

CLAAS enrichit sa gamme de produits de liage avec le film COATEX

Harsewinkel, mars 2018. Conjointement au lancement du nouveau système de liage film et filet dans la famille ROLLANT 400 UNIWRAP, CLAAS propose le film de liage approprié : COATEX.

Moins de film et tri plus simple des déchets

Mis à part le matériau utilisé, le processus de liage est identique, que les balles soient recouvertes de filet ou de film. Lorsque la balle a atteint la taille souhaitée dans la chambre de pressage, elle est recouverte automatiquement de plusieurs couches de film COATEX (jusqu'à huit). Contrairement au liage filet, les couches de film recouvrent les arêtes des balles de quelques centimètres. Lors de l'enrubannage plusieurs couches de film peuvent être économisées tout en assurant à la balle une protection optimale. De plus, le liage film évite de séparer le film du filet lors de l'ouverture de la balle, ce qui facilite la manutention et le tri sélectif des déchets de conditionnement.

Forme stable, qualité d'ensilage supérieure

Sur le terrain, COATEX s'avère extrêmement fiable pendant le processus de liage. Les balles denses conservent davantage leur forme ce qui est très intéressant pour le transport et le stockage. Comme l'étanchéité à l'air est rapide et plus efficace, le processus d'ensilage est optimal et le fourrage de base présente une qualité maximale.

À chaque presse son produit

CLAAS propose deux versions du COATEX. Toutes deux mesurent 1400 mm de large de manière à ce que le film recouvre suffisamment les arêtes. Deux épaisseurs sont disponibles (20 mµ en 1750 m de long ou 17 mµ en 2000 m de long) en fonction de la presse et de l'utilisation, par exemple pour la fenaison plutôt que pour l'ensilage humide.

CLAAS continue de proposer par ailleurs les filets de la gamme ROLLATEX ainsi que les films d'enrubannage WRAPEX.

Photos:

297954
297955
297956

À noter pour votre travail journalistique :

Ce communiqué de presse est à caractère international. La gamme de produits et les équipements peuvent varier selon les pays. Pour plus d'informations, veuillez contacter la société de distribution ou l'importateur CLAAS de votre pays.

À propos de CLAAS

CLAAS est une entreprise familiale allemande fondée en 1913 (www.claas.com) dont le siège est à Harsewinkel, en Westphalie. Elle compte aujourd'hui parmi les principaux constructeurs de machines agricoles au monde. Les moissonneuses-batteuses CLAAS sont leaders du marché européen, les ensileuses automotrices CLAAS sont numéro 1 dans le monde. L'entreprise est également très bien située au niveau mondial avec ses tracteurs, presses agricoles et machines de récolte fourragère. La gamme de produits englobe en outre les toutes dernières technologies informatiques pour l'agriculture. CLAAS emploie plus de 10 900 personnes dans le monde et a réalisé un chiffre d'affaires de 3,7 milliards d'euros au cours de l'exercice 2017.

Archives de photos de presse sur le site claas.com

Consultez nos photos de presse sur notre site Internet. De nombreuses photos sont mises gratuitement à votre disposition pour vos articles de presse. www.claas-group.com > Picture archive