

## LEFORT LIVRE SA NOUVELLE KOLOSS 2000T

Fondée en 1947 à Gosselies, près de Charleroi en Wallonie (Belgique), la marque LEFORT a pour objectif de concevoir et fabriquer des machines robustes, fiables et performantes conçues pour l'industrie du recyclage des ferrailles ferreuses et non ferreuses. Dernier développement du constructeur : une presse cisaille KOLOSS de 2 000 tonnes de force de coupe.

« Chaque machine sortant de nos usines est le résultat de plus de 75 années d'expérience et de savoir-faire, mondialement reconnu. Nos équipements sont distribués via nos propres filiales ou en partenariat, avec un réseau de distributeurs officiels garantissant un service rapide et efficace », nous explique Julien Lefort, le directeur marketing du Groupe et fils du président Christian Lefort, qui ajoute avoir à son catalogue la gamme de machines la plus large du marché, destinées aux petits chantiers de ferrailles comme aux plus gros recycleurs et industriels de l'acier.

Fondée par Nestor Lefort, l'arrière-grand-père d'Antoine et Julien, l'entreprise est 100% familiale. Le Groupe dispose d'un grand site industriel situé en banlieue de Charleroi, juste à côté de son siège social de Gosselies et d'un site spécial pour la réalisation des parties mécano-soudées des machines à partir de plaques d'acier situé

à Gouy, également à proximité du siège. Particularité du groupe Lefort, près de 90% des pièces composant ces machines sont fabriquées sur place, hormis les moteurs thermiques ou électriques qui les équipent et l'électronique-connectique embarquée. Avec 150 personnes travaillant directement à Gosselies et plus d'une cinquantaine à l'étranger, LEFORT compte entre 200 et 250 professionnels actifs selon les niveaux de la demande, de nouveau en forte hausse depuis l'an dernier. L'actualité ukrainienne touche aussi le groupe, qui a livré l'an dernier deux presses cisailles 1450T à un grand aciériste ukrainien basé près de Marioupol : « Les liens que nous avons avec les techniciens ukrainiens qui assurent la maintenance de nos machines font que cette guerre nous touche directement. Nous avons su tout de suite qu'il y avait un problème car nos machines sont connectées en permanence avec nos équipements de suivi à distance, et subitement la connexion

s'est interrompue », explique Olivier Lefèvre, directeur des ventes du groupe depuis cinq ans.

L'année 2021 a été une année record pour la maison LEFORT, avec un chiffre d'affaires dépassant 70 millions d'euros et un marché des ferrailles en pleine hausse en sortie de pandémie ; l'entreprise ayant dû fermer dix semaines de mars à mai 2020 durant cette crise sanitaire.

### Innovation et solutions dédiées aux clients

LEFORT réalise 98% de son chiffre d'affaire à l'international dans une grosse quarantaine de pays, avec ses quatre filiales basées au Royaume-Uni, aux États-Unis, en Allemagne et en France, et ses partenaires commerciaux dans les autres régions du monde. Le groupe s'apprête à fêter ses 75 ans en septembre prochain. Depuis 1947, il a construit et vendu plus de 4 000 machines. Quinze distributeurs indépendants qui couvrent 40 pays sur les cinq continents vendent la marque LEFORT à l'étranger, en Europe et hors Europe. « L'excellence industrielle est la stratégie clé de LEFORT. Elle est illustrée par un contrôle total sur le développement de nos produits mais également sur l'ensemble de notre processus de fabrication et de service après-vente assurant une qualité longue durée à nos machines », poursuit Julien Lefort : une vingtaine d'ingénieurs, intégrés au bureau d'études, travaillent pour améliorer sans cesse leurs offres via l'innovation et des solutions collaboratives dédiées à chaque



La nouvelle KOLOSS 2000T en cours de montage chez un client.



La nouvelle KOLOSS 2000T et son équipe de montage.

client : LEFORT fabrique des machines fixes ou mobiles sur roues ou sur chenilles.

En mars, le groupe était fier de nous annoncer la vente de sa première cisaille KOLOSS 2000T, la cisaille la plus lourde et la plus puissante jamais construite par LEFORT. Actuellement en montage final, cette cisaille colossale aura été démontée en usine, livrée et remontée sur place chez un client néerlandais heureux acheteur de ce premier exemplaire de la série au 1<sup>er</sup> trimestre 2022, au moment où nous mettons sous presse ce numéro. Compte tenu de son poids de plus 550 tonnes et de son emplacement d'utilisation, LEFORT aura dû développer cette cisaille de 2000 tonnes de pression avec des amortisseurs capables d'absorber les ondes de choc retransmises dans le sol

environnant. Avec notamment une force de coupe de 2000 tonnes de pression et un piston latéral de 800 tonnes de pression, l'hydraulique de cette machine a été entièrement conçue en interne d'après certains brevets maison, dont certains remontent à la création de l'entreprise après la Seconde Guerre mondiale. L'ensemble des vérins hydrauliques ont été entièrement usinés par les métalliers du groupe. Quatre gammes de machines sont proposées aux clients du groupe : cisailles, presses, broyeur à marteaux et cisailles de démolition.

## Piloter la TRAX ressemble à un jeu d'enfant

La gamme TRAX, parmi les plus vendues, est protégée par un brevet et a pour but d'apporter une mobilité sur chantier inégalée en minimisant drastiquement la manutention des ferrailles. En effet, les chenilles permettent de rapprocher les machines des stocks de ferrailles plutôt que l'inverse. Dotée d'une télécommande avec joysticks et écran intégré, la conduite de la Trax 650 dans l'aire d'essai du site ressemble à un jeu d'enfant, alors que cette machine pèse plus de 60 tonnes à vide. La plus grosse cisaille sur chenilles (1250 tonnes de force de coupe), sortira prochainement d'usine à destination de la France. Cette TRAX 1250 fait suite aux modèles 650 et 1000 tonnes, lancés en 2016.

Financement et location, transport, installation sur site chez le client par les équipes de LEFORT, formation des techniciens clients

et des nouveaux salariés du groupe, maintenance et SAV en temps réel et à distance possible, service des pièces détachées avec près de 25000 références en stock, reconditionnement ou retrofit des produits plus anciens sont les différents services proposés par le groupe à ses clients, en sus de la garantie des machines reconditionnées.

La société a été distinguée en Belgique aux «Trends Gazelles 2022», dans la catégorie des meilleures grandes entreprises pour la province de Hainaut. Un prix récompensant les sociétés à forte croissance et qui représentent une source d'énergie et d'inspiration pour toute une région, ajoute Julien Lefort. Le Hainaut est une région industrielle proche de Bruxelles, où les acheteurs du groupe peuvent trouver sans aucune difficulté les rares pièces qui ne sont pas fabriquées directement dans les ateliers du groupe, dont les métalliers maîtrisent la quasi-intégralité des savoir-faire utiles à la production *in situ* au montage des différentes machines vendues. La maison LEFORT est devenue complètement circulaire, limitant son empreinte carbone et adressant l'ensemble des conditions d'une économie de plus en plus sobre en émissions au service du recyclage des métaux, bien dans l'axe du «Fit for 55» européen et de la lutte contre le réchauffement climatique.

**Christophe Journet**



Les personnels du groupe lors d'une présentation publique en Belgique.