



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Contact Relations Publiques : Judith Henri
Tél. : 02.37.26.26.32
Email : judith.henri@terex.com

TOUTE LA HAUTEUR DE TRAVAIL ET LA PRODUCTIVITÉ D'UNE NACELLE GENIE® S®-85 AU SERVICE D'UN MONUMENT HISTORIQUE EN FRANCE

Avec près de 28 m de hauteur de travail, la nacelle se révéla parfaite pour l'entretien de la toiture

Chartres, France (le 6 mai 2020) – Originellement construit au 18^{ème} siècle en Mayenne, au nord-ouest de la France, près du petit village historique de Montenay, le château de la Basmaignée a été déclaré bien national après la Révolution Française. Ayant connu par la suite une succession de différents propriétaires et des périodes d'abandon, il a été racheté il y a quelques années par un couple franco-anglais pour en faire un lieu de réception exceptionnel s'appuyant sur un domaine de 24 hectares incluant le château lui-même, une maison d'hôtes et un bois de 11 hectares avec étang et animaux en liberté. Au programme : mariages et séjours en familles ou entre amis.

Qui dit château dit entretien permanent, notamment celui de la toiture : un travail à grande hauteur, minutieux et parfois périlleux, nécessitant un positionnement parfait sur chaque zone de travail et en sécurité.

Pour répondre à cette mission de précision nécessitant, outre une grande hauteur de travail, la productivité exigée pour effectuer rapidement la tâche, le choix d'une nacelle télescopique Genie® S®-85 s'est imposé : sa hauteur de travail de près de 28 m était largement suffisante pour atteindre les endroits les plus élevés de la toiture et son bras pendulaire de plus d'1,5 m permettait de se positionner avec précision et en souplesse face à des pentes de toit escarpées et parfois difficiles d'accès.

Et pour plus de productivité, sa capacité de translation à pleine hauteur permettait de gagner un temps précieux pour se déplacer d'une zone de travail à la suivante. Sans oublier une portée horizontale pouvant atteindre plus de 23 m pour encore plus de possibilités d'accès et une capacité de levage de 227 kg, grandement suffisante pour permettre à l'opérateur d'embarquer ses outils et ses matériaux.

Résultat : une tâche minutieuse parfaitement exécutée dans les délais imposés par les contraintes d'une activité d'évènementiel, et en sécurité.

Pour plus d'information les produits et services Genie, rendez-vous sur : www.genielift.com/fr

####

Légendes Photos

La hauteur de travail de près de 28 m de la nacelle Genie S-85 était parfaite pour l'application.

Le bras pendulaire permettait un positionnement de l'opérateur précis et en souplesse.

####

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 et Powerscreen. 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).