



MASSEY FERGUSON

# Série MF TW

Enrubanneuses traînées

MF TW 130 & MF TW 160



PAR MASSEY FERGUSON

## MF TW 130 & MF TW 160

**Fiable et robuste pour un travail toujours parfait**



Les enrubanneuses MF TW 130 et MF TW 160 sont faciles à utiliser grâce à un châssis robuste et une table d'enrubannage très basse.

Elles sont équipées d'un bras de chargement robuste, soudé, qui peut lever des balles allant jusqu'à 1,30 m de diamètre (1 000 kg max.), pour la MF TW 130, et jusqu'à 1,60 m de diamètre (1 250 kg max.), pour la MF TW 160. Ce bras peut être réglé sur le modèle TW 160, pour lever des balles avec un diamètre allant de 0,9 à 1,60 m.



Le bon chevauchement du film est garanti par le rapport entre la vitesse de rotation de la balle et la vitesse de la table d'enrubannage. Les guides sur la table d'enrubannage permettent de maintenir la balle bien en place au centre.



L'utilisateur peut aisément adapter le nombre de couches de film requis en fonction de la culture et des conditions. Le dispositif de pré-étirage conçu pour des rouleaux de 500 ou 750 mm et qui peut être réglé à 55 ou 70 % d'étirage permet un enrubannage plus serré et réduit la consommation de film. Un système de verrouillage rapide permet de remplacer rapidement et facilement les rouleaux vides. Les espaces de stockage permettent de transporter jusqu'à 3 rouleaux de film supplémentaires.



Le déchargement des balles se fait tout en douceur, sans risque de dommage pour la balle enrubannée ou le sol, grâce à la table d'enrubannage basse qui s'incline près du sol lors du déchargement.

La MF TW 160 est dotée d'un système de déchargement de balles actif à largeur réglable. Lorsque la balle est basculée par la table d'enrubannage, la table de déchargement se lève pour recevoir la balle et la descendre en douceur au sol afin d'éviter d'endommager le film. Pendant ce processus, une béquille descend pour transférer le poids de la balle au sol afin de réduire la charge sur l'attelage du tracteur.

Un retourneur de balles proposé en option empêche les balles de rouler sur les terrains en pente, optimise la sécurité et accélère jusqu'à 15 % le ramassage, le chargement et la logistique du chantier.



Sur la MF TW 130, la roue de transport située à droite peut tourner autour d'un axe pour accroître la largeur totale de 2,30 à 2,85 m et améliorer la stabilité de l'enrubanneuse pour le travail.

Une caractéristique particulière des enrubanneuses MF TW 130 et MF TW 160 est de permettre le transport d'une ou deux balles à enrubanner à travers champ.

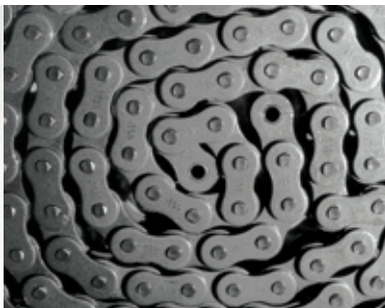


La MF TW 130 est équipée de commandes très simples, semi-automatiques, pour un travail toujours parfait, rapide et fiable.

La MF TW 160 est pourvue du boîtier de commande « E-link Plus ». Ce moniteur facile à utiliser permet de contrôler l'enrubanneuse de façon semi-automatique ou entièrement automatique. Le processus complet du chargement au déchargement est contrôlé en toute simplicité. Le compteur de balles peut mémoriser 10 chantiers différents à l'aide d'un compteur journalier pour fournir une visibilité parfaite du travail effectué pendant la journée.

# MFservices

Une combinaison de services destinée à accroître les bénéfices et la productivité de nos clients



Soyez assurés que nous, Massey Ferguson, nos distributeurs et nos concessionnaires, sommes constamment préparés et prêts à vous faire profiter au maximum de votre achat. L'agriculture est souvent une activité difficile. C'est pourquoi nous mettons tout en œuvre afin que nos clients puissent bénéficier d'une assistance à tout moment, en particulier à certaines périodes cruciales de l'année.

Nos concessionnaires s'engagent à trouver le produit qui vous convient puis à vous assister en déployant l'assistance, l'approvisionnement en pièces et le service après-vente le plus performant. Vous serez épaulés par une famille de spécialistes dévoués et hautement qualifiés, dont la priorité est de vous offrir une assistance authentique et haut de gamme.



Comprenant le monde agricole et étant conscients des défis auxquels chaque professionnel est confronté, nos concessionnaires peuvent vous aider à planifier votre achat pour un avenir prometteur. Demandez à votre concessionnaire des détails sur nos différents plans de financement sur mesure puisqu'ils peuvent vous proposer des solutions comme le crédit-bail, l'échelonnement des paiements, un contrat de location et des facilités de prêts.



Vous pouvez aussi protéger vos actifs avec un contrat d'entretien et de couverture en réparations MFCare\* pour bénéficier de la prise en charge totale des coûts relatifs à votre matériel, qui inclut l'entretien régulier, la prise en charge des réparations et une garantie AGCO complète.

\*Les contrats d'entretien et de couverture en réparations MFCare peuvent ne pas être proposés dans toutes les régions ou sur tous les marchés. Pour savoir s'ils sont proposés dans votre région, contactez votre concessionnaire Massey Ferguson.

## Spécifications

	Modèle	MF TW 130	MF TW 160
Diamètre de balle (m)		0,90 - 1,30	0,90 - 1,60
Largeur de balle (m)		1,25	1,25
Poids max. de la balle (kg)		1 000	1 250
Poids approx. (kg)		1 080	2 110
Puissance requise (kW/ch)		30/41	40/55
Longueur de transport (m)		4,70	5,80
Largeur de transport (m)		2,55	2,30
Hauteur de transport (m)		2,30	2,70
Raccords hydrauliques		1 distributeur simple effet avec retour libre	1 distributeur simple effet avec retour libre
Débit d'huile recommandé (l/min // bar)		18-30 // 150	18-30 // 150
Connexions électriques		12 V	12 V
Taille des pneus		10/70-15.30	380/55-17
Porte-film et coupe-film		1	1
Stockage de rouleaux de film supplémentaires		3	3
Étirage réglable (%)		55 / 70	55 / 70
Terminal de contrôle		E-link Basic	E-link Plus
Commande		Semi-automatique	Automatique
Compteur de balles		●	●
Compteur tours avec signal sonore		●	●
Largeur de film, 750 mm		●	●
Largeur de film, 500 mm		○	○
Éclairage		●	●
Retourneur de balles		○	○

Tout a été mis en œuvre pour garantir la précision et l'exactitude des informations contenues dans ce document au moment de sa publication. Toutefois, des imprécisions, erreurs ou omissions peuvent exister et les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées à tout moment sans préavis. Par conséquent, toutes les caractéristiques doivent être vérifiées auprès de votre concessionnaire ou distributeur Massey Ferguson avant tout achat.

- Équipement de série
- En option