

PRODUITS D'EMBALLAGE DES RECOLTES

C'EST MON CHOIX



CASE II
AGRICULTURE



Filet CASE IH Professional 4500m

La nouvelle génération du système ZEBRA® package

- Le filet améliore les performances de la presse, en augmentant le rendement par rouleau de 50% par rapport à un filet blanc standard 3000 m.
- Le nouveau filet plus léger fabriqué avec la technologie unique Bale+ réduit la manipulation de rouleaux, l'espace de stockage nécessaire, les déchets d'emballage ainsi que la quantité de filet utilisée pour réaliser le même nombre de bales.
- Ce filet unique de nouvelle génération avec le tout dernier système Zebra facilite le chargement du rouleau et l'identification du sens de déroulement de la balle.
- Une nouvelle dimension dans le monde du filet avec la technologie Bale+ : 50% de longueur en plus qu'un filet blanc standard 3000 m pour un poids raisonnable. Le filet CASE IH Professional 4500m travaille encore quand les autres doivent être changés.
- Le filet Case IH Professional 4500m est fabriqué selon la technologie unique Edge to Edge (bord à bord) qui garantit une couverture complète de la balle sur toutes les presses et qui permet de faire une balle parfaite à chaque fois.

Le filet Case IH Professional 4500m est la solution pour améliorer le rendement de votre presse.

“Mon temps est précieux, donc un filet 4500m, avec 50% de longueur en plus qu'un filet standard me procure d'énormes avantages de gain de temps et présente un côté très pratique.

Presser c'est mon métier, je produis du fourrage de haute qualité ou de la paille, pour cela je dois avoir la meilleure protection : la technologie Tama Edge to Edge (bord à bord) m'apporte toujours cette garantie”.





Filet CASE IH Professional 2800m

Une nouvelle dimension pour le filet à balles rondes

- Presser encore plus longtemps : avec 40 % de filet en plus par rapport à un filet blanc standard de 2000 m, vous presserez plus longtemps avec le filet CASE IH Professional 2800m.
- Productivité améliorée : en réduisant les temps morts sur votre presse, vous n'aurez certainement plus besoin de changer de rouleau chaque jour.
- Des balles de meilleure qualité à un coût de production moindre: le filet CASE IH Professional 2800m offre la technologie "Tamanet Edge to Edge™" qui assure une couverture totale des balles réalisées par toutes les marques de presses à balles rondes

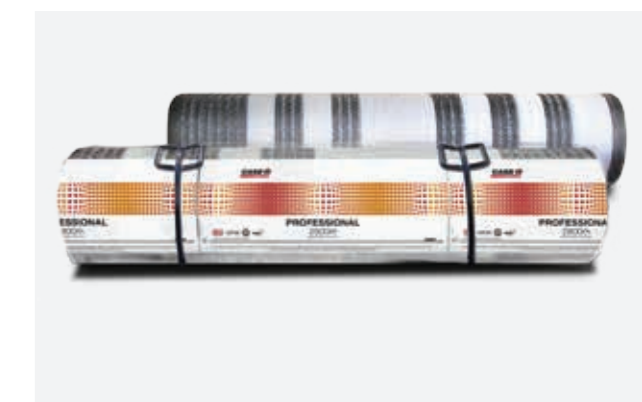
Système Tama Zebra® pour tous les filets CASE IH

EDGE TO EDGE™ - (BORD A BORD) : Le filet CASE IH Professional est fabriqué en utilisant la technologie unique de Tama "Bord à Bord" qui garantit une couverture complète de la balle, sur toutes les presses à balles rondes en produisant des balles parfaites à chaque fois.

SYSTÈME ZEBRA® - En plus de produire des "balles parfaites", le filet CIH Professional est fabriqué avec le système Zebra. Les bandes asymétriques donnent à l'utilisateur une indication gauche-droite parfaitement visible lors du chargement du rouleau.

TEMOIN DE FIN DE ROULEAU - Tous les filets CASE IH Professional contiennent une bande qui informe que la fin du rouleau est proche. Cet avertissement, uniquement sur les 70 derniers mètres, permet à l'utilisateur de se préparer à changer le rouleau et ainsi de ne pas risquer de presser sans filet, réduisant encore plus les pertes de temps.

POIGNEES DE MANUTENTION - Tous les filets CASE IH Professional sont fournis avec des poignées de transport pour aider à manipuler les rouleaux.





FICELLE CASE IH

La ficelle CASE IH a évolué pour fournir une performance maximale.

DEBOBINAGE FACILE - Le débobinage s'effectue plus facilement grâce au centre de la pelote moins serré, ainsi la ficelle se déroule sans s'emmêler. Cela évite tous problèmes dans les guides et les noueurs.

RESISTANCE - Toutes les ficelles haute densité Case IH sont finement résiliées ce qui garantit un retordage uniforme pour un débobinage régulier et une utilisation sans problème dans toutes les presses.

QUALITE GARANTIE - Conçue depuis des années selon des processus de fabrication très poussés, la ficelle Case IH haute densité garantit le maximum d'avantages pour l'utilisateur.

MATIERES PREMIERES - La ficelle Case IH est fabriquée sous la norme ISO 9002, utilisant de la matière première de très haute qualité. La résistance et la protection UV sont constamment contrôlées, ceci sur l'intégralité de la production.



FILM d'enrubannage CASE IH

Ce film co extrudé multi-couches de haute qualité garantit la plus grande performance dans l'environnement exigeant de la production d'enrubannage de qualité.

RESISTANCE - De hautes propriétés mécaniques offrent au film Case IH une grande performance et résistance : un étirement garanti jusqu'à 70 % et des qualités inégalées en résistance à la perforation et à la déchirure. Cette garantie est très importante dans toutes les étapes de l'enrubannage, depuis la réalisation de la balle jusqu'à son ouverture.

COLLAGE - Des procédés d'extrusion avancés assurent un collage du film puissant et inégalé permettant une adhérence maximum des couches du film et donnant une étanchéité totale à la balle quelles que soient les conditions climatiques.

PROTECTION UV - Au travers des techniques de production contrôlées du film co-extrudé multi-couches, le film d'enrubannage Case IH offre un maximum de protection contre les radiations UV nuisibles, garantissant une stabilisation du film pour une période de 12 mois.

IDENTIFICATION DU ROULEAU - Toutes les bobines de film d'enrubannage Case IH sont marqués d'un numéro d'identification unique, à l'intérieur du mandrin, rendant possible une traçabilité précise tout au long de la production du film, depuis les matières premières jusqu'au produit fini.

QUALITE ASSUREE - Le film Case IH est garanti par l'excellente qualité des matières premières et par l'utilisation des techniques de production les plus avancées ; qualité confirmée grâce à des tests réalisés sur sa résistance et sur ses performances.

6 COUCHES - Case IH recommande lors de l'enrubannage qu'un minimum de 6 couches soit appliqué pour garantir une meilleure protection du fourrage et pour mieux préserver les qualités nutritives.



L'AVIS DES AGRICULTEURS



Lee Bailey, Directeur commercial du concessionnaire Case IH Johnsons à Cheadle au Royaume-Uni a décidé d'acheter du filet Case IH il y a 3 ans. En plus de promouvoir la marque Case IH, Lee reconnaît que le filet Tama est gage de qualité, il s'est donc tout naturellement tourné vers le filet Case IH Professional. Lee affirme que la connaissance de Tama en consommables de récolte et l'excellent service après-vente l'ont beaucoup aidé à promouvoir ces produits.



Ken Carr est entrepreneur pressant 16 000 balles par an dans le Staffordshire, au Royaume-Uni. Ken reconnaît que les pertes de temps représentent les plus gros coûts. Il ajoute "ça fait plus de 25 ans que je presse et le filet Case Professional me garantit : qualité et régularité." Ken précise que l'excellente couverture ainsi que l'alimentation en filet lui permet d'assurer le bon fonctionnement de ses machines.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

FILET CASE IH

Longueur du rouleau	4.500 m	2.800 m
Largeur du rouleau	1.23 m	1.23 m
Caractéristiques	Edge to Edge et Bale+	Edge to Edge et Bale+
Dimensions palette	112 x 125 cm	96 x 125 cm
Rouleaux par palette	28	36
Hauteur palette	± 2,09 m	± 2,25 m
Couleur	Noir & blanc	Noir & blanc



CNH FRANCE

16-18 rue des Rochettes
91150 MORIGNY CHAMPIGNY



TAMA France SAS

Impasse du champ de la roche, 72300 Parcé sur Sarthe, France
Tél : 02-43-62-13-14 Fax : 02-43-62-13-15 www.tama-france.fr

Concessionnaire :