



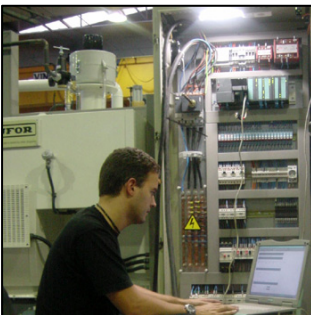
-Historique

• Nous développons depuis 1956 de nouvelles technologies de prétraitement des surfaces métalliques. Lorsque nous avons commencé à travailler sur les premières machines, personne ne pouvait s'imaginer que nous étions en train de créer une entreprise solide à projection internationale. Depuis plus de 45 ans, après avoir travaillé et maintenu une évolution technologique constante, offertes les meilleurs systèmes et nous être adaptés aux besoins du futur, nous continuons à accepter de nouveaux défis qui se matérialisent par l'ouverture de nouveaux marchés.



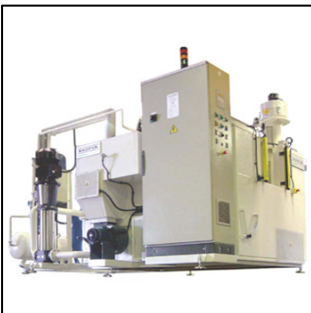
-Qualité

• L'expérience nous a démontré que la qualité est l'élément qui différencie nos machines. Nous devons utiliser des matières premières et des composants de haute qualité afin d'atteindre un niveau optimal. Nous n'acceptons pas de sacrifier notre qualité pour obtenir un prix de vente plus bas ce qui, à court terme, se traduit par des frais d'entretien élevés. Nous sommes chaque jour plus convaincus qu'il nous faut continuer à développer notre niveau de qualité, qui différencie le style personnalisé de nos machines compétitives.



-Technologie

• Afin d'obtenir des systèmes d'avant-garde hautement fiables, nous n'abandonnons pas nos moyens de travail. Nous savons que nos clients exigent un meilleur service, une meilleure différenciation et de meilleurs délais de réponse, raison pour laquelle nous nous efforçons jour après jour de répondre à ce défi, afin de pouvoir offrir la solution sur mesure qui s'adaptera le mieux à leurs besoins.



-Evolution

• L'évolution constante des demandes de nos clients, ainsi que les exigences du marché, nous ont permis de mettre au point des produits complémentaires tels que:

- *Filtrage semi-manuel ou automatique.*
- *Décanteurs séparateurs d'huile et de copeaux.*
- *Condenseurs de buées et microgouttes.*
- *Doseurs de produits détergents.*
- *Recyclage et épuration des eaux résiduelles.*

Toutes nos machines et installations sont fabriquées conformément à la [Directive sur les Machines 89/392/CEE](#) et à ses modifications et suppléments selon les directives [91/368/CEE](#), [93/44/CEE](#) et [93/68/CEE](#).

Notre entreprise se consacre actuellement à l'obtention du Certificat de Qualité correspondant à la Norme [ISO 9000:2000](#).