

McHale

Enrubanneuses Traînées

SÉRIE 991B-BJS-BE-BER SERIES

991^B



McHale Engineering Limited

"A l'avant-garde"

La série 991B McHale est à la fois leader et innovatrice sur le marché de l'enrubannage de balles rondes. En effet, c'est un mélange parfait de technologies associées à une fabrication de machines robustes et de grande fiabilité, testées à toute épreuve. Tous ces éléments font que la série 991B est sélectionnée en priorité par les entrepreneurs et les agriculteurs désirant un travail rapide et de très haute qualité, quelles que soient les conditions. Les enrubanneuses McHale de la série 991B sont toutes équipées de série: d'une table 2 rouleaux comportant 4 courroies, d'un distributeur extenseur de film 750 mm, du système d'accroche et coupe-film breveté McHale, d'une table arrière de dépose avec son patin anti-cabrage, d'un essieu large équipé de pneus basse pression, du MONITOR (compteur du nombre de tours et de balles), ainsi que de contrepoids et d'un puissant bras de chargement. Selon vos besoins, on peut également avoir une machine avec laquelle toute l'opération d'enrubannage devient automatique en appuyant simplement sur une touche du moniteur de contrôle (modèles 991BE et 991BER). Les enrubanneuses traînées McHale sont des machines polyvalentes. Elles sont adaptées à tous les types de chantier, que ce soit l'enrubannage au champ ou sur le lieu de stockage. Comme toutes les McHale, la série 991B vous permettra d'obtenir des balles enrubannées d'une étanchéité parfaite pour conserver une valeur nutritionnelle du fourrage excellente et préserver l'environnement.

Table arrière de dépose de balle

Le système de dépose balle McHale est l'une des caractéristiques qui différencie le plus la série 991B. Seules les enrubanneuses traînées McHale sont équipées de série, d'une robuste table arrière de dépose hydraulique et d'un patin anti-cabrage. Lors de l'élévation du plateau d'enrubannage pour le déchargement de la balle, la table arrière de dépose vient automatiquement en soutien, pour ensuite l'accompagner tout doucement jusqu'au sol, évitant tout effort sur l'attelage pendant ce transfert de charge. Des balles très lourdes peuvent alors être délicatement déposées au sol, sans causer de dommage au film. La vitesse de descente de la table de dépose est réglable.



Le système d'accroche et coupe-film automatique

Ce système coupe et maintient le film en position pour la balle suivante. Cela évite à l'opérateur de couper et rattacher le film à chaque balle, permettant ainsi de rendre l'enrubannage plus efficace et donc de gagner du temps. De conception unique, ce système permet de travailler de façon fiable et régulière dans toutes les conditions climatiques.



Montage rapide du film



Chargement d'un nouveau rouleau



Verrouillage du nouveau rouleau





McHale



Contrôle électronique

Le boîtier électronique monté dans la cabine, permet l'automatisation de toutes les fonctions nécessaires à l'enrubannage. Il est possible d'utiliser une télécommande infrarouge (991 BER). Dans ce cas, l'enrubanneuse peut être utilisée en statique comme une portée.



Le MONITOR:

Le Monitor fait partie de l'équipement standard. Il compte le nombre de tours de balles ainsi que le nombre de balles enrubannées à l'aide de deux totaliseurs. Dont l'un peut être remis à zéro.



Feux de route

Un kit complet de feux de route est monté en standard sur tous les modèles.



Le basculeur

Il vous permet de faire basculer la balle pour pouvoir la stocker sur la face plane, sans descendre du tracteur et en ne faisant aucun effort.



“Pratique, facile à utiliser et de grand



Le JOYSTICK de contrôle 991BJ5

Un seul levier de commande JOYSTICK à commande hydraulique basse pression permet un contrôle aisé et très précis de toutes les opérations d'enrubannage depuis le siège du tracteur.



Boulon de sécurité:

Il protège tous les engrenages de l'enrubanneuse. Vous ne risquez en aucun cas d'endommager l'entraînement de la table ou des rouleaux.



Commandes hydrauliques: modèle 991B

Quatre distributeurs hydrauliques permettent à l'opérateur de commander manuellement toutes les opérations d'enrubannage.



Pneus:

De série, les McHale tractées sont équipées de pneus larges basse pression (350/50-16). Toutefois en terrain extrêmement difficile, il est possible de monter en option, des roues de plus grandes dimensions.

de qualité..."

McHale



Le choix des solutions

991_{B-BJS}

991 B-BJS et ses équipements standards

- Commande par 4 téléflexibles (991 B)
- Commande par Joystick (991 BJS)
- Distributeur extenseur de film 750 mm
- Système d'accrochage et coupe film automatique
- Table arrière de dépose
- Patin anti-cabrage
- Basculeur
- Essieu large équipé de pneumatiques basse pression
- Bras de chargement
- Contrepoids
- Supports de bobines
- Attelage par timon réglable avec béquille à vis
- Boulon de sécurité sur l'entraînement des rouleaux
- Le Monitor (compteur de tours, de balles).

Équipement en option

- Kit permettant un étirage du film à 55%
- Unité de contrôle entièrement automatique
- Kit pour film 500 mm.

991_{BE}

La 991 BE et ses équipements standards

- Commande par boîtier électronique, qui permet une gestion entièrement automatique de l'enrubannage
- Distributeur extenseur de film 750 mm
- Système d'accrochage et coupe film automatique
- Compteur
- Table arrière de dépose
- Patin anti-cabrage
- Basculeur
- Essieu large équipé de pneumatiques basse pression
- Bras de chargement
- Contrepoids
- Supports de bobines
- Attelage par timon réglable avec béquille à vis
- Boulon de sécurité sur l'entraînement des rouleaux
- Capteur de déchirure du film.

Équipement en option

- Télécommande à distance à infrarouge
- Kit permettant un étirage du film à 55%
- Kit pour film 500 mm.

991_{BER}

La 991 BER et ses équipements standards

- Commande par boîtier électronique, qui permet une gestion entièrement automatique de l'enrubannage + télécommande à distance qui permet d'utiliser la machine comme une portée
- Distributeur extenseur de film 750 mm
- Système d'accrochage et coupe film automatique
- Compteur
- Table arrière de dépose
- Patin anti-cabrage
- Basculeur
- Essieu large équipé de pneumatiques basse pression
- Bras de chargement
- Contrepoids
- Supports de bobines
- Attelage par timon réglable avec béquille à vis
- Boulon de sécurité sur l'entraînement des rouleaux
- Capteur de déchirure du film.

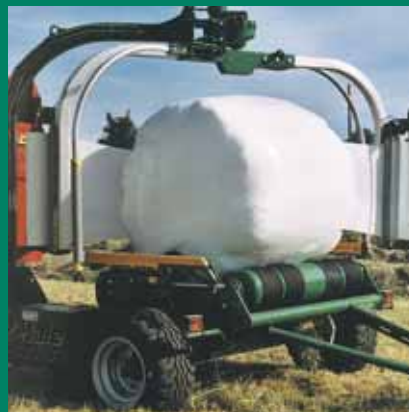
Équipement en option

- Kit permettant un étirage du film à 55%
- Kit pour film 500 mm.

McHale, une gamme complète d'enrubanneuses et d'outils



Pince-balle



HS 2000



Enrubanneuse portée balles rondes



Enrubanneuse balles carrées



McHale

Pour avoir plus d'informations sur ces différents matériels, demandez à votre revendeur Mchale

Tous les matériels Mchale vous assurent:

- Une qualité exceptionnelle
- Des machines pratiques et faciles à utiliser
- Performance, fiabilité et un service après-vente toujours présent



Coupe-balle

McHale



991_B

Enrubanneuses Tractées
SÉRIE 991B-BJS-BE-BER

Près de chez vous:

45075 ORLEANS CEDEX 2
PARC D'ACTIVITÉS DE LA SAUSSAYE
RUE DES HÊTRES
ST-CYR-EN-VAL
TÉL : 02 38 69 71 60
FAX : 02 38 69 71 61



Caractéristiques Techniques

Modèle Tracté	991B, 991BJS, 991BE,	
991BER		
Longueur	5,50 m	
Largeur de transport	2,42 m	
Hauteur (haut des rouleaux)	1,06 m	
Poids	1870 kg	
Dimensions des roues	350/50-16	
Capacité levée à 170 bar	1100 kg	
Huile mini requise L/min	18L/min à 150 bar	
Vitesse de travail de la table (maxi)	30 tr/min	
Connexions hydrauliques	1 simple effet + 1 retour libre	
Distributeur extenseur de film avec rouleaux en aluminium	750mm	
Commandes	4 distributeurs + monitor (991 B) Levier de contrôle joy stick & Monitor (991BJS) Boîtier électronique (991BE) Boîtier électronique + télécommande	
(991BER) Sécurité	Boulon de sécurité	
Alimentation électrique	12v/Euro-plug	(991B)
	12v/Euro-plug	(991BJS)
	12v	(991BE)
	12v	(991BER)

McHale

Documentation non contractuelle. PROMODIS et MCHALE se réservent le droit de modifier sans préavis les caractéristiques de ces matériels-Janvier 2003.

McHale Engineering Limited,
Castlebar Rd. Ballinrobe Co.Mayo, Ireland.

Tel: 353 94 9520300
Fax: 353 94 9520356

Email: sales@mchale.net
Web: www.mchale.net