

Transbordeurs 20 m³ - 33 m³ à déversement latéral, pour toutes les récoltes

Gamme TBG

TBG 200 / TBG 275 / TBG 330








français

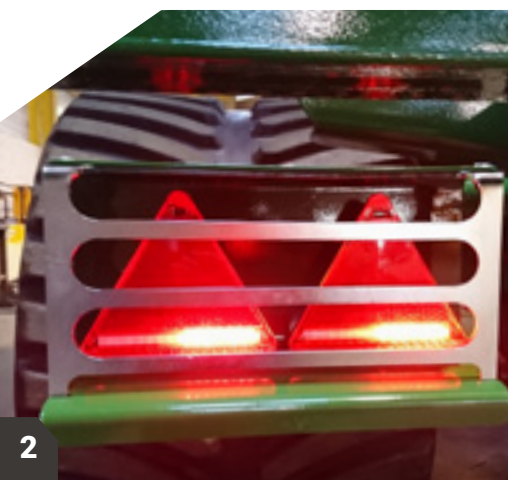


GOURDON

GAMME TBG 20 à 33 m³ de volume utile pour charger les camions

ÉQUIPEMENTS		TBG 200	TBG 275	TBG 330
	Flèche d'attelage réglable en hauteur sur 3 positions	--	●	●
	Flèche d'attelage à ressort réglable en hauteur sur 3 positions	●	--	--
	Attelage avec anneau Ø50 mm boulonné sur platine universelle	●	●	●
	Attelage à rotule Scharmüller Ø80 mm boulonné sur platine universelle	○	○	○
	Béquille hydraulique avec pompe à main	●	●	●
	Attelage arrière pour remorque chantier ou groupe électrogène	○	○	○
	Essieux tandem à bielles largement dimensionnés	--	●	●
	Essieux boggie largement dimensionnés	●	--	--
	Essieu suiveur arrière simple	○	○	○
	Essieu suiveur arrière forcé	○	○	○
	Freinage hydraulique et frein de secours à réserve d'énergie (boule d'azote)	●	●	●
	Freinage mixte hydraulique et pneumatique	○	○	○
	Freinage pneumatique	○	○	○
	Train de chenilles interchangeables avec pneumatiques	○	○	○
	Autres modèles de pneumatiques (nous consulter)	○	○	○
	Compteur kilométrique - Hubodomètre	○	○	○
	Bennage et élévation hydraulique sur prise huile tracteur	●	●	●
	Bennage et élévation par cardan et circuit hydraulique indépendant	--	○	○
	Vérins double effet anti-basculement à action automatique à l'élévation	●	●	●
	Contrepoids opposé au coté de vidange	●	●	●
	Caisse conique avec hublot de vision	●	●	●
	Rehausse amovibles : hauteur de chargement et volume à la carte	●	●	●
	Fond et côtés acier épaisseur 4mm	●	●	●
	Trappe de vidange en fond de caisse	●	●	●
	Châssis tubulaire acier HLE épaisseur 8mm	●	●	●
	Graissage centralisé des axes de caisse et de l'ensemble des vérins	●	●	●
	Eclairage par double feux LED avec grille de protection avec gyrophare intégré	●	●	●
	Barre anti-encastrement Norme 2020	●	●	●
	Feux latéraux oranges & feux de gabarit Norme 2020	●	●	●
	Support et alimentation pour gyrophare arrière	●	●	●
Coffre à outils	○	○	○	
	2 feux de travail à LED	●	●	●
	2 caméras Wi-Fi avec écran de contrôle en cabine	○	○	○
	1 caméra Wi-Fi et feu de travail à LED supplémentaires	○	○	○
	Avertisseur de lignes haute tension	○	○	○
	Pesée de la charge par prise de pression hydraulique avec écran en cabine	○	○	○
	2 tapis régulateurs de vidange à commande hydraulique	○	○	○

● standard ○ option -- non disponible

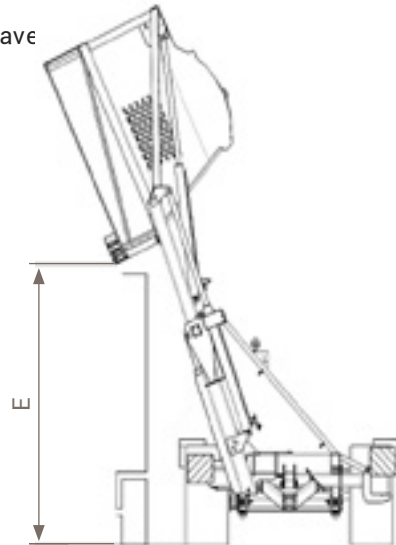
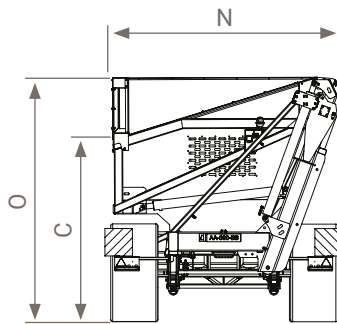
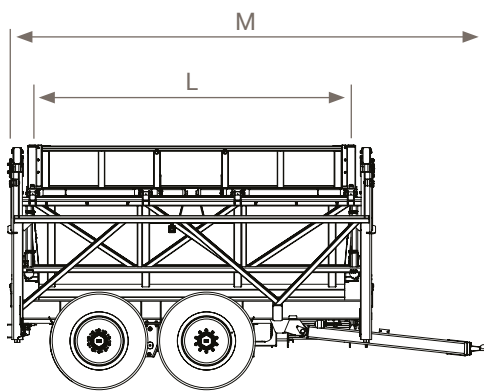


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	volume m ³	capacité d'élévation t	dimensions utiles			dimensions hors tout			données nb essieu x carré (mm) / nb trous	essieu(x) montage	freinage mm x mm	roues de série
			L mm	C mm	E mm	M mm	N ¹ mm	O mm				
TBG 200	20	10	4800	2480	4300	7120	2550	3860	2x100/10	boggie	400x80	600/50x22,5
TBG 275	27,5	15	5050	2800	4300	7580	2950	3750	2x130/10	tandem	420x180	650/60 R26,5
TBG 330	33	15	5040	2800	4300	7380	3500	3750	2x130/10	tandem	406x120	710/50 R30,5

¹ avec montage pneumatiques standard, variable avec montage chenilles

^c hauteur mini de chargement ^o hauteur maxi de chargement ^E hauteur de vidange ave



Une stabilité au bennage assurée, un transfert rapide, des récoltes préservées.



descente des vérins hydrauliques

Au moment de l'élevation, les vérins anti-basculement rentrent en action et raidissent la suspension.



élévation de la benne

Associés au contrepoids opposé au côté de vidange, les vérins anti-basculement assurent la stabilité du bennage.



déversement progressif et efficace

Videz en un temps record, sans abîmer vos récoltes.





Conformité

Nos transbordeurs respectent les directives européennes applicables et disposent donc du marquage CE (Conformité Européenne).

Polyvalence

Les transbordeurs permettent la récolte en toute saison, et pour tous types de produits.



TBG 200

La version compacte, polyvalente, maniable



TBG 330

La version hautement productive

- SIGNALISATION** | Doubles feux LED avec grille de protection
- GRAISSAGE CENTRALISÉ** | Maintenance simplifiée facilement accessible. Garantie d'une durée de vie maximale de la machine.
- RÉHAUSSES AMOVIBLES** | Ajustement du volume à la densité des produits. Hauteur de chargement adapté à la récolteuse.
- TRAIN DE CHENILLES** | Préservation de la structure des sols. Stabilité accrue en conditions difficiles.
- CONTRÔLE** | Feux de travail et caméra : visibilité instantanée depuis la cabine
- PESÉE** | Contrôle embarqué du chargement des camions.
- TAPIS RÉGULATEUR DE VIDANGE** | Préserve la qualité des récoltes. Optimise le chargement des camions.



La logistique récolte optimisée : Dégagez du bénéfice et respectez vos sols grâce à la solution TBG®



Productivité

La récolteuse ne s'arrête pas, ce qui augmente le débit du chantier.



Polyvalence

Le TBG s'adapte à tous types de produits et récolteuses (grains, épis, légumes, fruits...)



Respect des sols

Utilisés en équipe, les TBG permettent la suppression de la trémie de la récolteuse. Un gain de poids pour un meilleur respect des sols.



Respect des récoltes

Le camion est chargé de manière optimale, en un temps record, sans abîmer les récoltes.



Nouvelle vision de la logistique

Moins de manutention, moins de frais de stockage, moins de pertes de temps sur les routes, plus de sécurité : les récoltes sont acheminées par camion. L'optimisation des flux offre une plus grande flexibilité aux usines de transformation agro-alimentaires.

Comparatif d'une récolte céréalière ou légumière :

120t

CAS CLASSIQUE :
1 RÉCOLTEUSE
+ 3 BENNES ATTELÉES

MATÉRIEL SOLlicitÉ



CARBURANT CONSOMMÉ



INVESTISSEMENT FINANCIER & HUMAIN



BILAN CAS CLASSIQUE

PRODUCTIVITÉ	●○○
RENTABILITÉ	●○○
COMPACTION DES SOLS	●●●
AGRONOMIE	●○○

120t

SOLUTION GOURDON®:
1 RÉCOLTEUSE
+ 1 TRANSBORDEUR ATTELÉ
+ 1 CAMION EN BOUT DE CHAMPS

MATÉRIEL SOLlicitÉ



CARBURANT CONSOMMÉ



INVESTISSEMENT FINANCIER & HUMAIN



BILAN SOLUTION TBG® GOURDON

PRODUCTIVITÉ	●●●
RENTABILITÉ	●●●
COMPACTION DES SOLS	●○○
AGRONOMIE	●●●

Rendre le transport simple.

Spécialisée dans la fabrication de remorques depuis plus de 40 ans, Gourdon SA est une entreprise à actionnariat familial qui fait le choix de mettre son expertise à votre disposition pour vous livrer un matériel ingénieux et de qualité.



FIABILITÉ

Des composants robustes et largement dimensionnés, une implantation optimale des organes ou encore des technologies propres à Gourdon sont autant de critères qui nous permettent de vous garantir une qualité de fabrication et de fonctionnement maximale.

SERVICE

Un service après-vente géré par des professionnels qui vous conseillent. Une plateforme de recherche de pièces détachées par numéro de série accessible sur notre site internet.

INNOVATION

Des technologies clés développées par Gourdon au service de votre productivité et votre sécurité. Une conception et une production maîtrisées en interne.



CONFORT

Des solutions techniques, ergonomiques, optimisées pour faciliter l'attelage de la remorque, comme le chargement et l'arrimage du matériel.

Comme M. Paradis, augmentez sécurité & productivité de vos chantiers dans le respect des sols



— Philippe PARADIS, directeur d'une entreprise de travaux agricoles

« Nous avons fait l'acquisition de notre premier TBG 330 en 2016. Les résultats étant très satisfaisants, nous avons décidé, en 2018, d'en commander un deuxième, cette fois équipé d'un train de chenilles.

Aujourd'hui nous avons un parc de sept transbordeurs multi-marques entre la France et le Canada.

Notre choix s'est orienté sur le TBG® Gourdon car celui-ci propose des fonctionnalités plus élaborées que les autres trans-

bordeurs du marché. Ces fonctionnalités répondent mieux à nos besoins de productivité.

Tout d'abord, le TBG® est équipé d'un **système de pesée** qui permet de charger les camions à leur poids optimum, de façon plus précise et plus rapide grâce aux **tapis de déversement**. En effet, nous avons la possibilité de commander les deux tapis pour le début du chargement, puis de n'utiliser que le tapis avant ou le tapis arrière pour la fin du chargement.

Les remplissages de bennes étant bien plus homogènes, les conducteurs de camions n'ont plus à monter sur celles-ci. Nous avons donc apporté une solution à un problème majeur de sécurité de nos salariés.

De plus, le TBG® est aussi équipé d'un **détecteur de lignes électriques** qui verrouille les distributeurs lorsque le transbordeur se trouve à proximité de celles-ci.

Pour finir, aujourd'hui nous utilisons nos transbordeurs principalement sur des chantiers de récoltes de petits pois, haricots verts, maïs doux, maïs semence et maïs grain, pour nos clients industriels de l'agroalimentaire. Nous avons donc des obligations d'approvisionnements réguliers avec des débits de chantiers conséquents. Le TBG® nous a permis d'améliorer la productivité de nos chantiers de récoltes mais aussi de fiabiliser l'acheminement des denrées vers les points de chargement des parcelles.

Le TBG® sur **chenilles** est très apprécié par notre clientèle car la **compaction des sols** est **considérablement diminuée**, et ce d'autant plus lorsque nous traversons des épisodes climatiques pluvieux. »



GOURDON FRÈRES, SA au capital social de 310 000€

2693 route de Geaune, FR – 40800 AIRE SUR L'ADOUR

SIREN : 340 806 439 – RCS MONT DE MARSAN

Phone: +33 (0) 5 58 71 65 83

Mail: contact@remorques-gourdon.com

Web: www.remorques-gourdon.com



Retrouvez-nous sur :

