

## FICHE TECHNIQUE

### Pince de levage automatique pour tubes

Conçue pour être immergée sous l'eau, la pince de levage pour tubes assure la manutention de tubes par l'intérieur. Elle permet d'aller chercher des tubes au fond d'un puits dans lequel aucun opérateur ne peut pénétrer.

Cette pince à prise intérieure a été équipée d'un verrou automatique, pour une prise et dépose automatique des tubes, sans nécessiter l'intervention d'un opérateur.

Réalisée en acier électrozingué, elle peut être immergée sans se corroder.

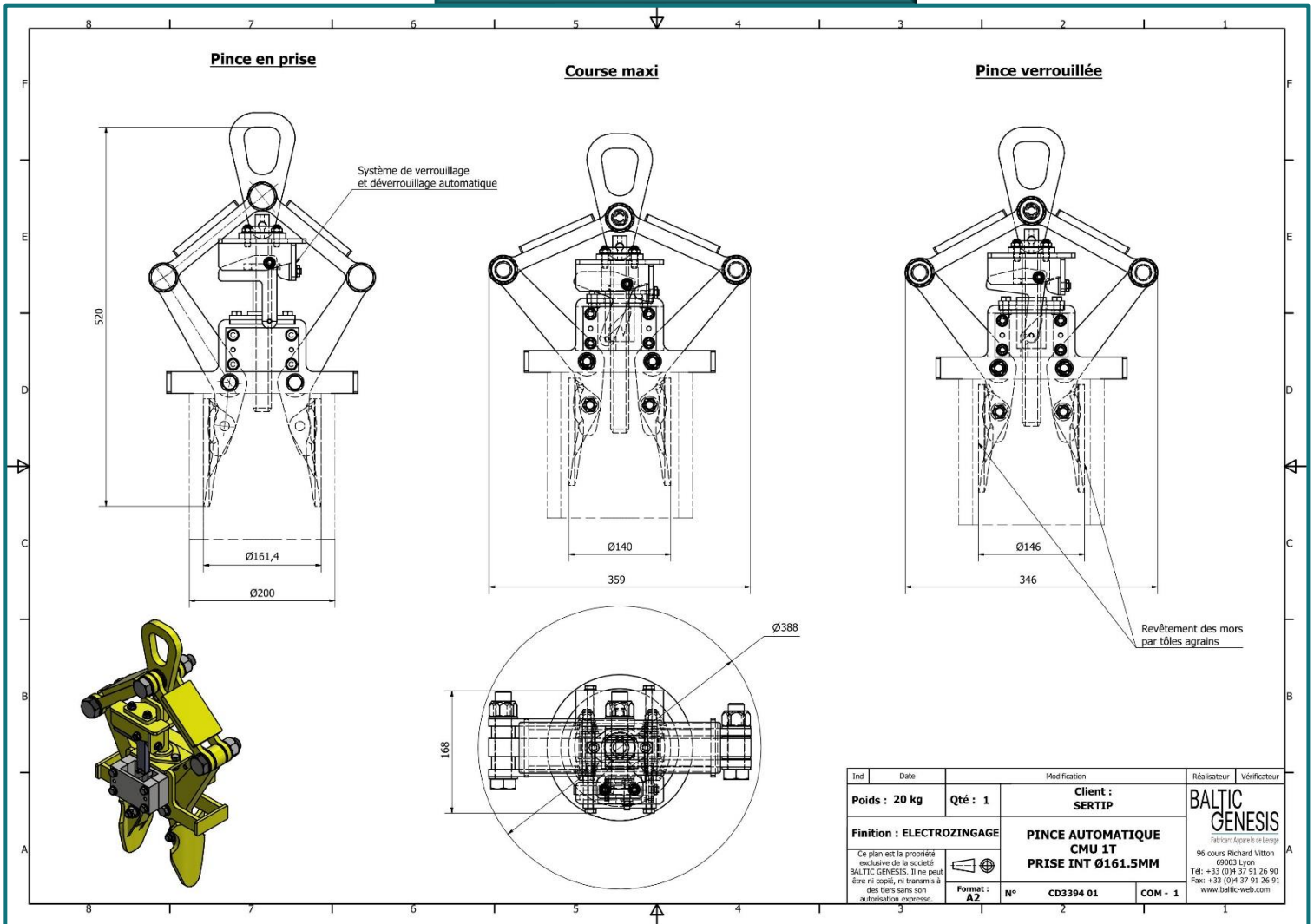


<b>CMU</b>	<b>1,2 tonnes</b>
<b>Capacité</b>	<b>161,5 mm</b>
<b>Poids</b>	<b>18 kg</b>
<b>Normes</b>	<b>CE – FEM 1001.98 – EN-13155-2020</b>
<b>Secteur d'activités</b>	<b>Industrie</b>
<b>Matière</b>	<b>Inox</b>
<b>Température d'utilisation</b>	<b>0 à +100°C</b>
<b>Type de revêtement</b>	<b>Laque polyuréthane jaune (RAL 1028)</b>

# BALTIC GENESIS

Fabricant Appareils de Levage

## Schémas & dimensions



Adaptable à  
votre besoin

Certification  
ISO 9001



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