210220\_FR 201711

### **GREGOIRE**

89, avenue de Barbezieux  
CS70213 Châteaubernard  
FR-16111 Cognac Cedex

Tel. +33 (0)5 45 82 23 49  
Fax. +33(0)5 45 82 94 43

[contact@gregoiregroup.com](mailto:contact@gregoiregroup.com)  
[www.gregoire.fr](http://www.gregoire.fr)

# **GREGOIRE**