



**Pour diffusion immédiate**

**Contact Presse** : Rebecca Cozzolino

Téléphone : + 33 (0)6 01326364

Email : [rebecca.cozzolino@terex.com](mailto:rebecca.cozzolino@terex.com)

## **DES NACELLES GENIE® SOUTIENNENT LE CHANTIER D'UN ENTREPÔT EN AFRIQUE DU SUD**

*Basé en Afrique du Sud, Goscor Access Solutions se fie à Genie® pour trouver l'équipement idéal lors de la construction d'un nouvel entrepôt DSV à Plumbago*

**Chartres, France (le 1<sup>er</sup> mars 2022)** – Lorsqu'il a fallu trouver de l'aide pour le chantier d'un nouvel entrepôt DSV à Plumbago, la société s'est tournée vers Goscor Access Solutions, Distributeur Agréé Genie à Midrand (Afrique du Sud) pour trouver le bon équipement. Environ 50 machines étaient sur le site au moment voulu, dont des ciseaux Genie® GS™, des nacelles articulées Genie® Z® et des nacelles télescopiques Genie® S®.

La construction a démarré en 2019 et, comme pour tout chantier, il était important de respecter le calendrier pour la totale réussite de celui de l'entrepôt DSV. Sans oublier les défis liés à la pandémie du COVID-19.

"Au cours de sa construction, l'entrepôt DSV a utilisé un mix de ciseaux diesel et électriques pendant un an, de 2020 à 2021. Cependant, le principal entrepreneur a quand même réussi à finir le chantier dans les délais," dit Shirley Smit, responsable commerciale senior chez Goscor Access Solutions, rajoutant que Goscor a toujours des machines sur le terrain pour aider dans des travaux supplémentaires ajoutés au chantier à la demande du groupe DSV.

Goscor travaille dans les domaines de la location, de la vente et du SAV sur de nombreux marchés en Afrique du Sud, dont la construction, le commerce de détail, les événements d'entreprises plus ou moins conséquents, les tournages de films et l'exploitation minière. Pour tenir les délais, la société s'est attachée à s'assurer que le bon équipement soit sur le chantier au bon moment en fonction des besoins qui allaient de ceux d'une grande capacité 4x4 au lancement de la construction à des levages lourds de structures en acier, en passant par des travaux de finition en intérieur.

### **La bonne machine pour chaque travail**

Le chantier de l'entrepôt DSV a démarré avec toute une gamme d'équipement diesel, dont des ciseaux Genie GS-3369 RT et GS-5390 RT, utilisés par des sociétés d'installation de revêtement, de matériel électrique et de sprinklers anti-incendie.

Destiné à la construction, le solide ciseau 4x4 GS-5390 RT est idéal pour booster la productivité sur chantiers extérieurs exigeants. Sa capacité de levage de 680 kg à beaucoup aidé dans l'installation de tuyaux de branchements principaux, de rangées de bardage latéral et de câblage électrique, dit Shirley Smit.

Elle ajoute : "L'impressionnant ciseau tout-terrain GS-5390 RT à aussi une aptitude en pente de 50% et peut translater à des hauteurs allant jusqu'à 9,14 m sur terrain plat. Le modèle tout-terrain 4x4 à pneus gonflés mousse offre également une excellente capacité. Autre avantage, les stabilisateurs permettant de rendre la machine encore plus stable sur zones ou chantiers accidentés."

Au cours de l'avancement du chantier, dès qu'il a été électrifié et que les dalles de béton ont été nettoyées, Goscor a également fourni des nacelles électriques.

"La raison du passage du diesel à l'électrique était dû à l'électrification du site et au besoin de pneus non marquants," dit Shirley Smit, ajoutant que l'équipement additionnel comprenait des nacelles électriques Genie Z-34/22 DC et Genie Z-60 DC, tout comme des ciseaux électriques Genie GS-1930 et GS-4047.

Elle conclut : "Une exigence spécifique d'un client peut être satisfaite grâce à toute une gamme proposant des machines pour l'intérieur, des unités tout-terrain 4x4, des options pour levage léger, des machines étroites, des équipements automoteurs plutôt que tractés, et encore plus. Avec Genie, nous pouvons aider nos clients à trouver la machine qui répond exactement au chantier."

#####

#### **À propos de Goscor Access Solutions**

Goscor Access Solutions est spécialisé en solutions de travail en hauteur sur un vaste marché comme la construction, le commerce de détail, les événements d'entreprises plus ou moins conséquents, les tournages de films et l'exploitation minière. L'une de leurs machines à été utilisée pour sauver des victimes coincées au cours de terribles inondations. Plateformes élévatrices mobiles de personnes (PEMP), nacelles ou ciseaux, chariots télescopiques, équipement de levage léger ou tours d'éclairage, ils proposent la vente, la location et le service après-vente sur tous leurs produits.

#### **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](http://www.genielift.fr).

#### **À propos de Terex**

Terex Corporation est un fabricant mondial de nacelles élévatrices et de machines de manutention. La société conçoit, construit et assure un service après-vente de produits utilisés dans la construction, la maintenance, la production, les énergies, les minerais et la gestion des matériaux. Les produits de la société sont fabriqués en Amérique du Nord et du Sud, en Europe, en Australie et en Asie, puis vendus dans le monde entier. La société

s'implique auprès de ses clients à tous les stades du cycle de vie des produits, du cahier des charges initial au service après-vente, en passant par le financement et la fourniture de pièces.

Pour plus d'informations sur Terex, consulter son site Internet : [www.terex.com/fr/](http://www.terex.com/fr/).