

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### Manitou Group à Pollutec : des solutions pour réduire le TCO et améliorer les conditions de travail

**Lyon, le 27 novembre 2018** — Le groupe Manitou, leader mondial de la manutention tout-terrain, participe à Pollutec, le salon international des équipements, des technologies et des services de l'environnement et de l'énergie. Afin de permettre aux professionnels de bénéficier de machines productives tout en garantissant des conditions de travail optimales, le groupe présente sur son stand son programme REDUCE. Deux machines dédiées sont également présentées.

#### Le programme REDUCE, créateur de valeur pour les utilisateurs

500 000 personnes utilisent les machines du groupe Manitou chaque jour. La [plateforme REDUCE](#), présentée sur le stand lors du salon, permet d'optimiser l'utilisation des machines grâce à la prévention des risques, une meilleure productivité et une meilleure protection de l'environnement (impacts liés aux carburants et aux consommables). Trois composantes du programme y sont disponibles pour atteindre cet objectif de création de valeur :

- [REDUCE Risks](#) conseille les utilisateurs sur la prise en main, l'utilisation ou encore l'entretien de leur machine. Cette rubrique fournit un grand nombre d'informations précieuses sur chaque machine, permettant une meilleure utilisation et une plus grande sécurité des biens et des opérateurs. Plusieurs outils sont à disposition : des posters de prévention, des documents liés à la maintenance, des notices d'instruction, et une médiathèque de 300 vidéos expliquant comment démarrer, entretenir une machine, fixer des accessoires, faire fonctionner les technologies...
- [REDUCE Fuel](#) permet de comparer la consommation entre deux machines d'une même gamme (incluant les machines concurrentes) sur la base du protocole Manitou sur lequel la future norme européenne s'est essentiellement basée. Lors de la mise à jour de la plateforme en juin dernier, le calculateur a été optimisé et complété de nouvelles machines.
- [REDUCE TCO](#) informe sur la répartition des coûts pour l'ensemble du cycle de vie de la machine afin que l'utilisateur puisse choisir le modèle correspondant à ses besoins. De nombreux critères sont pris en compte afin de renseigner le coût à l'heure, incluant la consommation, l'entretien, l'assurance et la valeur de revente de la machine.



*“Nous nous positionnons comme un fournisseur de solutions globales dont les coûts d’usage se situent parmi les plus bas du marché, explique Aude Brezac, responsable RSE du groupe Manitou. Nous sommes ainsi en mesure de répondre aux problématiques des professionnels du secteur environnemental et de l’énergie qui souhaitent améliorer leur productivité tout en garantissant une sécurité maximale à leurs opérateurs. Avec notre programme REDUCE et nos offres de services, nos clients optimisent l’utilisation de leurs machines et bénéficient d’une meilleure connaissance de nos produits. Cela leur assure une plus grande sécurité et une réduction de leur coût total de possession”.*

### **Des solutions complètes**

Pour l’ensemble de ses machines, le groupe Manitou propose des services associés, présentés sur le salon : contrats de maintenance, offres de financement, extensions de garantie, pièces de rechange d’origine, ou encore la solution connectée Easy Manager. En bénéficiant de ces offres, les professionnels de la valorisation des matières, du nettoyage, du traitement de l’eau ou des énergies renouvelables, peuvent se concentrer sur leur activité, optimiser l’utilisation de leurs équipements et ainsi augmenter leur productivité.

Enfin, deux machines dédiées aux professionnels du secteur environnemental sont présentes sur le stand. Le chariot élévateur ME 430 est l’un des 14 produits de la gamme de chariots électriques proposés en 3 ou 4 roues motrices. Idéal pour la manutention et le transport de caisses palettes contenant des déchets d’équipements électroniques et électriques ou d’autres matériaux à recycler, il affiche une capacité de charge variant d’1,5 à 5 tonnes, pour une hauteur maximale de levage allant jusqu’à 6,5 mètres.

Le second modèle exposé est la MLT 741, chariot télescopique de la gamme agricole NewAg. Ce modèle propose de nombreuses innovations, notamment au niveau de la cabine, une des plus silencieuses du marché avec ses 73 dB. La visibilité est optimale avec une grille de toit à pales inclinées brevetée et une caméra latérale. Enfin, l’accès Easy Step facilite et sécurise les entrées et sorties de l’opérateur de son poste de conduite. Cette machine est parfaitement adaptée à de la manutention de vrac sur les sites de recyclage.

## **Retrouvez le groupe Manitou sur le salon Stand E174 Hall 3**

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 chargeuses articulées, des tractopelles, des nacelles élévatrices de personnes, des chariots embarqués, des équipements de magasinage et des accessoires.

Grâce à ses marques emblématiques, Manitou, Gehl, et Mustang by Manitou, et son réseau de 1 500 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 2017 de 1,6 milliard d’euros dans 140 pays, et emploie 4 200 collaborateurs résolument orientés vers la satisfaction clients.