

Téléchargement des textes et des photos

*Les textes et les photos de ce communiqué de presse sont disponibles sur press.claas.com
(identifiant : press ; mot de passe : events)*

Simplicité et efficacité

Des chargeurs frontaux mieux dotés et une nouvelle série d'entrée de gamme FL E chez CLAAS

Harsewinkel, novembre 2017. CLAAS fabrique ses propres chargeurs frontaux pour ses tracteurs depuis 2009. Pour satisfaire une demande toujours croissante, plus de 15 000 chargeurs frontaux CLAAS ont déjà été vendus. Ainsi, plus de la moitié des tracteurs ARION 400 sont équipés d'usine de prééquipements chargeurs. Avec sa toute dernière série de chargeurs frontaux, CLAAS affirme une fois de plus son savoir-faire dans le domaine du transport et de la manutention, un savoir-faire déjà éprouvé avec un large choix de remorques de transport et de remorques autochargeuses ainsi que de chargeurs télescopiques et chargeuses à pneus. Outre la nouvelle série d'entrée de gamme FL E, les séries FL et FL C actuelles sont également proposées avec de nouveaux équipements pour plus de confort et de performances.

Nouvelle série d'entrée de gamme de FL 40 E à FL 100 E

Avec les modèles FL E, CLAAS propose une troisième et nouvelle série de chargeurs frontaux destinés aux exploitations en quête de modèles simples, mais performants pour des tracteurs de 45 à 120 ch. Les chargeurs frontaux FL E peuvent être équipés d'un parallélogramme mécanique et du système de verrouillage sans outil FITLOCK éprouvé pour faciliter l'attelage et le dételage du chargeur. Le système de verrouillage automatique sur le porte-outils permet d'atteler confortablement des bennes et autres outils. Le verrouillage mécanique automatique se met en place sur simple cavage de l'outil frontal, ce qui évite au chauffeur de descendre deux fois de la cabine. Les nouveaux chargeurs frontaux FL E sont également proposés en option avec des coupleurs hydrauliques supplémentaires pour une troisième fonction hydraulique permettant l'utilisation de griffes ou d'autres outils hydrauliques. Également disponible, le système d'amortissement SHOCK ELIMINATOR éprouvé élimine les secousses de la machine en cas de charges lourdes sur le chargeur frontal.

Plus de confort pour la série FL C

L'ancienne série d'entrée de gamme FL C avec parallélogramme mécanique intégré propose désormais un grand nombre d'équipements inédits pour plus de confort et d'efficacité. Elle se rapproche nettement, ce faisant, du modèle haut de gamme FL. La série a ainsi été étoffée avec le FL 140 C qui permet une hauteur de vidange supérieure de 4,5 m. En outre, les flexibles hydrauliques sont intégrés dans le brancard sur tous les nouveaux modèles FL C afin d'augmenter leur durée de vie et de réduire les risques d'endommagement. Comme sur le modèle haut de gamme FL, les

béquilles du nouveau chargeur frontal FL C se rangent dans le châssis du chargeur. L'attelage et le dételage du chargeur frontal s'effectuent confortablement par le biais du système automatique et éprouvé FITLOCK. À l'instar des chargeurs FL, les modèles FL 60 C à FL 120 C peuvent être équipés en option de vérins hydrauliques plus puissants permettant d'augmenter de près de 300 kg la capacité de levage par rapport à la version standard.

Une nouvelle option pour augmenter la capacité de levage des chargeurs frontaux FL

La nouvelle série FL propose une grande variété d'équipements pour les applications particulièrement exigeantes. Par rapport aux modèles FL C, tous les chargeurs frontaux FL disposent de possibilités d'équipement éprouvées permettant d'accroître leurs performances. Citons par exemple le parallélogramme hydraulique PCH éprouvé, le retour automatique du godet ACS ou le système SCS qui permet la synchronisation de la troisième fonction et du bennage/cavage. Le système SCS accroît le confort et la vitesse de travail. Il est par exemple parfait pour le travail avec une griffe, puisqu'il combine l'ouverture de la griffe et le bennage de l'outil. Les modèles FL 60 à FL 120 peuvent désormais être également équipés en option de vérins hydrauliques plus puissants permettant d'augmenter de près de 300 kg la capacité de levage par rapport à la version standard.

Les nouvelles séries CLAAS FL, FL C et FL E seront disponibles à partir de l'Agritechnica 2017.

Photo

297061: Avec les modèles FL E, CLAAS propose une troisième et nouvelle série de chargeurs frontaux.

À noter

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-group.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 11 300 personnes dans le monde et a réalisé un chiffre d'affaires de 3,6 milliards d'euros au cours de l'exercice 2016.

Archives de photos de presse sur le site [claas-group.com](http://www.claas-group.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