



Pour diffusion immédiate

Contact Presse : Christina Kirsten
Téléphone : +49 4152 139343
Email : christina.kirsten@terex.com

LE DISTRIBUTEUR GENIE MEDCO CHOISI POUR FOURNIR DES NACELLES DESTINÉES À TRAVAILLER SUR DES LIEUX SAINTS À MAKKAH ET MADINAH, EN ARABIE SAOUDITE

Riyadh, Arabie Saoudite (28 mars 2023) – Le distributeur agréé Genie® MEDCO a commencé de livrer 135 nacelles et ciseaux Genie achetées par Al Majal Al Arabi pour la maintenance des sites de saintes mosquées à Makkah et Madinah, en Arabie Saoudite. Ces nacelles seront utilisées sur ces sites majeurs pour des opérations de nettoyage et de maintenance de routine.

La commande inclut des nacelles télescopiques Genie S®-60 J et S-80 J, utilisées pour l'entretien de la façade extérieure et la maintenance générale hors-site, des ciseaux GS™ E-Drive pour la maintenance intérieure, et des nacelles articulées électriques Z®-60 DC pour la gestion générale des installations et des tâches de nettoyage.

"MEDCO est fière d'être le premier fournisseur d'équipement pour les saintes mosquées de Makkah et Madinah," dit Emad Mukhalalaty, Directeur Général de MEDCO Arabie Saoudite. "C'est l'un des projets les plus prestigieux et exigeants que MEDCO ait remporté ces dernières années et nous pensons que servir les saintes mosquées n'est pas seulement un devoir et une responsabilité, mais un honneur auquel nous donnons de l'importance et dont nous serons dignes."

Le fait que Genie puisse répondre à des spécifications techniques, aux exigences de sécurité et aux besoins de livraison est un facteur majeur de la décision d'acheter des nacelles Genie à MEDCO. Ce qui a également aidé, c'est que l'équipe MEDCO a bien compris quelles applications de ces nacelles correspondaient à ces mosquées et était donc capable de recommander l'équipement spécifique correspondant parfaitement aux besoins du chantier.

"Nous pensons que l'obtention de ce contrat n'était pas le fait de la chance, mais plutôt celui d'une compréhension totale des besoins du client et des applications, issue de la visite de plusieurs sites en examinant les degrés les plus élevés d'exigence à atteindre dans The Haramain," dit Mohammed Kamal, manager régional de MEDCO Riyad. "Notre coordination avec les ventes régionales de Genie a également été déterminante : l'équipement répondait aux exigences techniques spécifiques d'Al Majal et pouvait être livré dans les délais requis pour gagner ce projet de haut niveau. Les produits de haute qualité et innovants Genie sont faits pour une productivité optimale en hauteur et en sécurité ! Et MEDCO garantit tout au long du projet le plus haut niveau de disponibilité et de fiabilité des machines."

Chaque équipement possède des caractéristiques importantes qui en font la bonne machine pour des tâches bien précises sur ces sites du patrimoine. Par exemple, les nacelles télescopiques S-60 J et S-80 J sont plus légères que des nacelles comparables de leur classe, ce qui les rend idéales pour travailler sur surfaces sensibles. De leur côté, les nacelles articulées Z-60 DC apportent toute la

capacité de franchissement nécessaire à des zones difficiles d'accès. Et comme elles sont électriques, elles travaillent sans émissions ni bruit, ce qui les rend également idéales pour travailler en intérieur.

De même, les ciseaux GS E-Drive permettent au client de MEDCO, Al Majal Al Arabi, de travailler en intérieur comme en extérieur. Efficaces et peu chers à entretenir, ces ciseaux électriques sont faciles à manœuvrer et boostent la productivité sur site. Avec 70% de composants en moins, le risque de fuites hydrauliques est proche de zéro, ce qui est particulièrement important sur ces sites historiques.

"Pour Genie, c'est un grand honneur d'avoir été choisi comme fournisseur de ces deux mosquées," dit Sharbel Kordahi, Directeur Général Moyen-Orient et Directeur Commercial AWP ME.

####

À propos de Genie

Depuis 1966, Genie est un nom leader du marché de la nacelle. Avec des bureaux, des collaborateurs et des usines à travers le monde, on trouve des nacelles et chariots télescopiques Genie qui améliorent la sécurité et la productivité sur les chantiers du monde entier. Le leadership continu de Genie en nacelles et élévateurs de matériaux s'est bâti sur notre aptitude à fournir à nos clients de la haute qualité. Chez Genie, nous n'atteignons pas cette **qualité** par chance, mais par le **design**. Pour plus d'information sur les produits et services Genie, rendez-vous sur www.genielift.fr.

À propos du Distributeur Agréé Genie MEDCO (Middle East Development Co. Ltd.)

Basée à Jeddah et fondée par Saleh A. Alfadl et son frère Ibrahim en 1967, MEDCO est une société 100% saoudienne. C'est un Distributeur Agréé Genie depuis plus de 14 ans. Proposant le choix le plus vaste d'équipement au Moyen-Orient, MEDCO se félicite d'apporter à ses clients une valeur ajoutée de premier ordre en s'appuyant sur une efficacité de prestation en termes d'équipement, de services et de pièces, le tout assuré par une équipe de plus de 150 collaborateurs expérimentés, formés par le constructeur et de différentes cultures.

Pour en savoir plus sur MEDOC, rendez-vous sur www.Medco.sa

À propos d'Al Majal Al Arabi

Al Majal Al Arabi a été officiellement classée Prestataire de Service de 1^{ère} classe en gestion d'infrastructures, maintenance générale et activités opérationnelles en gestion d'infrastructures. C'est une société leader en gestion et obtention de mégaprojets. Ce classement est une distinction obtenue sur la base de la capacité d'Al Majal Al Arabi de gérer des projets stratégiques dans des secteurs privés et publics. Depuis sa fondation en 1991, Al Majal Al Arabi Facility Management/Operation & Maintenance a fourni des services spécialisés sur le marché de la gestion d'infrastructures résidentielles, commerciales, gouvernementales et plus principalement centres médicaux et hôpitaux.



Ci-dessus : de gauche à droite — Yazid Alzahrani, Directeur des Achats d'Al Majal, Mohammed Khashogi, Vice-Président de Medco et Fahed Alqafari, Vice-Président d'Al Majal Al Arabi

Ci-dessous : Des nacelles et ciseaux Genie seront utilisés pour le nettoyage et la maintenance de routine de saintes mosquées à Makka et Madinah, en Arabie Saoudite.

