

# PROMOTION EXCLUSIVE\*

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

## Presse Plieuse Horizontale HPB-78 NC BAILEIGH Industrial



**26000€HT  
-50% !!!  
=13000€HT**



Precision. Performance. Perfection.

L'avantage de presse plieuse horizontale HPB-78NC BAILEIGH Industrial est de pouvoir plier de petites pièces à plat. Ces pièces étant à plat sur la table le pliage se fait toujours bien d'équerre. Essayez le pliage d'une pièce de 30 mm de large sur 1 mètre de long de façon perpendiculaire dans une machine traditionnelle, il est presque impossible de le faire véritablement à l'équerre ; de plus vous immobilisez une grande machine qui devrait être utilisé pour d'autres pièces plus grandes. Ainsi, la presse plieuse est parfaite pour n'importe quelle pièce jusqu'à environ 200 mm et de n'importe quelle longueur.

Ces presses plieuses horizontales sont à commande numérique (NC) et peuvent mémoriser jusqu'à 99 programmes avec près de 10 cintrages par programme. Ces modèles sont livrés en standard avec un ensemble d'outillage en V standard, un contrôleur numérique, une butée réglable manuelle, et un régulateur de pression paramétrable.

La presse plieuse horizontale BAILEIGH vous évitera des pertes non négligeables en intégrant une meilleure façon de plier des petites pièces ou des petites séries. Elles peuvent être équipées pour plier/cintrer beaucoup d'autres type de pièces ce qui fait qu'elle peut être considéré comme une cintreuse universelle. Tout établissement qui dispose d'une presse plieuse doit avoir une presse plieuse horizontale.



## Caractéristiques

- Facile à utiliser grâce au contrôleur d'écran entièrement tactile
- Opération manuelle ou avec une pédale
- Inclus en standard un mono V de 80mm de largeur
- Précision de la Course du vérin +/- 0,1 mm

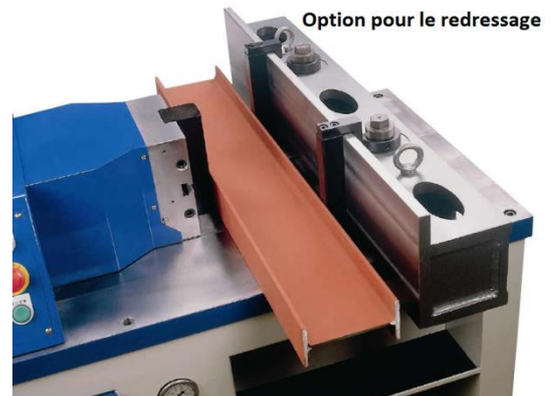
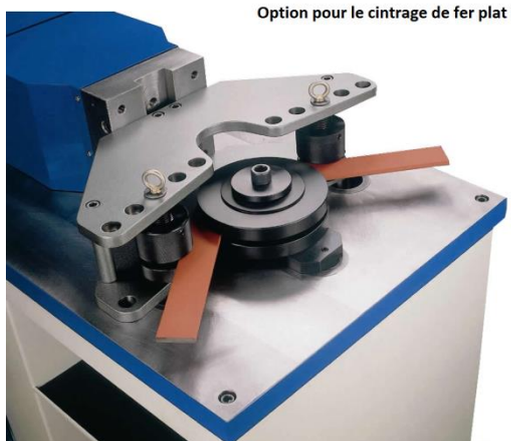
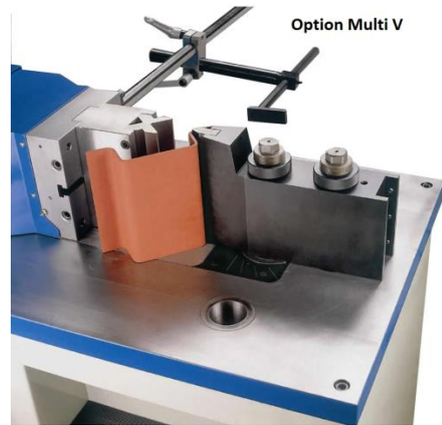
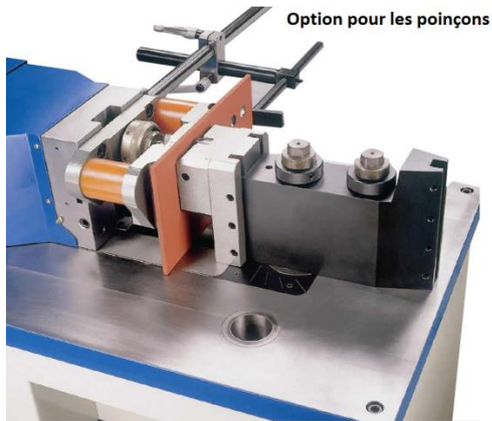
## Caractéristiques Techniques

Caractéristiques	Métrique
Pression	70 Tonnes
Course	350 mm
Précision	+/- .05 mm
Vitesse d'approche	28,2 mm / Sec (basse pression)
Vitesse de travail	9,6 mm /Sec (haute pression)
Vitesse retour	14,5 mm /Sec
Orifices de fixation	1 @ 118 mm Dia 3 @ 83 mm
Hauteur d'outillage	300 mm
Capacité maxi de pliage	300 mm (12 mm)
Hauteur de table	950 mm
Moteur	7,5 CV – 5,6 kW
Alimentation électrique	380V / 3 Phase
Dimensions de colisage (L/l/H)	1780 x 2155 x 1250 mm
Poids de colisage	2010 Kgs

Vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=FUEngcelHgQ>



Precision. Performance. Perfection.



Outillage en option	Capacité
Poinçonnage	Ø 30 mm x 15 mm
Cisaille	170 x 16 mm
Cintrage de tube	9,5 – 51 mm
Redressage d'IPN	300 mm
Cintrage de toles fines	50 x 12 mm

N'hésitez pas à contacter un technicien PRO-Dis pour plus d'informations.



Precision. Performance. Perfection.

**PRO-Dis – 2 Rue Edouard Martel – ZI la Chauvetière – 42100 Saint Etienne - FRANCE**

Société à responsabilité limitée au capital de 200 000 euros - 514 347 152 RCS SAINT ETIENNE – APE 4690Z – SIRET 514 347 152 00035 – TVA FR00514347152  
Tel. : +33 (0)4 27 64 80 84 - Fax : +33 (0)4 77 36 62 90 – e-mail : [info@pro-dis.fr](mailto:info@pro-dis.fr) - website : [www.pro-dis.fr](http://www.pro-dis.fr)