

Leloutre-Industrie dépasse le stade de la présérie

La Pme passe aujourd'hui à la production de séries plus importantes. De nouveaux marchés à conquérir.

Aurélien GIESBERT

Vingt-cinq ans durant, Leloutre-Industrie ne s'occupait essentiellement que de production à petite échelle : prototypes et préséries (pour des fabrications de 1 à 50 pièces) représentaient 80 % de l'activité. Mais une tendance vers une fabrication de plus grande ampleur s'amorça ensuite au milieu des années quatre-vingt-dix. Elle se développe encore aujourd'hui.

La Pme, dont la création en 1970 accompagnait l'implantation d'IBM à La Gaude, peut en effet désormais prétendre remporter des contrats portant sur

des séries plus importantes, qui jusqu'alors revenaient à la concurrence, souvent extra-départementale.

Parc de machines renforcé

Suivant l'incessante évolution de la technologie de la tôlerie de précision, l'entreprise a dû faire face à d'inévitables investissements. Plusieurs machines ont peu à peu renforcé le parc de cette société.

La dernière en date destinée à augmenter la productivité a été achetée cet été pour plus de

460 000 € /3 MF (soit près de la moitié du chiffre d'affaires) : une table de découpe de métaux en feuilles utilisant la technique du laser.

Les avantages ne manquent pas : cette Trumatic L2530 permettra d'aborder de nouveaux matériaux et de nouvelles épaisseurs (l'aluminium sera travaillé jusqu'à 8 mm au lieu de 4 mm, l'acier à 20 mm au lieu de 6 mm, etc.)

De la conception à la livraison du produit fini

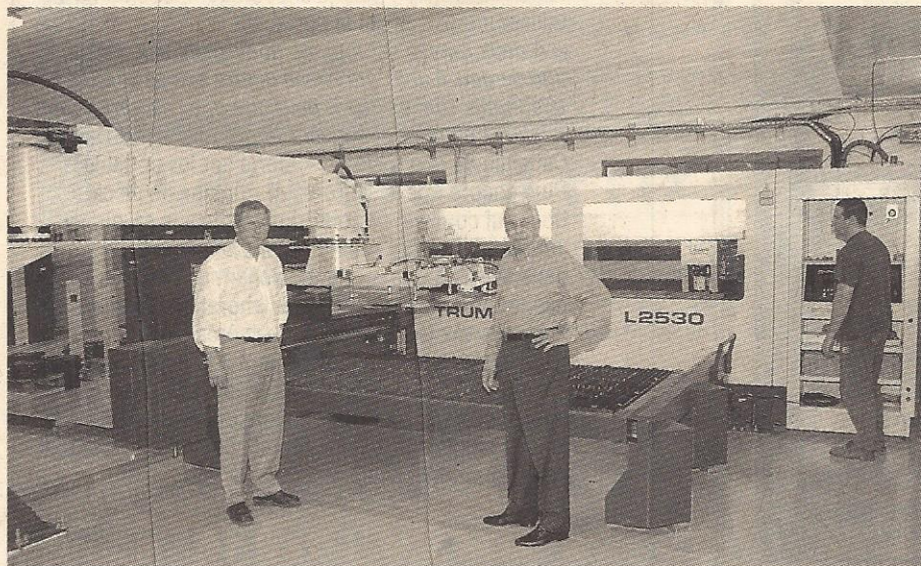
Autre avantage, et de taille, cette machine améliorera sensiblement le rendement quantitatif. Alors que Leloutre-Industries devait jusqu'à présent se contenter de petites fabrications, elle pourra désormais se positionner sur des marchés de séries et délivrer jusqu'à 5 000 exemplaires d'une pièce (selon ses volumes)

dans des délais relativement brefs.

Une évolution sensible ainsi s'amorce pour cette entreprise familiale (Claude Leloutre, Pdg, qui créait la société éponyme en 1970, travaille avec son fils, Denis Leloutre, directeur général). Les activités de base (prestation complète de l'étude à la pièce finie du prototype ou de la série) et la capacité de réactivité, demeurent. Mais ce nouvel investissement est appelé à sensiblement modifier l'activité de l'entreprise.

Dans quelle mesure ?

Corinne Bernardo, directrice administrative et commerciale, refuse de se hasarder dans d'éventuelles prévisions sur les chiffres d'affaires à venir : « Nous travaillons exclusivement en sous-traitance, et nous ne disposons pas de suffisamment d'éléments pour connaître les commandes du prochain exercice. » C'est d'ailleurs là que se situe l'un des enjeux de Leloutre-Industrie : définir, dans la mesure du possible, une programmation.



Claude Leloutre, Pdg et Denis Leloutre, directeur général, devant la Trumatic L2530. La Pme s'engage, avec cette table de découpe laser, sur une nouvelle voie. (Photo Achour Abbès)

Carte de visite

- CRÉATION : 1970
- DIRIGEANT : Claude Leloutre, Pdg
- EFFECTIF : 14 personnes
- CA 2000 : 1,04 M€
- CONTACT : Corinne Bernardo
Tél. : 04.93.24.59.50.
Web : www.leloutre-industries.fr
(en cours de réalisation)
E-mail : corinne.bernardo@leloutre-industrie.fr