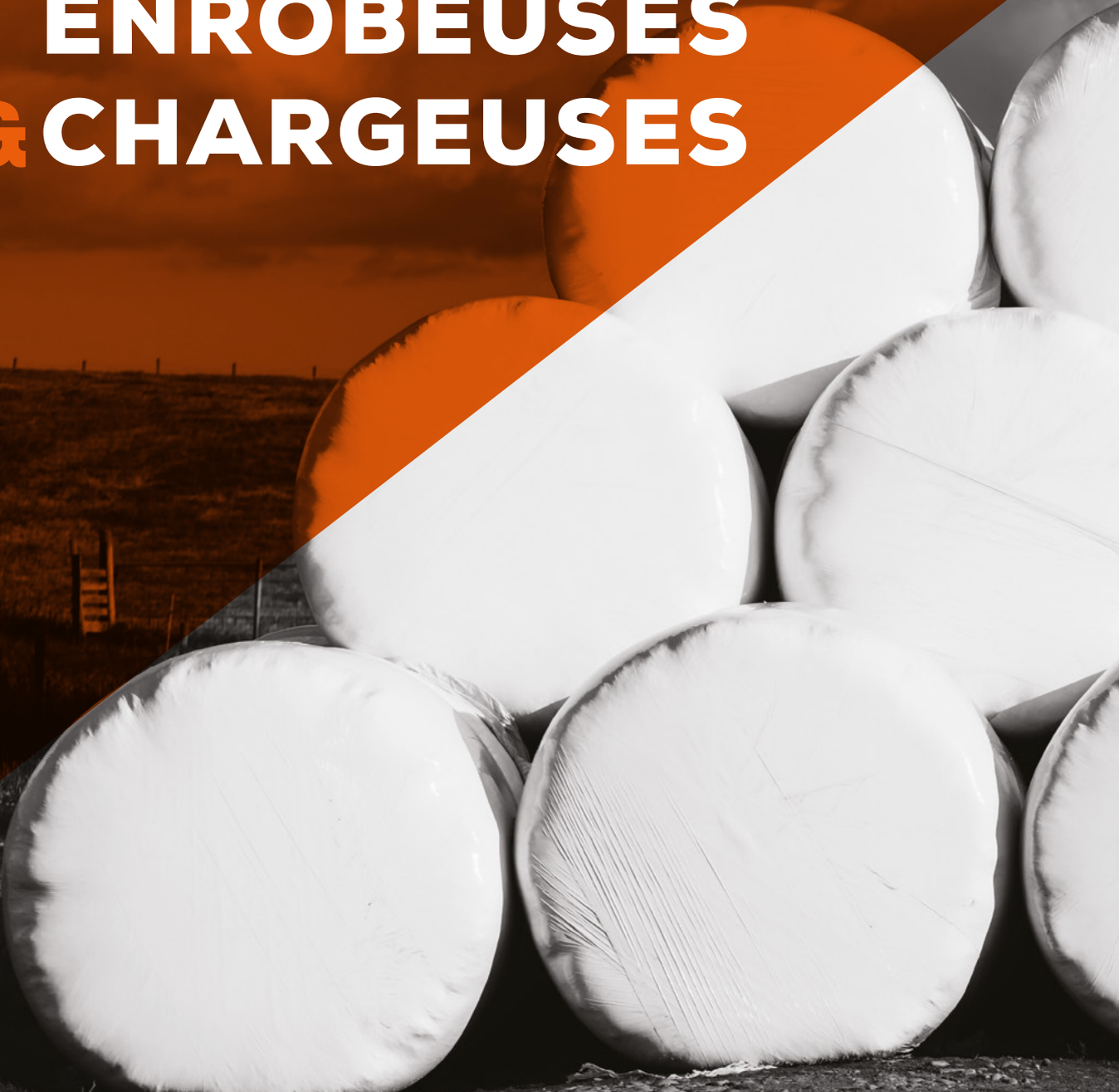


CANAG



FARM TECHNOLOGY

ENROBEUSES & CHARGEUSES



ÉQUIPEMENT FORESTIER

FORESTPRO90

CHARGEUSE À BOIS 9' REMORQUE FORESTIÈRE

(POUR VTT ET VÉHICULE UTILITAIRE)

CHARGEUSE 9', REMORQUE,
TANDEM HYDRAULIQUE AJUSTABLE, TREUIL
ET UNITÉ HYDRAULIQUE



— TECHNIQUE

- Ouverture du grappin de 30"
- Fermeture du grappin de 3"
- Pneus 26-12-12
- Tandem ajustable hydraulique de 20" de course
- Unité hydraulique de 7 HP
- Treuil hydraulique de 4000 lbs (câble 1/4" x 85')
- Portée de la flèche de 9'
- Rotation du grappin en continue
- Capacité de levage en pleine extension de 500 lbs
- Capacité de charge des essieux de 10 000 lbs
- Pattes stabilisatrices hydrauliques
- Pôle de tire ajustable de 6"
- Cylindre protégé avec coussinet hydraulique
- Châssis fait en poutre oblique
- Contrôle hydraulique à levier manuel
- Peinture cuite

Télécommande
en option



PRO90WH

Long.	Larg.	Haut.	Poids approximatif
12'	55"	55"	1 000 lbs

OPTIONS	Détails
G12	Godet 12"
TVSF6	Tarière (vis sans fin 6")
BG90	Benne à gravier basculante hydraulique
TELEC	Télécommande à distance pour treuil

AUSSI DISPONIBLE	Détails
GS90/95	Grappin seul
RS90/95/110	Rotateur seul

Les photos peuvent comporter des options.

FORESTPRO95

CHARGEUSE À BOIS 9'6" REMORQUE FORESTIÈRE

(POUR VTT ET VÉHICULE UTILITAIRE)



CHARGEUSE 9'6", REMORQUE,
TANDEM HYDRAULIQUE AJUSTABLE, TREUIL
ET UNITÉ HYDRAULIQUE

— TECHNIQUE

- Ouverture du grappin de 30"
- Fermeture du grappin de 3"
- Pneus 26-12-12 ou 11 L 15
- Tandem ajustable hydraulique de 20" de course
- Portée de la flèche de 9'6"
- Rotation du grappin en continu
- Capacité de levage en pleine extension de 700 lbs
- Capacité de charge des essieux de 10 000 lbs
- Pattes stabilisatrices hydrauliques
- Pôle de tire ajustable de 8"
- Cylindre protégé avec coussinet hydraulique
- Châssis fait en poutre oblique
- Contrôle hydraulique à levier manuel
- Peinture cuite

— PRO95WH (inclus avec ce modèle)

- Unité hydraulique de 7 HP
- Treuil hydraulique de 4000 lbs (câble 1/4" x 85')

Télécommande
en option



PRO95WH

Long.	Larg.	Haut.	Poids approximatif
141"	63"	68"	1 550 lbs

OPTIONS	Détails
TR4	Treuil hydraulique de 4000 lbs (câble 1/4" x 85')
7 HP	Unité hydraulique de 7 HP
G12	Godet 12"
G20	Godet 20"
TVSF6	Tarière (vis sans fin de 6")
BG95	Benne à gravier basculante hydraulique
TELEC	Télécommande à distance pour treuil

AUSSI DISPONIBLE

AUSSI DISPONIBLE	Détails
PRO95	Chargeuse 9'6", remorque et tandem hydraulique ajustable, 1 450 lbs
PRO95W	Chargeuse 9'6", remorque, tandem hydraulique ajustable et treuil, 1500 lbs
CS95	Chargeuse seule (grappin, plaque d'arrimage et bolts, rotateur inclus)
GS90/95	Grappin seul
RS90/95/110	Rotateur seul

Les photos peuvent comporter des options.

FORESTPRO110

CHARGEUSE À BOIS 11' REMORQUE FORESTIÈRE

(POUR TRACTEUR)



CHARGEUSE 11', REMORQUE,
TANDEM HYDRAULIQUE AJUSTABLE, TREUIL
ET UNITÉ HYDRAULIQUE

— TECHNIQUE

- Ouverture du grappin de 36"
- Fermeture du grappin de 4"
- Pneus 12.5L15 12 plis
- Tandem ajustable manuellement
- Portée de la flèche de 11'
- Rotation du grappin en continue
- Capacité de levage en pleine extension de 900 lbs
- Capacité de charge des essieux de 20 000 lbs
- Pattes stabilisatrices hydrauliques
- Cylindre protégé avec coussinet hydraulique
- Châssis fait en poutre oblique
- Contrôle hydraulique à levier manuel
- Peinture cuite

— PRO110WH (inclus avec ce modèle)

- Unité hydraulique de 7 HP
- Treuil hydraulique de 4000 lbs (câble 1/4" x 85')

Télécommande
en option



PRO110WH

Long.	Larg.	Haut.	Poids approximatif
15'6"	67"	68"	1 850 lbs

OPTIONS	Détails
TR4	Treuil hydraulique de 4000 lbs (Câble 1/4" x 85')
7 HP	Unité hydraulique de 7 HP
G12	Godet 12"
G20	Godet 20"
TVSF6	Tarière (vis sans fin de 6")
PNHW	Pneus agricoles «highway» service 12.5 L 15
BG110	Benne à gravier basculante hydraulique
TELEC	Télécommande à distance pour treuil

AUSSI DISPONIBLE	Détails
PRO110	Chargeuse 11', remorque et tandem ajustable manuellement, 1 750 lbs
PRO110W	Chargeuse 11', remorque, tandem ajustable manuellement et treuil, 1 800 lbs
CS110	Chargeuse seule (grappin, plaque d'arrimage et bolts, rotateur inclus)
GS110	Grappin seul
RS90/95/110	Rotateur seul

Les photos peuvent comporter des options.

FORESTPRO140

CHARGEUSE À BOIS 14' REMORQUE FORESTIÈRE

(POUR TRACTEUR)



CHARGEUSE 14', REMORQUE,
TANDEM HYDRAULIQUE AJUSTABLE, TREUIL
ET UNITÉ HYDRAULIQUE

— TECHNIQUE

- Ouverture du grappin de 36"
- Fermeture du grappin de 4"
- Pneus 12.5L15 12 plis
- Tandem ajustable manuellement
- Portée de la flèche de 14'
- Rotation du grappin en continu
- Capacité de levage en pleine extension de 1 100 lbs
- Capacité de charge des essieux de 20 000 lbs
- Pattes stabilisatrices hydrauliques
- Cylindre protégé avec coussinet hydraulique
- Châssis fait en poutre oblique
- Contrôle hydraulique à levier manuel
- Peinture cuite

— PRO140WH (inclus avec ce modèle)

- Unité hydraulique de 14 HP
- Treuil hydraulique de 5000 lbs (câble 3/8" x 100')

Télécommande
en option



PRO9140WH

Long.	Larg.	Haut.	Poids approximatif
18'6"	68"	89"	2 700 lbs

OPTIONS	Détails
TR5	Treuil hydraulique de 4000 lbs (câble 1/4" x 85')
14 HP	Unité hydraulique de 14 HP
TVSF6	Tarière (vis sans fin de 6")
PNHW	Pneus agricoles «highway» service 12.5 L 15
BG140	Benne à gravier basculante hydraulique
TELEC	Télécommande à distance pour treuil

AUSSI DISPONIBLE	Détails
PRO140	Chargeuse 14', remorque et tandem ajustable manuellement, 2 400 lbs
PRO140W	Chargeuse 14', remorque, tandem ajustable manuellement et treuil, 2 600 lbs
CS140	Chargeuse seule (grappin, plaque d'arrimage et bolts, rotateur inclus)
GS140	Grappin seul
RS140	Rotateur seul

Les photos peuvent comporter des options.

ÉQUIPEMENT AGRICOLE

PROLINER

ENROBEUSE EN CONTINU

(BALLEES RONDES)

LE SYSTÈME DE SORTIE DE BALLEES ENROBÉES LE PLUS RAPIDE ET LE PLUS SIMPLE DU MARCHÉ ET SANS ENTRETIEN

— TECHNIQUE

- Enrobeuse en continu à balles rondes de 4' à 5' de longueur et de 4' à 5'6" de diamètre
- 2 tensionneurs d'aluminium de 30"
- Moteur de 14 HP avec démarreur électrique
- Moteur avec alternateur de 18 ampères
- Lever et descendre le devant de la machine hydraulique sur essieu
- Compaction hydraulique des balles ajustables par système de freinage sur les roues
- Motorisation hydraulique par moteur roue (direct drive)
- Traction avant avec pneus à traction
- Panneau à relevage hydraulique
- Contrôle hydraulique à levier manuel
- Dimension pour le transport:
longueur 14'8"/largeur 8'6"/hauteur 9'4"
- Conversion facile et rapide de 9'6" en mode travail à 8'6" en mode transport
- Peinture cuite

— SÉCURITÉ ET LUMIÈRES

- Lumières de travail
- Lumières de route
- Lumière indiquant que le moteur est en marche
- Protection de sécurité évoluée pour l'utilisateur
- Garde de protection
- Arrêt d'urgence sur la machine ou à distance

AVANTAGES

- Utilise 40% en moins de plastique qu'une enrobeuse individuelle
- Plus de fonctionnalités que la compétition

— PERFORMANCE

- Performance d'enrobage jusqu'à 120 balles à l'heure
- Compteur de balles
- Détecteur de manque de plastique
- La pellicule de plastique arrête sur la balle et «NON» sur l'enture
- Enrobage hermétique et uniforme grâce à notre système de freinage hydraulique et le doublage automatique de la pellicule de plastique sur l'enture

— CONTRÔLE À DISTANCE OU «DIRECTE»

- Conduite à distance ou «directe»
- Démarreur et coupe moteur à distance ou «direct»
- Poussoir de balles à distance ou «direct»
- Doubler la pellicule de plastique à distance
- Redémarrer le système automatique sécuritairement par contrôle à distance



PROLINER

Dimensions en mode travail			Poids approximatif
Long.	Larg.	Haut.	3 700 lbs
18'	10'	9'4"	

Télécommande incluse



Les photos peuvent comporter des options.

ALLLINER

LE SYSTÈME DE SORTIE DE BALLE ENROBÉES LE PLUS RAPIDE ET LE PLUS SIMPLE SUR LE MARCHÉ ET SANS ENTRETIEN

— TECHNIQUE

- Enrobeuse en continu à balles rondes de 4' à 5' de longueur et de 4' à 5'6" de diamètre et à balles carrées de 3' à 4' par 6" de longueur.
- 4 tensionneurs d'aluminium de 30"
- Moteur de 14 HP avec démarreur électrique
- Moteur avec alternateur de 18 ampères
- Lever et descendre le devant de la machine hydraulique sur essieu
- Compaction hydraulique des balles ajustables par système de freinage sur les roues
- Motorisation hydraulique par moteur roue (direct drive)
- Traction avant avec pneus à traction
- Panneau à relevage hydraulique
- Contrôle hydraulique à levier manuel
- Dimension pour le transport : longueur 15'/largeur 8'6"/hauteur 9'8"
- Conversion facile et rapide de 9'6" en mode travail à 8'6" en mode transport
- Peinture cuite



Télécommande incluse



Les photos peuvent comporter des options.

ENROBEUSE EN CONTINU

(BALLES RONDES ET CARRÉES)

— PERFORMANCE

- Performance d'enrobage jusqu'à 120 balles à l'heure
- Compteur de balles
- Détecteur de manque de plastique
- La pellicule de plastique arrête sur la balle et «NON» sur l'enture
- Enrobage hermétique et uniforme grâce à notre système de freinage hydraulique et le doublage automatique de la pellicule de plastique sur l'enture

— CONTRÔLE À DISTANCE OU «DIRECTE»

- Conduite à distance ou «directe»
- Démarreur et coupe moteur à distance ou «direct»
- Poussoir de balles à distance ou «direct»
- Doubler la pellicule de plastique à distance
- Redémarrer le système automatique sécuritairement par contrôle à distance

— SÉCURITÉ ET LUMIÈRES

- Lumières de travail
- Lumières de route
- Lumière indiquant que le moteur est en marche
- Protection de sécurité évoluée pour l'utilisateur
- Garde de protection
- Arrêt d'urgence sur la machine ou à distance

AVANTAGES

- Utilise 40% en moins de plastique qu'une enrobeuse individuelle
- Plus de fonctionnalités que la compétition

ALLLINER

Dimensions en mode travail			Poids approximatif
Long.	Larg.	Haut.	4 500 lbs
20'	10'	9'8"	

TWISTER100

ENROBEUSE INDIVIDUELLE

(BALLES RONDES)

— TECHNIQUE

- Enrobeuse en continue à balles rondes individuelles de 4' à 5' de diamètre
- Enrobage hydraulique manuel
- Système de coupe-plastique hydraulique
- 1 tensionneur d'aluminium de 30"
- Permet de déposer la balle près du sol
- Compte balles et compte-tours
- Contrôle hydraulique à levier manuel
- Peinture cuite



AVANTAGES

- Enrobage rapide
- Facile à transporter
- Faible coût d'entretien
- Technologie testée
- Permet une autonomie autant au champs qu'au site d'enrobage
- Légère et compacte

TW100

Long.	Larg.	Haut.	Poids approximatif
11'8"	74"	77"	1100"

OPTION	Détails
14 HP	Unité hydraulique 14 HP avec démarreur électrique <ul style="list-style-type: none">- Moteur de 14 HP avec démarreur électrique- Moteur avec alternateur de 18 ampères





1685, boulevard des Sucrieries
Plessisville, Québec (CANADA), G6L 1W4

CANAG 
FARM TECHNOLOGY

T: 1 866.677.8902
F: 819.362.6974

info@canag.co
canag.co