

La qualité "made in France" de l'ensachage vertical

- *Fabricant leader sur son marché, réalisation d'audits et sensibilisation du personnel*
- *Pour les groupes de l'agroalimentaire et autres secteurs industriels*
- *Bureau d'études en interne, nouvel atelier de 800 m², machines de découpe jet d'eau à commandes numériques.*

CONTACT

Carlos RODRIGUES

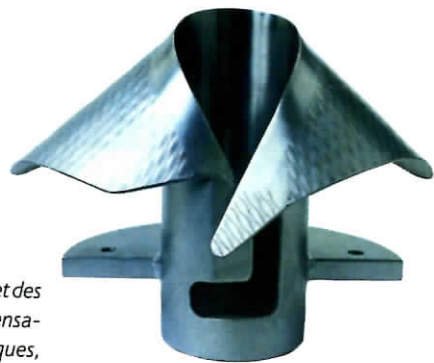
ZA du Parc de l'Horloge
10 rue du Marquis-de-Venderesse
59840 Pérenchies
Tél. 03 20 17 19 99
Fax 03 20 17 19 98
E-mail : crodrigues@col-de-cygne.fr
Web : www.col-de-cygne.fr

Contrairement à ses principaux concurrents, qui proposent des outillages d'importation dont la réalisation est confiée à de la sous-traitance dans différents pays, Col de Cygne peut, en tant que fabricant, éliminer tout intermédiaire, supprimer le barrage de la langue, être toujours réactif et proche de ses clients. Entièrement en inox, sa gamme de conformateurs est issue d'un procédé de fabrication à base d'usinage au 10^e de mm à partir d'ébauches mécaniques creuses et non à base de tôle roulée et soudée.

CONSEIL, SERVICE ET GAINS DE PRODUCTIVITÉ

"Nous fabriquons exclusivement des conformateurs sur mesure, en tenant compte des machines déjà en place,

des types de produits à emballer et des divers matériaux utilisés pour l'ensachage vertical : matériaux plastiques, aluminisés, complexés...", rappelle Carlos Rodrigues, gérant de Col de Cygne. *"Outre la qualité finale du conditionnement, nous avons ainsi procuré à de nombreux industriels des gains de productivité atteignant 20 %, leur investissement pouvant alors être amorti en seulement quelques jours*



de production. De fait, beaucoup d'entre eux, lors de l'achat d'une machine neuve, demandent au fabricant de faire le choix de Col de Cygne pour leurs conformateurs."

Dans le cadre du service au client, Col de Cygne réalise fréquemment des audits pour aider les industriels à mieux produire et se charge également de la sensibilisation de leur personnel sur les opérations de réglage et de mise au point de machines. La société propose également le remplacement de pièces usées sur les machines ainsi que des remises à neuf. ●