



Pour diffusion immédiate

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

ACCES INDUSTRIE AJOUTE À SA FLOTTE 5 NACELLES ARTICULÉES GENIE® Z®-60 FE ET 10 GENIE® Z®-45 FE

*Déjà pionnier du marché de l'accès avec l'achat de sa première Genie® Z®-60 FE en 2018,
Acces Industrie réaffirme son engagement pour un futur propre*

Chartres, France (Le 18 novembre 2020) – Renforçant sa flotte de nacelles hybrides, Acces Industrie, l'une des premières sociétés de location en France à avoir investi dans la technologie hybride Genie® (FE) en 2018, lui a récemment rajouté cinq nacelles Genie® Z®-60 FE supplémentaires et 10 nouveaux modèles Genie® Z®- 45 FE, les premiers en France. Aujourd'hui, la société possède au total 34 modèles hybrides Genie.

Tout cela, sous l'impulsion de son Directeur Général, Pascal Meynard, qui avait déjà initié un programme de formation sur la nacelle hybride Genie à l'intention de ses équipes, relayé par un plan de communication visant ses clients et prospects. Directeur de société visionnaire, il déclarait il y a déjà deux ans : "Le marché est sensible à ces nouveaux développements en termes d'écologie. C'est à nous d'éduquer le marché en donnant de l'information et en promouvant le produit, en collaboration avec Genie."

Directrice du Marketing et des Services Commerciaux chez Acces Industrie, Émilie Robert explique l'approche de sa société quant à l'acquisition de ces nouvelles machines hybrides Genie FE :

"L'écologie est un problème central, un vrai défi pour les années à venir. Les sociétés devraient être conscientes qu'il faut être les premiers à respecter les normes environnementales, ou même être précurseurs en la matière.

Comme Acces Industrie a toujours été mue par l'innovation et l'amélioration continue, nous savons que les nacelles hybrides Genie FE peuvent révolutionner les habitudes du marché de la construction et nous voulons jouer un rôle moteur dans cette évolution."

Elle ajoute : "En choisissant ces nouvelles nacelles hybrides Genie FE, nous continuons de bâtir des fondations solides avec Genie. Nous avons choisi cette approche avant-gardiste pour les raisons citées plus haut mais aussi en grande partie du fait de nos relations fortes avec l'équipe Genie. Notre personnel a été formé, instruit et est capable de mettre avant la valeur ajoutée de la technologie hybride Genie."

Elle conclut : "Nous avons également choisi les nacelles hybrides Genie parce-que, du point de vue des locations, ces modèles sont faciles à louer car ils peuvent travailler du début à la fin d'un chantier et s'adapter à ses contraintes. Pensant au prix du gasoil, ces nacelles Genie présentent également un bon rapport prix de vente / prix de revient."

D'après Émilie Robert, les nacelles Genie FE sont en ligne avec la stratégie écoresponsable d'Acces Industrie.

"En effet, c'est un prolongement de notre engagement de société écoresponsable. Cela commence par des initiatives internes, comme la réduction des déchets en éliminant les gobelets en plastique, en s'adressant par exemple à des imprimeurs utilisant du papier recyclé certifié FSC/PEFC, ou un projet de collaboration avec une association écologique. Dans le cadre de cette stratégie, il paraît logique de transposer la même approche à nos offres de location et de ventes," dit-elle.

Elle ajoute que ces nouvelles nacelles hybrides Genie seront principalement louées pour des applications en centre-ville et des projets urbains car elles sont complètement en règle avec les différentes normes et contraintes : niveaux de bruit et d'émissions réduits, capacité de fonctionnement du début à la fin du chantier, polyvalence adaptabilité.

Émilie Robert termine : "Acces Industrie a résolument une vision écologique et pragmatique du marché de l'accès d'aujourd'hui et de demain. Notre investissement dans 24 nacelles Genie Z-60 FE et 10 modèles Genie Z-45 FE est une illustration claire de cette stratégie."

Les 10 nouvelles nacelles Genie Z-45 FE de la société sont disponibles à la location dans les agences d'Acces Industrie en région parisienne et à Lyon :
région Paris Est (1 unité), région Paris Ouest (1 unité), Aéroport Paris Charles de Gaulle (2 unités), région Paris Sud (2 unités), région Paris Nord (2 unités), Sarans (1 unité) et Lyon(1 unité).

À propos de la nacelle articulée Genie Z-45 FE

Avec une conception utilisant la même technologie hybride que sa sœur aînée, la Genie Z-60 FE, la nacelle Genie Z-45 FE offre une hauteur de travail maximale de 15,92 m, une portée horizontale maximale de 6,94m, une hauteur d'articulation maximale de 7,50 m et une capacité de charge de 300 kg, la plus élevée du segment des nacelles hybrides 16 m. Grâce à son fonctionnement 4x4 très polyvalent, à basses émissions, économiseur d'énergie et demandant peu de maintenance, cette nouvelle machine conjugue les bénéfices d'un haut niveau de retour sur investissement et la possibilité de pouvoir travailler dans pratiquement tous les environnements de chantiers, en intérieur comme en extérieur.

À propos d'Acces Industrie

Avec plus de 20 ans d'expérience, Acces Industrie est spécialisée dans la location de nacelles élévatrices, de chariots télescopiques et d'équipement de manutention. En plus de la location de machine, Acces Industrie propose de l'assistance technique sur le terrain, des services de maintenance et de réparation, tout comme la livraison et la récupération des machines sur site. Avec 29 agences en France, elle a complété son offre en 2016 avec Acces Industrie Ventes, une entité dédiée à la vente d'équipement d'élévation et de manutention, pour répondre aux besoins de clients loueurs, sociétés de leasing et de crédit-bail.

Pour plus d'information sur Acces Industrie, rendez-vous sur www.acces-industrie.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 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).