

SALON DES MANDATAIRES À MARCHÉ-EN-FAMENNE

Un sac à dos pour porter vos outils

Technique importée du cinéma, l'exosquelette permet d'utiliser des outils très lourds, sans en ressentir la charge, ce qui soulage.

● **Benoît GUEUNING**

Le port de charges les plus diverses, parmi lesquelles certains outils, pèse parfois très lourd sur les organismes des ouvriers du secteur de la construction. Afin de soulager ceux-ci, et par là même renforcer l'efficacité du travail, le Groupe Jean Nonet, de Floreffe, a importé une technique de France, les exosquelettes. Les visiteurs ont pu découvrir celle-ci au Salon des Mandataires à Marche.

« L'exosquelette est un sac à dos avec un ressort dedans, qui porte les outils, explique Simon Nonet. C'est hyper simple et précis. Seules les hanches portent encore la charge, plus les épaules, les bras et le dos. Les muscles et articulations souffrent beaucoup moins. On a une cellule innovation et solutions, chargée de mettre en place de nouveaux projets, de trouver de nouvelles techniques dans de nombreux domaines. On a découvert cette solution à un prix abordable. L'exosquelette est fabriqué par Exhauss, une société française. Cette technique vient du cinéma, pour porter les grosses caméras. En septembre, on a acquis un premier exosquelette. Notre personnel a trouvé cela génial, et on a acheté un second. »

Les exosquelettes feront-ils bientôt le bonheur de nombreuses entreprises de la construction de chez nous, et de leurs équipes? Cela ne semble pas du tout être une fiction.

« Les métiers lourds n'attirent plus beaucoup les jeunes, et le

« L'exosquelette est un sac à dos avec un ressort dedans, qui porte les outils. »

Très simple d'utilisation, l'exosquelette est une simple structure métallique sous la forme d'un sac à dos.



ÉdA

personnel vieillit, constate Simon Nonet. Chez nous, ces dix dernières années, la moyenne d'âge a augmenté de quatre ans et demi. En soulageant les organismes, l'exosquelette accroît aussi l'efficacité du travail, et

permet une carrière plus longue. En Wallonie, on est actuellement la seule entreprise de travaux publics à utiliser les exosquelettes. Ils sont notamment très utiles pour les travaux de démolition, pour forer des trous

ou réaliser des carottages. On les a notamment utilisés sur un chantier de démolition à Walibi ou sur le site du Grand Manège. » Sachez enfin qu'il

vous faudra déboursier entre 5 000 et 10 000 €. Un prix somme toute abordable. Et puis, la santé et la rentabilité ont-elles un prix? ■

Treize mille visiteurs au WEX en deux jours

Avec 13 000 entrées en deux jours, le 14^e Salon des Mandataires, organisé au WEX, a connu un franc succès. « Ce n'est pas le record, mais c'est l'un des chiffres les plus éloquentes depuis sa création », confie Laurent Briou, directeur du WEX.

Avec 400 exposants, il faut dire que ce Salon avait mis les petits plats dans les grands pour séduire à la fois un public

averti, mais aussi tous les néophytes des collectivités communales et provinciales. « Cette édition était particulièrement studieuse, poursuit Laurent Briou. D'une part, les nouveaux élus ont envie de s'imprégner de tout ce qui touche à la vie communale. D'autre part, la gestion des collectivités se transforme d'année en année, avec une informatisation de plus en plus pré-

Tondez 24 000 m² depuis votre fauteuil

À une époque où les bénévoles se font de plus en plus rares, au sein des clubs de football par exemple, Sports et Abords Devillers propose une parade pour l'entretien du gazon. Cette société liégeoise experte en entretien et création de gazon sportif, commercialise des robots tondeuses connectés. Ceux-ci font déjà le bonheur de très nombreux clubs, parmi lesquels le Standard, Mouscron et Union Saint-Gilloise, mais aussi chez nous à Virton, et écumment aussi bien d'autres surfaces vertes que les terrains sportifs.

« On propose deux formats, dont le plus grand avec un système de coupe de 1,3 m », avance Paul-Émile Lambrechts, conseiller technique de cette entreprise de Grâce-Hollogne. Il peut entretenir jusqu'à 24 000 m². Le gazon sportif s'abîme beaucoup plus qu'un simple jardin, avec le passage répété des pratiquants. Or, avec un système de coupe très précis, qui ne déchire pas l'herbe mais la scalpe, la tondeuse robotisée offre une magnifique pelouse. Il renforce aussi sa santé.

Localisation GPS

Et si le robot fait le travail, vous pouvez aussi contrôler celui-ci à distance, en le connectant à une application.



Le système de coupe de cette tondeuse robotisée et connectée est de 1,3 m de large.

« En cas d'acte malveillant ou de dysfonctionnement, celle-ci vous avertit, assure Paul-Émile Lambrechts. L'application permet aussi de gérer les paramètres de tonte, connaître les statistiques de travail et l'historique de maintenance, effectuer les mises à jour logicielles nécessaires et activer la localisation GPS en cas de vol.

La tondeuse est en outre programmée pour recharger ses batteries au bon moment et aller à la station de charge. »

Alors si évidemment un bénévole, cela n'a pas de prix, cette solution a au moins le mérite d'exister pour vous permettre de couper court à une éventuelle pénurie. ■ **B. G.**