

## FICHE TECHNIQUE

# Pince semi-automatique pour levage de feuillard

Notre client, une grande société du secteur de la sidérurgie, nous a sollicité pour concevoir et fabriquer une pince semi-automatique pour lever et retourner sur 180° des rouleaux de feuillards. La pince permet ainsi de prendre les rouleaux de feuillards sur leur point de stockage pour les déposer par la suite dans un dévidoir.

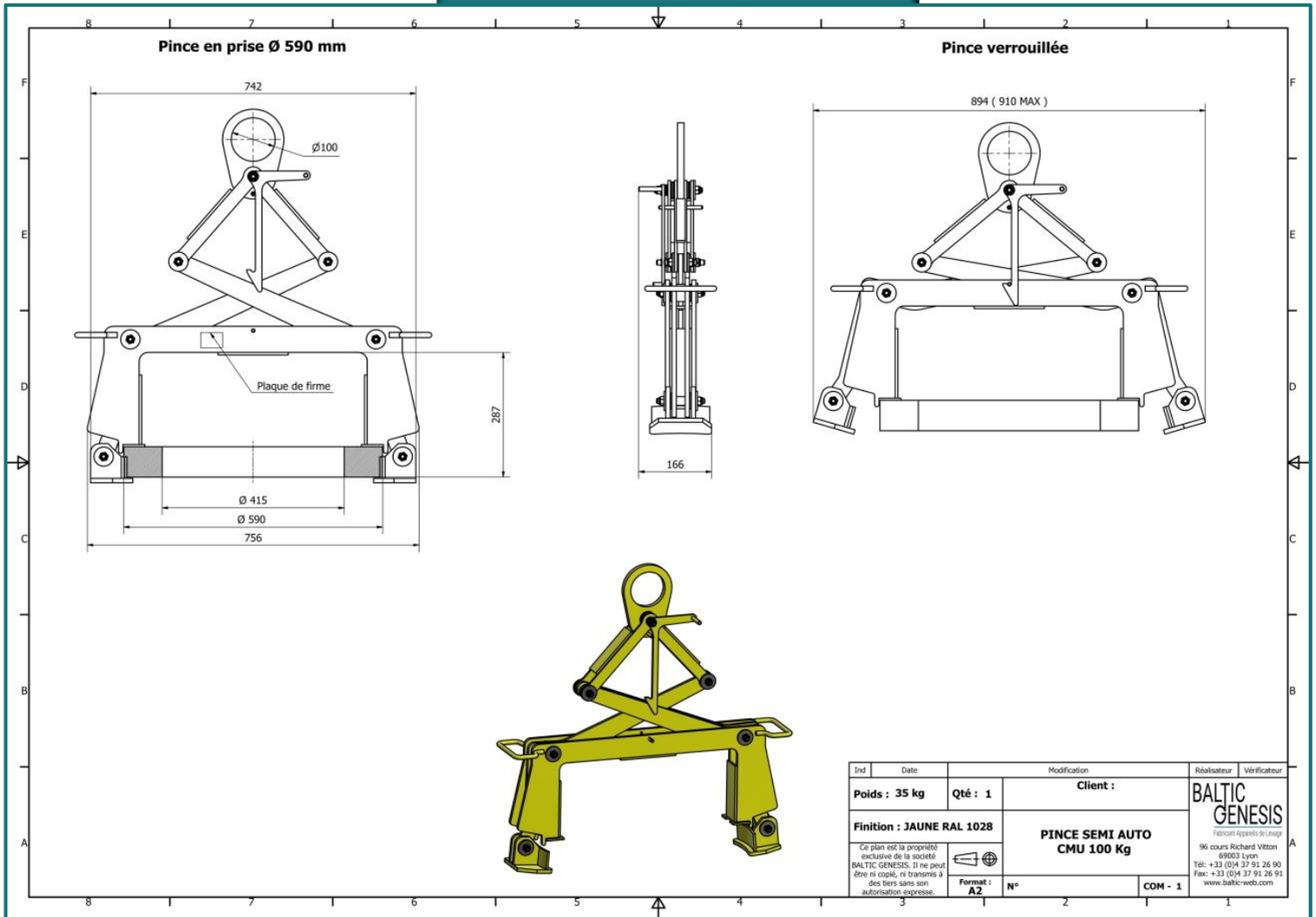


<b>CMU</b>	<b>0,1 tonne</b>
<b>Capacité</b>	<b>Ø590 mm</b>
<b>Poids</b>	<b>35 kg</b>
<b>Normes</b>	<b>CE – FEM 1001.98 – EN-13155-2020</b>
<b>Secteur d'activités</b>	<b>Sidérurgie</b>
<b>Matière</b>	<b>Acier</b>
<b>Température d'utilisation</b>	<b>0 à +100°C</b>
<b>Type de revêtement</b>	<b>Laque polyuréthane jaune (RAL 1028)</b>

# BALTIC GENESIS

Fabricant Appareils de Levage

## Schémas & dimensions



DEPUIS  
30 ANS

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

BALTIC GENESIS  
Office : +33(0) 4 37 91 26 90  
96 Cours Richard Vitton 69003 Lyon France  
E-mail : info@baltic-genesis.com