

# Presse hydraulique pour les tubes SICMI PRT



|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| <b>Etat</b>                 | <b>NEUF</b>  |
| <b>Catégorie</b>            | Presse       |
| <b>Marque</b>               | SICMI        |
| <b>Modèle</b>               | PRT          |
| <b>Numéro de série</b>      | -            |
| <b>Année de fabrication</b> | -            |
| <b>Numéro de stock</b>      | SICMI-PRT-XX |

## CARACTÉRISTIQUES

Disponible en 200, 300, 400 tonnes

### Caractéristiques

Châssis mobile avec moteur hydraulique.  
Course du vérin de 500 mm.  
2 supports mobiles pour maintenir le tube.  
2 supports mobiles, dont un avec moteur hydraulique, pour le levage et la rotation du tube.  
Équipement fixé au cylindre principal pour les opérations de redressement.

### Utilisation

Pour le redressement de tubes et de barres rondes de différentes longueurs.

### Commandes

Commande numérique avec écran tactile Siemens pour le réglage des paramètres de travail, des temps de pressage et de la pression de travail.  
Double bouton pour tous les mouvements de la presse.

## COMPOSITION ET ACCESSOIRES

### En option

- Vitesse de travail contrôlée par une vanne proportionnelle.
- Échangeur de chaleur air/huile avec vanne de décompression.

