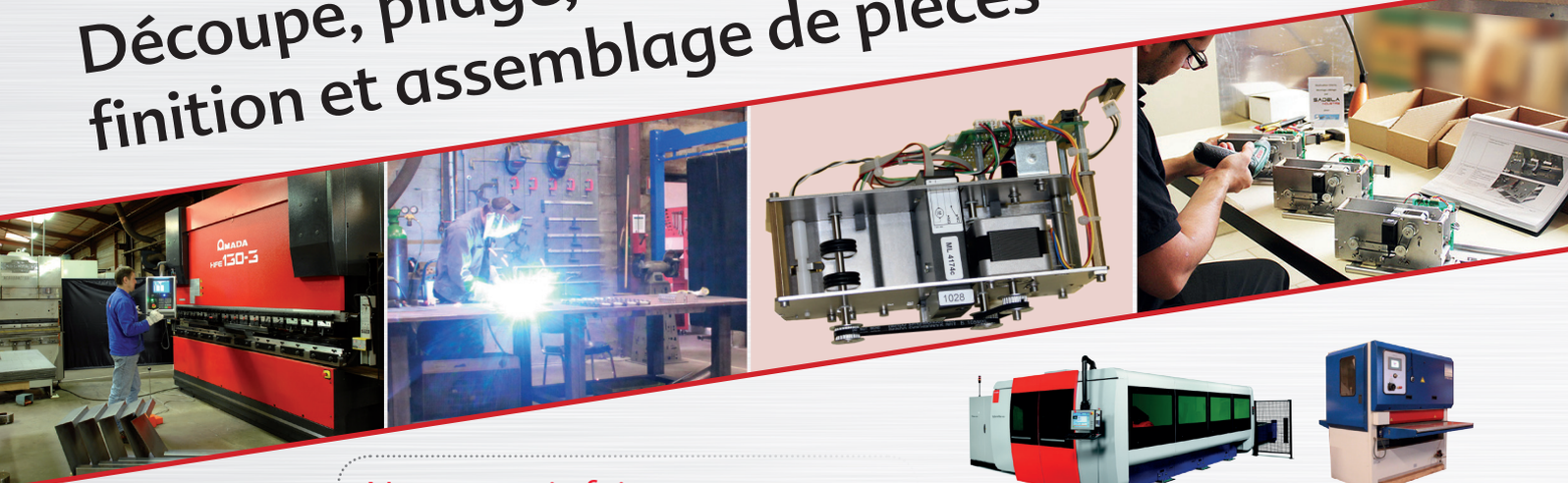


Découpe, pliage, finition et assemblage de pièces

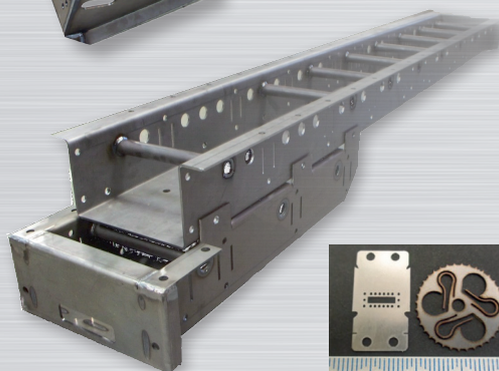


Notre savoir-faire

- Découpe laser CO2 et Fibre à plat
- Découpe laser de tôles fines (≥ 0.05 mm)
- Pliage et Soudure TIG MIG
- Pose d'inserts
- Usinage : fraisage, taraudage...
- Finition de surface : brossage, bords adoucis, G220...
- Assemblage : Montage, câblage.

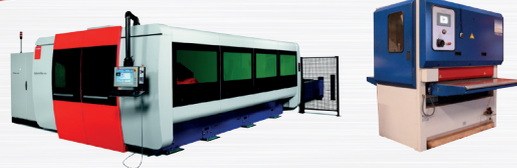
... et, en partenariat...

- Traitements de surface : zingage, phosphatation, anodisation, cataphorèse.
- Peinture poudre et liquide.



Nos capacités en découpe LASER

- 20 mm ACIER
- 15 mm INOX
- 12 mm ALUMINIUM
- 6 mm CUIVRE et LAITON



Équipements de production

- Laser FIBRE / 3000 x 1500 - 3000 W
- Laser CO2 / 2500 x 1250 - 4000 W
- Laser de marquage 40 W
- Lignes automatisées de découpe
- Machine de finition de surface : Pièces d'aspect, bords adoucis
- Plieuse 130 t - 3 m - 7 axes
- Plieuse 50 t - 1,20 m
- Soudage TIG MIG
- Perceuse - Taraudeuse
- Banc de tribofinition
- Projecteur de profil
- Bac de passivation



IMPORTANT STOCK MATIÈRES PREMIÈRES

Acier S235, S355, XC75, XC48, XC38, tôle bleue.

Aciers alliés 25CD4.... et aciers anti-abrasion, Inox 301E2 ou E4, 304L, 316L, F17, brossé.

Aluminium 5754, 5083, 5086, 5005 anodisé, 2017

Tôle galvanisée et électro-zinguée...

Cuivre et laiton



En Ardèche, à proximité d'Annonay.
A 10 mn de l'autoroute A7 (sortie Chanas).
A 1 h de Lyon et 40 mn de Valence.

Z.I. Le Flacher 07340 FELINES

Tél. : 04 75 34 86 31

Fax : 04 75 34 85 90

contact@sadela.fr

www.sadela.fr



A consulter également sur internet :

www.sous-traiter.com/sadela-industrie