



COMMUNIQUE DE PRESSE

Manitou lance la nouvelle MLA

Peterborough, le 18 janvier 2017 - Le groupe Manitou, leader mondial des chariots de manutention tout-terrain, présente en avant-première au salon LAMMA à Peterborough en Angleterre sa nouvelle machine MLA (Manitou Loader Agriculture). Dédié à l'agriculture, ce modèle vient compléter la gamme agricole du groupe.

Visibilité et confort de l'opérateur

Après le lancement de la NewAg fin 2016, le groupe Manitou vient compléter sa gamme de machines de manutention pour le marché agricole avec la nouvelle MLA. Ce chariot télescopique articulé répond aux différents besoins et utilisations des clients, comme l'alimentation des animaux, le nettoyage de box, l'épandage, la manutention de balles de foin et le transport de remorques. La position centrale et la faible largeur de la cabine différencient vraiment cette machine des autres chariots télescopiques. Visibilité et confort ont ainsi été nettement améliorés, permettant de rendre aisées les opérations de manutention nécessitant une bonne visibilité autour de la machine. La grille de toit a également été conçue afin d'offrir une plus grande précision lors de manipulation de charges à grande hauteur. L'accès au poste de conduite est aussi facilité grâce à deux portes situées à gauche et à droite de la cabine. Le célèbre joystick JSM® (Joystick Switch & Move) de Manitou sur l'accoudoir s'inscrit également dans les composants de la MLA, offrant à l'opérateur un confort supplémentaire. Autre innovation de ce modèle, une baisse conséquente des nuisances sonores grâce à une cabine très bien insonorisée.

Performance et TCO

La performance de ce nouveau modèle articulé correspond aux attentes des agriculteurs, qu'ils soient spécialisés dans l'élevage de bétail ou dans la culture de terres. *"Avec cette nouvelle Manitou MLA, nous sommes de retour sur le marché des chariots télescopiques articulés, un concept spécifique de télescopique qui offre aux clients un maximum de confort, visibilité et maniabilité"*, commente Wim Roose, Responsable Développement Produits pour le marché agricole.



La maniabilité est donc un avantage important de la MLA. Avec un rayon de braquage plus court, il est désormais possible de réaliser des demi-tours dans des endroits exigus à faible largeur. Le package “Intelligent Hydraulics” et la suspension de flèche “Active CRC” permettent à l'utilisateur d'effectuer de nombreux mouvements tout en augmentant sa productivité. Grâce à la qualité de ses équipements, la nouvelle MLA prône une consommation optimisée de carburant qui permet d'augmenter les intervalles de vidange (huile hydraulique notamment), et lui confère ainsi une plus grande valeur résiduelle. Avec une maintenance facilitée et moins coûteuse, le groupe Manitou poursuit ses engagements vis-à-vis d'un coût total de possession toujours plus bas.

Manitou Group, leader mondial de la manutention tout-terrain, conçoit, produit, distribue et assure le service de matériels à destination de la construction, de l'agriculture et des industries.

Les gammes de produits du groupe comprennent : des télescopiques tout-terrain fixes, rotatifs et de fort tonnage, des chariots à mât tout-terrain, semi-industriels et industriels, des chargeuses compactes (skidsteers) sur roues et sur chenilles, des nacelles élévatrices de personnes, des chariots embarqués, des équipements de magasinage et des accessoires.

Grâce à ses marques emblématiques, Manitou, Gehl, et Mustang, et son réseau de 1 400 concessionnaires dans le monde, le groupe propose les meilleures solutions en créant la plus grande valeur pour ses clients.

Avec un siège social en France, le groupe enregistre un chiffre d'affaires en 2015 de 1,29 milliard d'euros dans 140 pays, et emploie 3 200 collaborateurs résolument orientés vers la satisfaction clients.