



Pour diffusion immédiate

Contact Relations Publiques : Christina Kirsten

Phone: +49 4152 13 93 43

Email: christina.kirsten@terex.com

NOUVEAU CISEAU GENIE® GS™-1330m ULTRA-MANIABLE

Un nouveau "mini" ciseau s'ajoute à la gamme des produits Genie respectueux de l'environnement

ROOSENDAAL, PAYS-BAS (Le 18 février 2019) – Grâce à son système de translation électrique efficace offrant une autonomie à la pointe du marché pour une productivité et un fonctionnement plus propre pendant toute une journée, le nouveau ciseau électrique Genie GS™-1330m donne aux clients loueurs et entrepreneurs les moyens de se différencier avec des machines plus écoresponsables. Conçu pour répondre aux défis environnementaux, ce nouveau modèle "mini" répond à la demande mondiale pour une solution d'accès à faible hauteur "verte" et compacte, adaptée aux applications en espaces restreints et exigeant un poids limité.

"Sachant qu'il y a un vrai besoin de remplacer les échelles par des alternatives productives et respectueuses de l'environnement, l'accès à faible hauteur est un secteur en croissance et en particulier pour des applications sur sites industriels et institutionnels. De plus, la demande pour des solutions adaptées aux contraintes liées à des sites exigeant une faible charge au sol et zéro émissions débouche sur un besoin d'équipement suffisamment léger et respectueux des conditions de travail en intérieur," dit Zach Gilmore, Responsable Produit EMEAR chez Terex AWP. "Répondant aux attentes des clients qui travaillent sur un marché de l'élévation aujourd'hui de plus en plus compétitif et écologique, le ciseau Genie GS-1330m conjugue un système de transmission efficace 100% électrique avec tous les bénéfices liés à un fonctionnement silencieux sans émissions et à une durée de fonctionnement à la pointe du marché, le tout dans un package compact, pour être performant et productif pendant toute une journée. Cette durée de fonctionnement avec une seule charge est spécialement intéressante dans des applications où la machine doit parcourir de longues distances", ajoute-t-il.

Avec une hauteur de travail maximale de 5,9 m, le nouveau ciseau Genie GS™-1330m offre une capacité de levage de 227 kg pour deux personnes et ne pèse que 885 kg. Il est également équipé du système de contrôle Genie Smart Link™ avec auto-diagnostic embarqué facile à lire et à utiliser pour un fonctionnement et une maintenance simple. Le système Genie Smart Link est compatible avec l'outil de diagnostic portatif Genie Tech Pro™ Link.

Grâce à l'efficacité de son système de transmission électrique DC, le nouveau ciseau Genie

GS-1330m fait à la fois bénéficier d'une puissance nécessaire pour être productif, d'un fonctionnement à zéro émissions, d'une plus grande longévité de la batterie, d'une maintenance réduite et d'une durée de fonctionnement à la pointe du marché avec une seule charge. Assurant toute une journée de travail avec son gabarit compact adapté aux chantiers intérieurs, sa technologie électrique permet à ce modèle de procurer davantage de motricité que des solutions antérieures. Le rendant plus rapide et plus réactif au travail, les opérateurs peuvent être confiants, sachant qu'il n'y a aucun risque d'endommager les surfaces avec des fuites d'huile.

Conçu pour rendre son accès et son transport sur chantier extrêmement faciles, tout en pouvant translater à pleine hauteur et en position repliée, le nouveau ciseau Genie GS-1330m possède une capacité de franchissement de 25% (14 degrés) pour gravir les rampes de remorques de transport, même avec une faible charge de la batterie. Les opérateurs apprécieront aussi l'efficacité de sa translation, notamment sur moquette pendant les opérations de maintenance.

Ne mesurant que 1,4 m de long sur 0,78 m de large et 1,68 m de haut avec barrières de sécurité rabaisées, pesant moins que la capacité standard d'environ 1000 kg de la plupart des monte-charges, le ciseau Genie GS-1330m peut accéder à des chantiers auparavant inaccessibles à des ciseaux compacts et à des mâts verticaux plus lourds dépassant cette limite. Contrairement à d'autres produits équipés de roulettes, le ciseau Genie GS-1330m bénéficie de pneus pleins non marquants de 25 cm, pour conjuguer les avantages d'une garde au sol de 6 cm et d'une maniabilité haute précision adaptée aux surfaces sensibles.

Prêt aux tâches difficiles et à la location, ce nouveau "mini" ciseau est parfait pour les applications exigeant une faible charge au sol et zéro émissions, parmi lesquelles des tâches dans des hôtels, des théâtres, des gymnases, des centres commerciaux et des sites institutionnels. Il répond également particulièrement bien à des applications de maintenance d'immeubles et de locaux dans des espaces restreints ou sur sites encombrés, comme des bureaux ou des espaces de stockage à hauteur élevée.

Pensant aux opérateurs, le ciseau Genie GS-1330m est équipé de garde-corps de plateforme juxtaposés et une extension de 0,46 m offre une longueur de plateforme de 1,72 m. Il propose un plancher de plateforme à plaque diamantée pour profiter d'une bonne surface de prise pendant longtemps. Et avec l'articulation centrée sous la plateforme, les opérateurs se sentent stables pour un confort de travail en hauteur optimal.

En plus de partager beaucoup de caractéristiques avec la famille des ciseaux Genie, le nouveau ciseau Genie GS-1330m propose une conception qui facilite la maintenance. Ce modèle "mini" est entre autres équipé de plateaux de services coulissants et larges, équivalents à ceux que l'on trouve sur les grands ciseaux compacts : accès total à tous les composants, maintenance et entretien simplifiés et certitude que la machine peut repartir plus vite en location.

Fabriqué à Changzhou, en Chine, ce nouveau modèle est disponible dans toute la région EMEAR. Pour en savoir plus sur Genie, rendez-vous sur www.genielift.com.

###

À propos de Terex

Terex Corporation est un fabricant mondial de produits de levage et de manutention associés à des services, qui offre des solutions maximisant le retour sur investissement des clients tout au long du cycle de vie des produits. Terex compte plusieurs grandes marques, dont Terex, Genie, Powerscreen et Demag. Les solutions de Terex s'adressent à divers secteurs, parmi lesquels la construction, les infrastructures, la fabrication, l'expédition, les transports, le raffinage, l'énergie, les services publics, l'exploitation de carrières et l'extraction minière. Terex propose, par le biais de Terex Financial Services, des produits et services financiers destinés à faciliter l'acquisition des équipements Terex. Pour plus d'informations sur la société, consulter son site Internet (www.Terex.com), ainsi que ses pages LinkedIn (www.linkedin.com/company/terex) et Facebook (www.facebook.com/TerexCorporation).