

# PROMOTION EXCLUSIVE\*

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

## Rouleuse Hydraulique PR-514 BAILEIGH Industrial



**15 015 € HT**  
**-50% !!!**  
**= 7507€ HT**



Precision. Performance. Perfection.

La rouleuse de tôle électrique BAILEIGH Industrial PR-514 est la machine parfaite pour les applications de petites et moyennes entreprises de tôlerie. Cette machine de formage de tôle a une largeur utile de 1524 mm et a une capacité de 2 mm en acier doux. La machine dispose d'un cadre robuste qui ne permet aucune déformation sur toute la largeur utile, même à pleine capacité. Les rouleaux sont trempés par induction pour garantir des années de travail et aussi à éliminer toute déformation possible. Les rouleaux ont également trois rainures pour rouler du fil.

Cette rouleuse de tôle a un moteur de 1,5 kW couplé à une transmission direct permettant un transfert sûr de la puissance, ce qui réduit le glissement. Cette machine nécessite une alimentation de 220 volts, monophasée, 50 hertz. Cette machine permet également de rouler des cônes ou en forme d'entonnoir.

Cette rouleuse de tôle PR-514 est livrée avec un pupitre mobile de commande à pédales avec contrôle de marche avant et arrière ainsi que d'un affichage numérique qui montre le positionnement du rouleau arrière. Le rouleau arrière est motorisé et contrôlé par les boutons montée descente du pupitre de commande de l'opérateur. La rouleuse de tôle PR-514 est équipée également d'un dispositif d'arrêt d'urgence autour de la zone de roulage. Il y a également un bouton d'arrêt d'urgence sur le pupitre de de contrôle pour une sécurité supplémentaire.

### Spécifications techniques :

- capacité de roulage **jusqu'à 1524 mm, épaisseur de 2 mm** de tôle en acier doux,
- Simple rouleau presseur,
- Diamètre du **rouleau supérieur de 89 mm**,
- Deux rouleaux motorisés
- roulage en arrière motorisé,
- 3 gorges de roulage de fil,
- **affichage digital de position** du rouleau presseur,
- Poids machine de 565 kg
- Fonctionne sur du 220V, monophasé, 50 Hz

### Caractéristiques Techniques

Caractéristiques	Métrique
Largeur utile	1524mm
Capacité acier doux	2 mm
Diamètre rouleau supérieur	89 mm
Diamètre minimum	135mm
Nombre de rouleaux motorisés	2
Entrainement arrière	Hydraulique
Serrage	manuel
Ajustement rouleaux arrière	électrique
Affichage digital	oui
Vitesse de roulage	6 tr/min
Moteur	1,5 Kw
Alimentation électrique	220V, 50 Hz, monophasée
Dimensions de colisage (L/I/H)	2261 x 738 x 1422 mm
Poids de colisage	565 kg

N'hésitez pas à contacter un commercial PRO-Dis pour plus d'informations. Tél. : 04 27 64 80 84 - e-mail : [info@pro-dis.fr](mailto:info@pro-dis.fr)



Precision. Performance. Perfection.