

# QUI SOMMES NOUS

La GTA SOLUTION est une société jeune et dynamique qui projette, réalise et vend des machines pour bureau dédiées au découpage et au pliage de projets plotters et copies de grand format.

L'équipe de personnes qui la composent a maturée une expérience professionnelle de vingt ans dans le secteur des constructions mécaniques où on a participé activement soit aux phases de planning que de industrialisation.

En prenant partie quotidiennement à la vie professionnelle dans une ambiance technique, on s'est aperçu de l'importance de archiver quotidiennement et en peu d'espace les projets sur papier, afin qu'ils soient ensuite de facile et pratique consultation.

L'ancienne gestion des projets, faite à travers embobinage et mis à l'intérieur de tuyaux, n'était plus possible soit pour raisons d'espace que de rapidité de consultation.

Elle nait ainsi l'idée de construire une machine manuelle simple et économique pour plier feuilles de grandes dimensions en les réduisant à un format A4 (21 X 29,7 cm.) pour faciliter l'archivage et la consultation.

La machine, donc a été pensée pour être fiable et capable de s'intégrer dans les différents bureaux techniques, de graphique et de services. Ensuite on se rendra compte de la nécessité de coupler à la plieuse de plans une machine découpeuse pour compléter le travail d'après impression. A' aujourd'hui la réponse positive de nos clients, est en train d'emmener la société au planning de versions électrifiées de machine découpeuses et plieuses de plans.

Notre mission est la pleine satisfaction du client, un objective que nous désirons rejoindre inexorablement. A' ce but nous fabriquons des machines qui respectent des standards élevés de qualité, qui ont franchis plusieurs tests de fiabilité et qui opèrent en plein sécurité. Le tout assisté d'un service rapide d'assistance fourni par notre réseau de vente.



Encadre le code QR par ton smartphone et regarde notre vidéo sur YouTube



*Assez avec les projets embobinés, confusion et gaspillage d'espace !*



Tu peux employer la nouvelle machine capable de plier des feuilles de grand format ergonomiquement.



## FLEXFOLD 1.1



GTA SOLUTION  
di Coppari Tiziana  
Tel. 0731 701949  
L.go Tien An Men, 29  
60030 Maiolati Spontini (AN)  
e-mail: [contact@gtasolution.eu](mailto:contact@gtasolution.eu)  
web: [www.gtasolution.eu](http://www.gtasolution.eu)



## FLEXFOLD 1.1

Pour plier des feuilles de grandes dimensions





Avec FLEXFOLD 1.1 plier tes projets sera simple et rapide ! Ca suffit de débloquer la machine à travers le bouton dédié et ouvrir les bandes de pression, insérer la feuille et employer la tringle pour plier parfaitement à 21 cm.



Avec FLEXFOLD 1.1 tu peux plier en A4 feuilles de grand format comme impressions plotters en papier blanc, copies xérogaphiques et héliogaphiques et en peu de secondes ton projet est prêt pour être plié avec le tiroir dédié pour mesurer.



Une fois plié en A4 tu peux le ranger dans l'étagère au-dessous, ou bien le mettre dans les enveloppes traditionnelles pour classeurs. Dès aujourd'hui ça suffit avec projets embobinés, confusion et gaspillage d'espace !

- La plieuse manuelle FLEXFOLD 1.1 est fabriquée entièrement en acier et aluminium. D'excellents prestations et un extrême encombrement sont ses caractéristiques principales. Un mouvement simple et pratique permet de plier en format A4 (21 x 29,7 cm) tracés plotters, copies xérogaphiques et héliogaphiques de grand format pour ensuite classer et archiver en peu d'espace

- Mouvements cinématiques tellement innovants et réalisés par des constructions mécaniques de précisions sur tous les composants ; pour cela on a introduit un fonctionnement à cames, expressément profilées, pour obtenir la meilleure fluidité, progressivité et absence de vibrations dans les mouvements, tout cela en exerçant le mineur effort possible sur la tringle opérationnel.

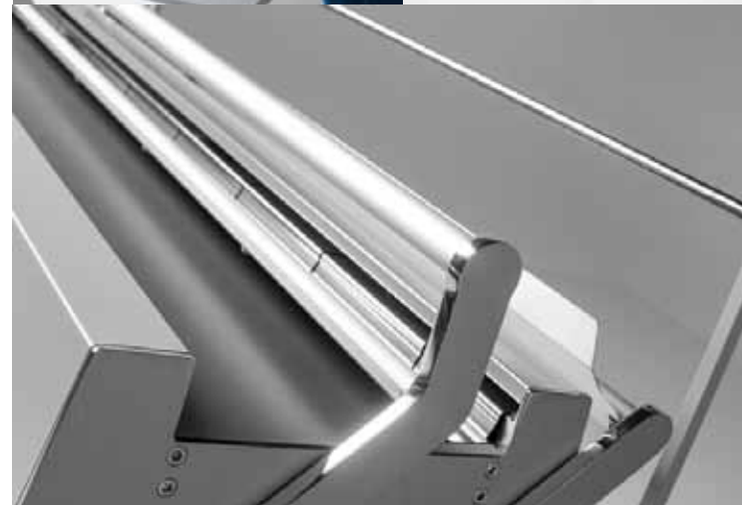
- Structure du châssis rigide et indéformable obtenu par l'emploi diffus de aluminium et acier travaillé mécaniquement afin d'obtenir accouplements de précision entre les différents éléments. En outre une plaque au milieu augmente la rigidité du châssis, tout cela au profit de la précision et répétabilité du pliage de la feuille.

- Pincettes à secteurs déformables pour pouvoir distribuer uniformément la charge de serrure du pli sur toute la longueur du plan de travail de la machine, par conséquent un pliage de la feuille parfaitement parallèle sur les côtés sans engendrer des marches ou erreurs d'équerrage sur les bords. En outre on a introduits plusieurs solutions techniques pour éliminer définitivement toute forme d'entretien.

- Tiroir avec index de pli à 29,7 cm totalement intégré dans le corps machine pour une meilleure ergonomie d'emploi et un encombrement latéral réduit au minimum.

- Base avec structure quadrilatérale pour une meilleure stabilité en phase d'exercice pour éviter des ennuyantes oscillations latérales.

- Protégée par notre Brevet avec le but de sauvegarder nos clients de possibles produits contrefaits ou imitations.  
"PATENT PENDING" n.102015000052985



## SILENCIEUSE

Réduction élevée du bruit pendant l'exercice avec l'introduction du système ABSORBANT DES COUPS qui introduit des éléments spécifiques freinants sur la chaîne cinématique. Grâce à ces mesures le bruit relevé est de 65 dB et donc totalement en ligne avec les lois en vigueur en thème de pollution acoustique tolérable sur le poste de travail, même en l'employant de façon régulière. Par le système ABSORBANT DES COUPS nous pouvons affirmer d'avoir abattu la limitation principale des machines actuellement en commerce.

Dans le site [www.gtasolution.eu](http://www.gtasolution.eu) c'est possible de télécharger le document avec les résultats détaillés du Relevé phono métrique

## COULEURS ET FINITIONS A' CHOISIR

Couleurs à choisir pour les couvertures des jambes et polissage miroir pour certaines détails, tout pour une parfaite intégration avec votre bureau. Disponible dans les couleurs gri, rouge, bleu et jaune.



FLEXFOLD 1.1 Pour plier, classer et consulter tes travaux !