

FICHE TECHNIQUE

Palonnier pour fourches de chariot élévateur

Le palonnier pour fourches de chariot élévateur est un appareil de levage développé pour créer rapidement un point de levage sécurisé sur un chariot élévateur. Optimiser pour la sécurité des utilisateurs, le palonnier est équipé de sabot « anti-glissement » à enclencher sur les fourches.

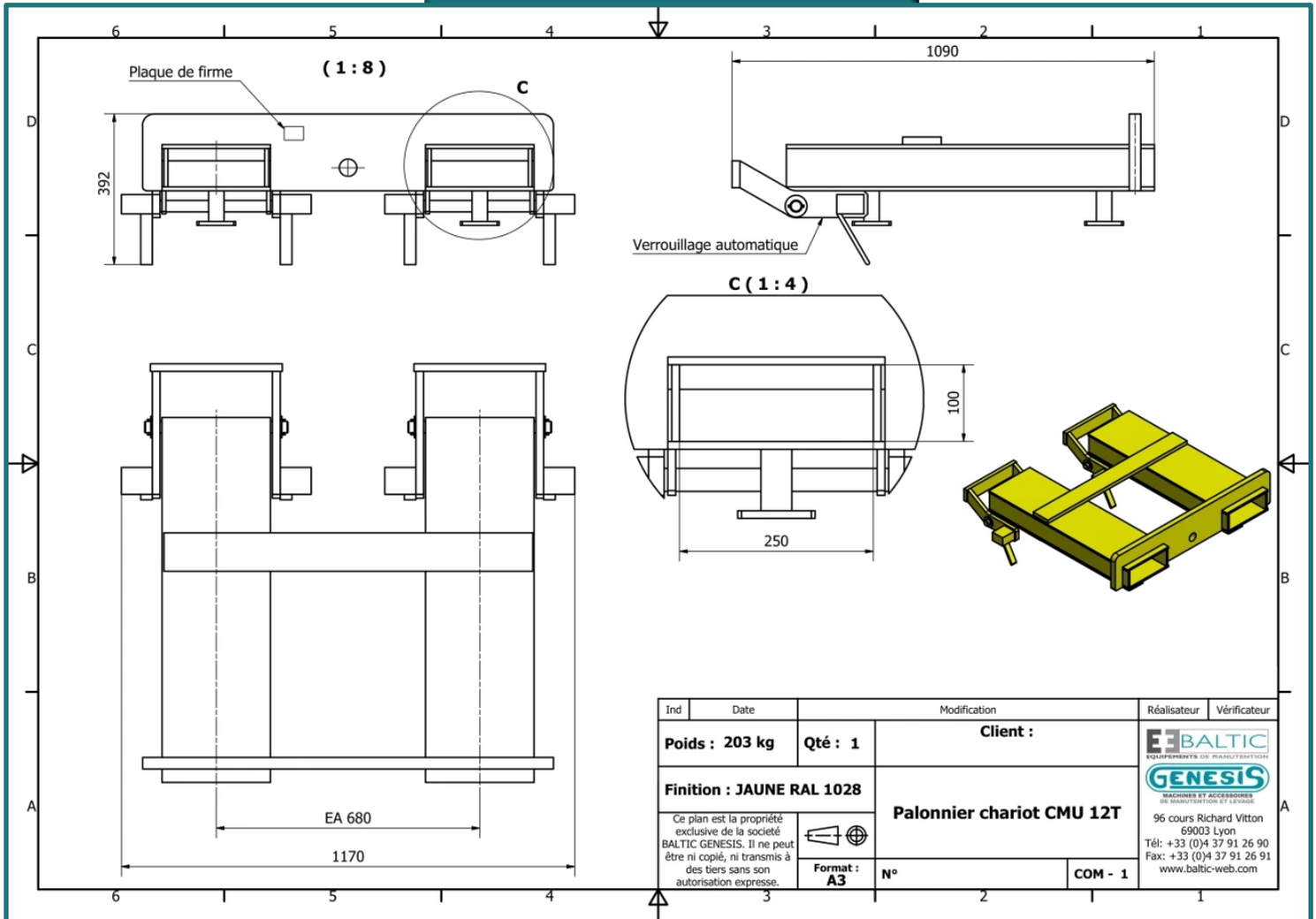


| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| CMU | 12 tonnes |
| Poids | 203 kg |
| Capacité | 680 mm |
| Normes | CE – FEM 1001.98 – EN-13155-2020 |
| Secteur d'activités | BTP |
| Matière | Acier |
| Température d'utilisation | 0 à +100°C |
| Type de revêtement | Laque polyuréthane jaune (RAL 1028) |

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