

# PROMOTION EXCLUSIVE\*

Valable jusqu'au 31/12/2024 dans la limite des stocks disponibles

## Plieuse de tôle magnétique BB-9616M BAILEIGH Industrial



**9586€HT**  
**-50%!!!**  
**=4793€HT**

La plieuse magnétique BB-9616M BAILEIGH Industrial est une plieuse unique qui a des possibilités incomparables aux plieuses classiques. Elle se branche sur le secteur (230V) et est prête pour plier des boîtes, des bacs de la profondeur souhaitée en fonction des segments comme sur les modèles classiques. Un puissant aimant actionnable via une pédale ou un bouton permet un bridage parfait de pièce quelconque sur toute la longueur. Une fois la tôle bridée, vous pouvez effectuer le pliage de celle-ci comme vous l'entendez.

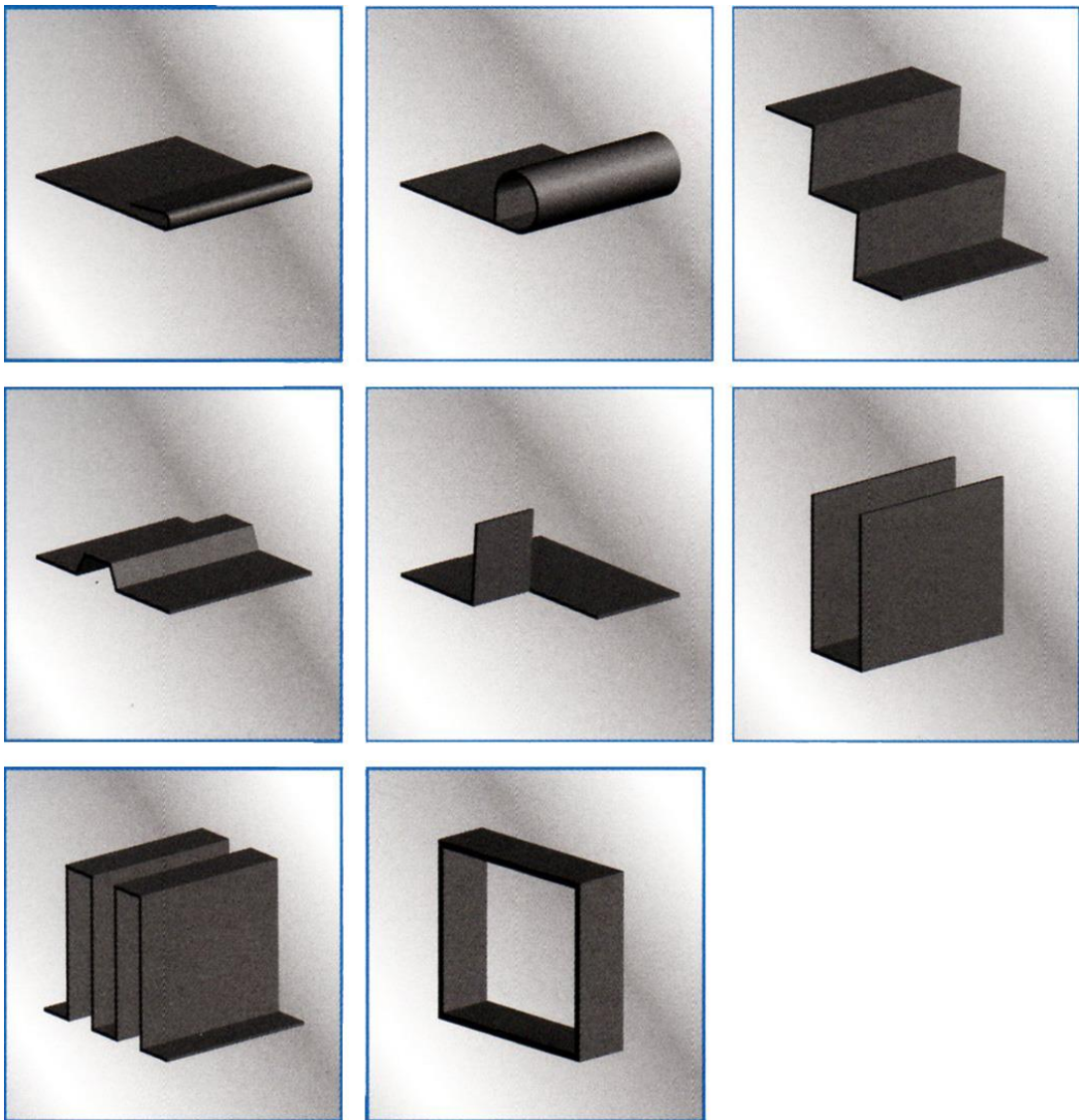
Cette plieuse pourra aussi bien plier de l'acier doux comme de l'aluminium ou encore de l'inox. Si vous souhaitez effectuer des répétitions, des butées sont livrées avec la machine ainsi qu'un système simple d'utilisation pour l'écart entre le tablier supérieur et inférieur en fonction des tôles à plier. Pour effectuer un pliage, il vous faudra mettre en place la tôle à cintrer, enclenchez à l'aide du bouton ou de la pédale le système, celui-ci va venir brider lentement la tôle au cas où il y aurait une partie de votre corps ou des habits dans la zone de travail. Lorsque vous allez actionner les bras pour plier, la force de 6 tonnes va brider fortement la pièce. Un des gros avantages de cette machine est que ce système permet un bridage de 6 tonnes sur toute la longueur du tablier même au milieu.

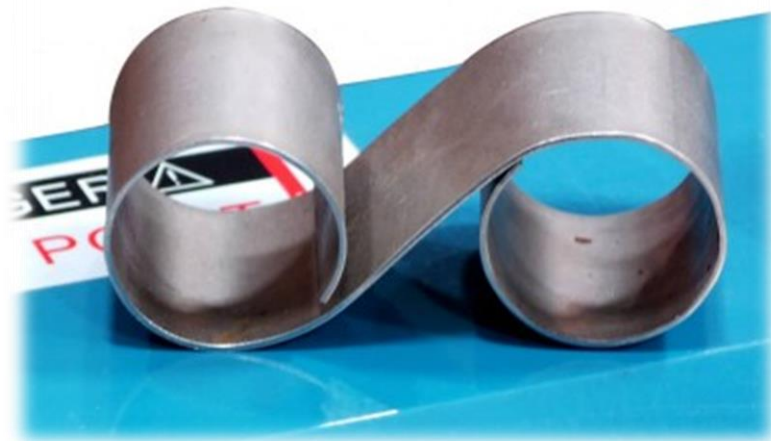


Precision. Performance. Perfection.



## Exemples d'applications





### Caractéristiques Techniques :

	<b>BB-9616M</b>
<b>Longueur utile</b>	2440 mm
<b>Capacités acier doux (inox)</b>	1.6 mm (1mm)
<b>Angle de pliage</b>	0 à 180°
<b>Force magnétique</b>	6 tonnes
<b>Alimentation électrique</b>	220V, monophasé
<b>Pédale de commande</b>	En standard
<b>Dimensions</b>	2700 x 1120 x 380 mm
<b>Poids</b>	420 Kgs

Pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter au 04 27 64 80 84 ou [info@pro-dis.fr](mailto:info@pro-dis.fr)



Precision. Performance. Perfection.