

ROULEUSE 4 ROULEAUX ADFORM R4-L



DESCRIPTIF

Rouleuse motorisée version R4-L avec pupitre de commande.

Cette gamme de machine permet de rouler des toles de 1050 a 3050mm.

Elle présente de nombreux arguments comme:

- Très adapté pour tôles de moyenne et petite épaisseur, acier, aluminium ou inox
- Il est possible de réaliser facilement les viroles simples ou à rayons variables
- Déplacement dans un plan pyramidal du rouleau pinceur et rouleaux latéraux par vérins hydrauliques
- Protection contre la surcharge
- Motorisation du rouleau supérieur par motoréducteur planétaire hydraulique, rouleau inférieur entraîné accouplement à cardan (2 rouleaux motorisés)
- 3 afficheurs digitaux pour contrôler la position des rouleaux
- Le palier de maintien du rouleau central supérieur est commandé hydrauliquement pour l'extraction aisée des viroles
- Poste de commande mobile
- Bâti mécano soudé en acier
- Rouleaux en acier forgé ou laminé certifiés SAE 1050 (CK45) traités par induction
- Dispositif pour roulage des cônes
- Equilibrage des rouleaux hydrauliques
- Machine conforme aux normes CE avec certification
- Notice d'utilisation

EQUIPEMENTS EN OPTION :

- Contrôle par commande numérique
- Support vertical pour grands diamètres de virole
- Supports latéraux hydrauliques pour grands diamètres de virole
- Rouleaux rectifiés et polis
- 2 vitesses de travail

Caractéristiques Techniques





