

GÖWEIL

Enrubanneuse à balles ronds Série 30



Une série d'enrubanneuse qui répond à tout vos besoins



G-3010 Standard

Machine trois points sans bras de chargement

L'enrubanneuse est caractérisée par sa construction robuste, sa hauteur de travail basse et sa facilité d'utilisation.

Les quatre courroies de transport assurent un enrubannage régulier même en cas de balles molles et qui ne sont pas bien rondes, jusqu'à un diamètre des balles compris entre 90 - 160 cm. Tous les équipements en option peuvent être installés ultérieurement sans aucun problème.

G-3010 Exclusive

Machine trois points avec bras de chargement

La balle est déposée sur la table d'enrubannage au moyen d'une bras de chargement hydraulique. Le simple changement de place du bras de chargement permet de prendre les balles en marche avant ou en marche arrière.

Toutes les fonctions de la G3010 Exklusiv sont commandées par radio au moyen de la commande programmable semi-automatique STANDARD. La saisie de la balle s'effectue alors manuellement à l'aide d'un joystick. Les phases de travail Opération d'enroulement, Découpe du film et Dispositif de pressage sont effectuées automatiquement. Le dépôt de la balle s'effectue en appuyant sur une touche.

La commande programmable électrique entièrement automatique PROFI est également disponible sur demande.



G-3010 Profi

Machine stationnaire avec moteur diesel et élévation hydraulique des roues pour les déplacements

La G-3010 profi est la machine idéale pour l'utilisation par plusieurs utilisateurs.

Comparativement à l'appareil trois points, la G-3010 Profi est équipée en sus d'un essieu élévateur hydraulique et d'un magasin pour 16 rouleaux de film. Elle est manoeuvrée de série avec un timon articulé hydraulique amovible, mais peut également être équipée d'un dispositif d'accrochage articulé. La version de base est livrée avec un moteur diesel 2 cylindres Ruggerini à refroidissement par air de 11,4 kW.

Caractéristiques et équipements optionnels

Caractéristiques techniques:

Type	G-3010 Standard	G-3010 Exclusive	G-3010 Profi
Poids	680 kg	880 kg	1.670 kg
Longueur	270 cm	270 cm	560 cm
Largeur	154 cm	185 cm	240 cm
Hauteur	244 cm	244 cm	315 cm
Diamètre des balles	90-160 cm	90-160 cm	90-160 cm
Débit d'huile	ab 12 litres/min	ab 12 litres/min	(moteur diesel)
Attelage	cat. II	cat. II	bras d'attelage / flèche

Equipements de série ou optionnels

Bras de chargement	Opt.	Se.	-
Prise et coupe film auto	Opt.	Se.	Se.
Compteur (tours et balles)	Se.	Se.	-
Pour film 750 mm	Se.	Se.	Se.
Sécurité de coupe film (500/750 mm)	Opt.	Opt.	Opt.
Commande STANDARD par radio	Opt.	Se.	-
Guide balles	Opt.	Opt.	Opt.
Eclairage / signalisation	Opt.	Opt.	Se.
Phare de travail	Se.	Opt.	Se.
Hydraulique „John Deere“	Opt.	Opt.	-
Moteur diesel RUGGERINI (2 cylindres refroidissement avec de air, 11,4 kW)	Opt.	Opt.	Se.
Moteur diesel KUBOTA (3 cylindres refroidissement par eau,, 16,3 kW)	-	-	Opt.
Moteur électrique (4 kW)	Opt.	Opt.	-
Entraînement PTO	Opt.	Opt.	-
Commande programmable électrique entièrement automatique PROFI	Opt.	Opt.	Se.
Commande radio (seulement avec commande PROFI)	Opt.	Opt.	Se.
Contrôle film	Opt.	Opt.	Opt.
Freins à air comprimé	-	-	Opt.
Freins hydrauliques	-	-	Opt.

Opt. = option, Se. = séries

Détails et équipements supplémentaires

Système de changement rapide de film

Le nouveau système de changement rapide permet de changer le film facilement et rapidement



Commande STANDARD par radio

La saisie des balles s'effectue à l'aide d'un joystick. Les opérations Enroulement, Découpe du film et Dispositif de pressage sont effectuées automatiquement. Le dépôt de la balle s'effectue en appuyant sur une touche de l'émetteur manuel.

Commande de programme électrique automatique PROFI par radio

Le processus d'enrubannage complet ainsi que la dépose de la balle se déroulent entièrement automatiquement et sont commandés par radio (jusqu'à 300 m).



Moteur électrique / Moteur Diesel

Pour les opérations d'enroulement stationnaire à la ferme, nous proposons comme alternative un moteur électrique et un moteur diesel RUGGERINI 2 cylindres (11,4 kW).

La version G-3010 Profi est disponible avec un moteur diesel plus puissant KUBOTA 3 cylindres à refroidissement par eau de 16,3 kW.



Compteur des tours du bras d'enrubannage et des balles

Indication optique du processus d'enrubannage ainsi que signal sonore lorsque le nombre de tours souhaité est atteint.



Magasin de film G-3010 Profi

Les enrubanneuses G-3010 Profi sont dotées en série d'un magasin pouvant contenir 16 bobines de film.



Arbre de prise de force G-3010 Standard/G-3010 Exclusive

Dans le cas d'un tracteur sans raccord hydraulique, l'enrubanneuse est raccordée à l'arbre de prise de force.



Fonctionnement stationnaire

Transport aisé des balles non enrubannées depuis le champ jusqu'au lieu de stockage sans matériel de transport de balles spécifique.

Les machines stationnaires de Goeweil permettent de travailler "en parallèle", c'est-à-dire les opérations "enrubanner les balles" et "empiler les balles pour stockage" sont effectuées parallèlement et simultanément.

Ainsi, le rendement par heure est nettement plus élevé.

Pour le conducteur, le travail avec le fourche de manutention de balles rondes, le tracteur chargeur ou le



chargeur télescopique est nettement plus agréable que la commande d'une enrubanneuse fonctionnant sur l'attelage trois points du tracteur.

Lorsque vous empilez votre balle enrubannée sur le lieu de stockage, l'enrubannage de la prochaine balle est déjà en cours.



Les produits Göweil



Photos et textes sous réserve de modifications techniques

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

Votre commerçant spécialisé

www.goeweil.com