

# GÖWEIL

## Enrubanneuse à ballots ronds G-2020



# G-2020 : L'enrubanneuse pour ballots ronds qui satisfait aux exigences élevées

La G-2020 est une machine à atteler avec rampe pour ballots qui est caractérisée par sa commande aisée et sa construction robuste.

La prise et la décharge des ballots sont effectuées vers l'arrière.

Une décharge de la balle en douceur est garantie étant donné que la balle n'est pas déchargée en la faisant tomber tout simplement mais que la table d'enrobage entière est abaissée avec la balle jusqu'au sol.

Grâce à sa construction compacte et large, la machine est particulièrement facile à manœuvrer et convient très bien pour les pentes.

En raison du centre de gravité assez bas, la prise et l'enrobage sont possibles sans problème même sur des terrains difficiles.

L'emballeuse est équipée d'une commande semi-automatique. Le chargement et le déchargement du ballot se font par le joystick de la cabine. L'emballage ainsi que la coupe du film se font automatiquement.

En option, l'enrobeuse peut également être équipée d'une commande de programme électronique et entièrement automatique PROFI.

Un avantage particulier est aussi la possibilité de commande manuelle côté machine (toutes les fonctions peuvent directement être exécutées depuis la machine).

Le modèle de base de la G-2020 est équipé d'un bras d'enrobage conçu pour un diamètre des ballots compris entre 90 et 135 cm.

Cependant, l'enrobeuse peut aussi être équipée d'un bras d'enrobage prévu pour un diamètre de balle de jusqu'à 150 cm (en option).



Prise de ballots sûre dans tout terrain



Commande semi-automatique avec joystick



Commande manuelle possible également côté machine



Décharge en douceur par table d'enrobage basculante



Dispositif de coupe et d'appui du film



Arbre de prise de force (en option)



Commande manuelle également possible côté machine



Boîtier de commande manuelle pour commande de programme électronique automatique (en option)



Chargeur à films pour 4 rouleaux

## Équipement standard

Benne basculante hydraulique  
4 bandes transporteuses pour balles avec 2 rouleaux de guidage des balles  
Pré-étireur 750 mm  
Installation d'éclairage et de clignotement  
Dispositif de coupe et d'appui du film  
Compteur des tours du bras d'enrobage et des balles  
Commande semi-automatique  
2 commande par câble, 400 cm de longueur  
Timon d'attelage avec pneumatiques réglables en hauteur 15.0/55-17AW 10 Ply

## Équipements en option

Pré-étireur combiné  
- pour une largeur de film de 500 mm et de 750 mm  
Rouleau de guidage des balles supplémentaire  
Commande de programme électronique automatique PROFI  
Dispositif de surveillance du film  
- Arrête le processus d'enrobage en cas de déchirure ou de fin du film.  
Seulement en liaison avec la commande de programme électronique automatique  
Exécution "John Deere"  
Arbre de prise de force  
- comprenant la transmission avec pompe, filtre de retour et réservoir d'huile hydraulique de 30 l  
Arbre de transmission grand angle (un côté)  
Bras d'enrobage pour diamètre de balle jusqu'à 150 cm

## Caractéristiques techniques

Poids : 1 020 kg  
Longueur : 378 cm  
Largeur : 242 cm  
Hauteur : 278 cm  
Besoin en huile à partir de 12 litres par minute

# Les produits Göweil



Photos et textes sous réserve de modifications techniques

Votre commerçant spécialisé

# GÖWEIL

Göweil Maschinenbau GmbH  
A-4202 Kirchsschlag, Eben 128  
Tel.: (0043) (0) 7215 / 2131-0  
Fax: (0043) (0) 7215 / 2131-9  
e-mail: goeweil@goeweil.at

[www.goeweil.com](http://www.goeweil.com)