



Presse à balles rondes Agronic *AMS*

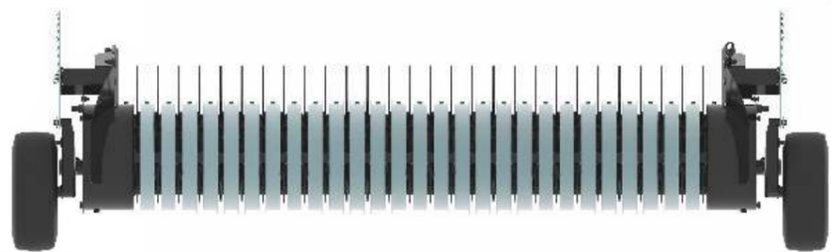
Une presse à balles rondes à chambre fixe conçue pour les conditions nordiques.

L'Agronic AMS améliore la mise en balles ronde, car elle est facile à utiliser et robuste. Grâce à la conception ingénieuse, l'AMS a une faible consommation d'énergie, mais conserve des performances de premier ordre.

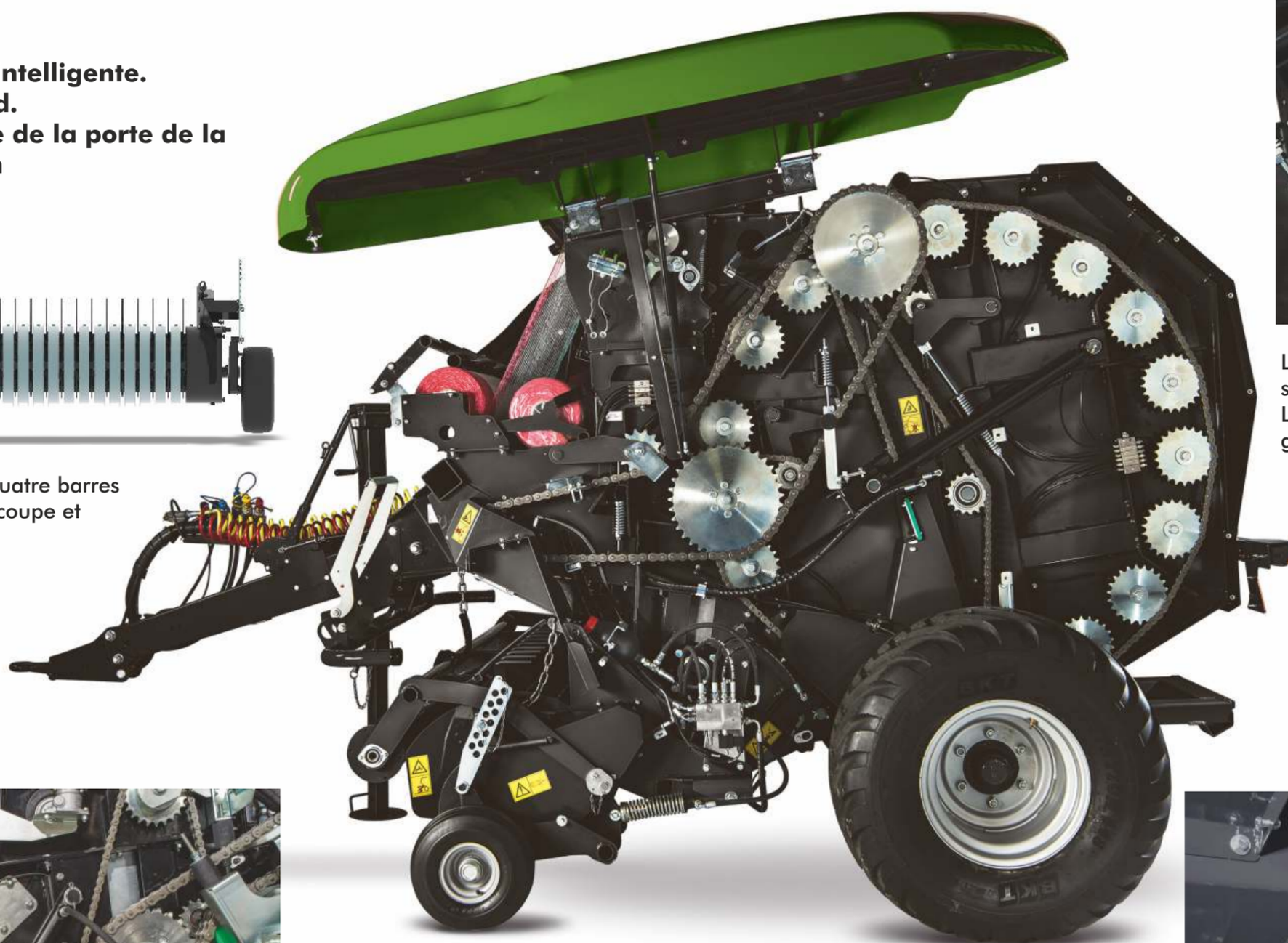
Rouleaux d'alimentation agressifs, système de coupe avec 25 couteaux avec élévation / descente hydraulique, gros pneus 560 / 45R22.5, tous de série. Ajoutez une pompe additive PDH et vous obtenez une configuration de pressage impressionnante



**Conception compacte et intelligente.
Reliure nette en standard.
Verrouillage hydraulique de la porte de la
chambre de compression**



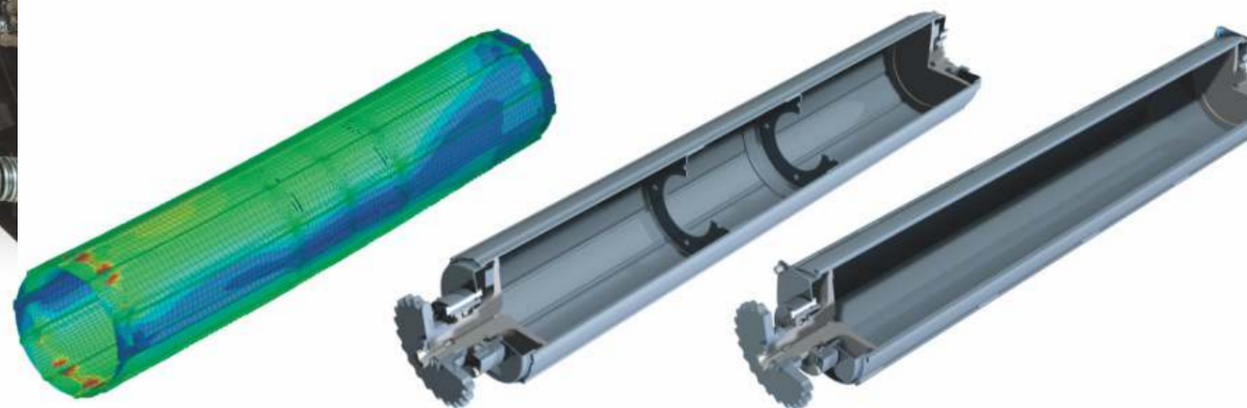
Pick-up de 210 cm de large. Quatre barres porte-dents. Embrayage de découpe et rouleau à andain en standard



Lubrification automatique de la chaîne en standard.
Les graisseurs sont situés au centre, avec un graissage automatique disponible en option



Une transmission robuste distribue la puissance des deux côtés de la presse à balles.
D'un côté au pick-up, tandis que de l'autre côté aux rouleaux



La chambre à balles comprend 18 rouleaux, fabriqués en acier de 3,2 mm d'épaisseur, avec une résistance à l'usure accrue.



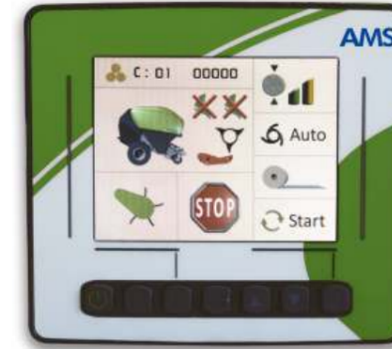
Système de coupes avec 25 couteaux, avec 3 positions de couteau sélectionnables: 25, 12 ou 0

La rampe de couteau peut être abaissée hydrauliquement pour éliminer les blocages et pour un accès facile. Une trappe de débouillage hydraulique qui permet l'élimination immédiate des éventuelles obstructions depuis le poste de la cabine

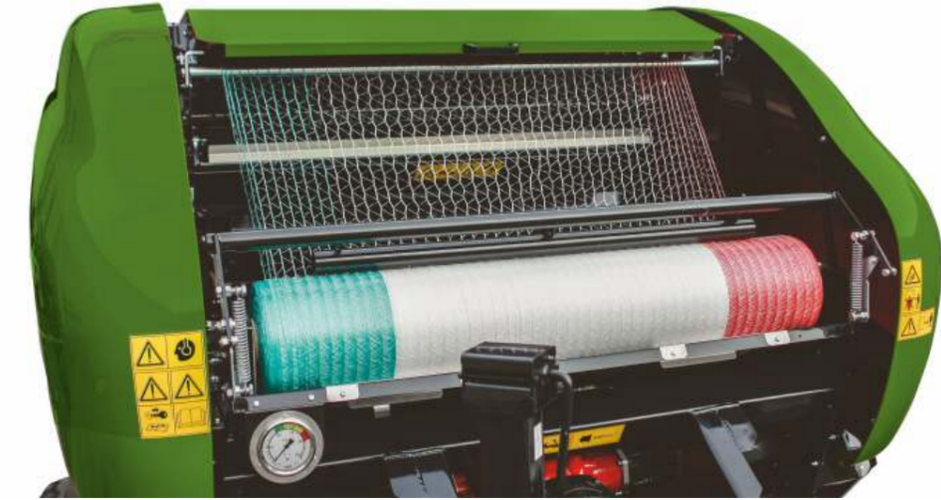
Contrôle électrohydraulique de la densité des balles.

18 rouleaux lourds avec traction garantissent un pressage fiable dans des conditions difficiles.

La densité des balles est toujours optimale et avec de faibles besoins en énergie.



La commande AMS en cabine est facile à utiliser et offre de nombreuses informations.



Filet de reliure, avec une vue dégagée sur le rouleau de filet.
La densité réelle des balles est toujours visible







Spécifications

| | |
|---|--------------|
| Chambre à balles | Fixe |
| Grandeur des balles | 130x120 |
| TNo. de rouleaux | 18 |
| PDF rpm. | 540 |
| Puissance requise | 74/100 |
| Largeur de pick-up cm. | 210 |
| Couteaux avec 3 positions sélectionnables | 25 |
| Longueur de coupe théorique mm. | 42 |
| Barres/dents de pick-up | 4/112 |
| Systèmes de couteaux à commande hydraulique | Standard |
| Liage a filet | Standard |
| Lubrification automatique de la chaîne | Standard |
| Positionnement central des graisseurs | Standard |
| Lubrification centralisée automatique | En option |
| Système de pompe d'additif PDH | En option |
| Taille de pneu standard | 560/45R 22,5 |
| Arbre de PDF grand angle avec embrayage découpé | Standard |
| Connexion électrique | 12V- 30A |
| Exigence hydraulique | 2x DF |
| Anneau d'attelage de 40 mm, réglable en hauteur | |
| Éclairage routier | Standard |
| Ejecteur de balles | Standard |

Dimensions

| | |
|--------------|------|
| Largeur cm. | 272 |
| Hauteur cm. | 234 |
| Longueur cm. | 434 |
| Poids kg | 3050 |

Agronic Oy se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.



AGRONIC[®]
Made in Finland

export@agronic.fi
tel. +358 8 454 9611

www.agronic.fi