

FICHE TECHNIQUE

Semi-palonnier à pinces pour rails

La problématique du client était de descendre des rails 52E1 par un puits donnant accès à la station de métro Europe.

Pour répondre à sa demande, nous avons conçu et développé un palonnier réglable équipé de deux pinces semi-automatique identique.

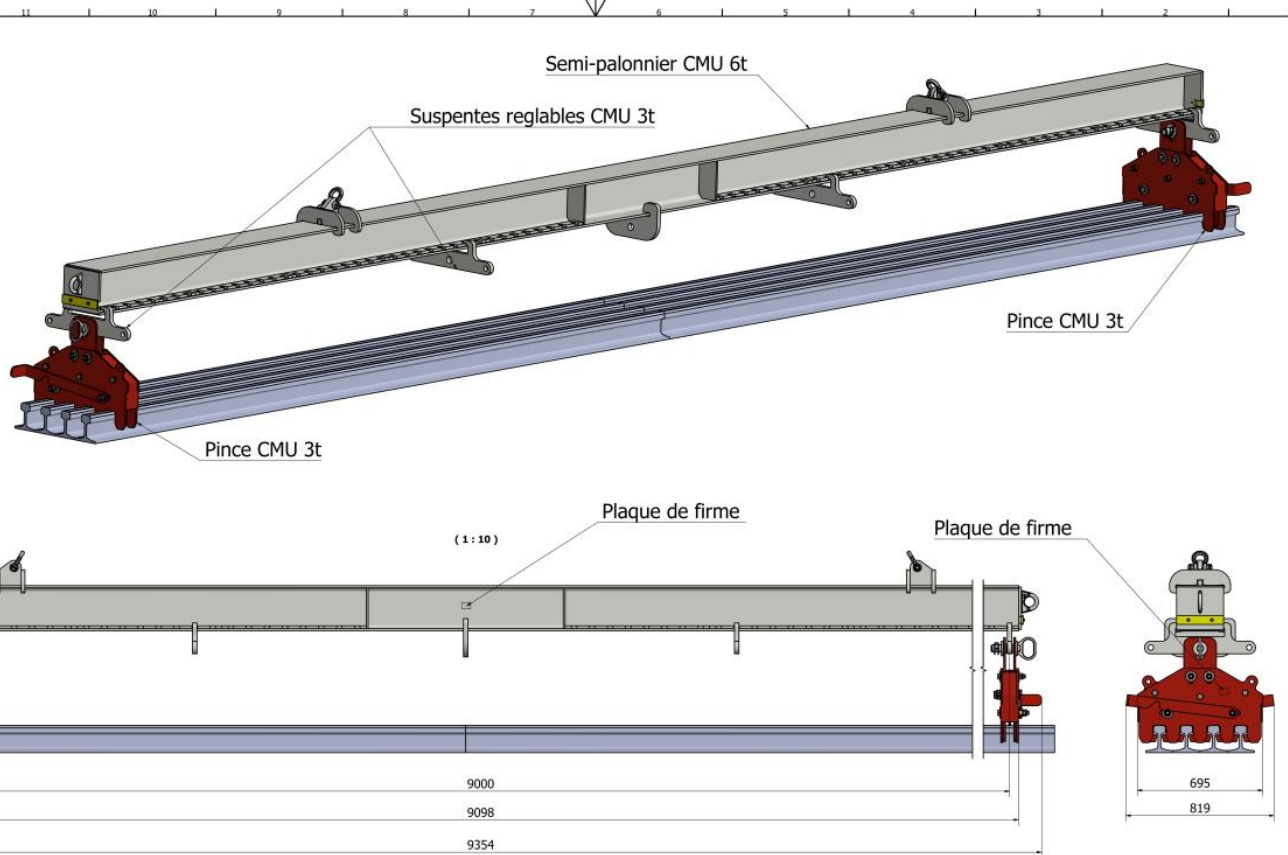


CMU	6 tonnes
Capacité	de 1200 à 9000 mm
Poids	378 kg
Normes	CE – FEM 1001.98 – EN-13155-2020
Secteur d'activités	Ferroviaire
Matière	Acier
Température d'utilisation	0 à +100°C
Type de revêtement	Laque polyuréthane blanche (RAL 9003) Laque polyuréthane rouge (RAL 3020)

BALTIC GENESIS

Fabricant Appareils de Levage

Schémas & dimensions



Dét	Date	Modification	Modificateur	Approbateur
Poids : 1027 kg	Qté :	Client :		
Finition : * Voir nota		Semi - Palonnier + pince pour rails 52E1		
<small> Ce plan est le propriété exclusive de la société BALTIC GENESIS. Il ne peut être répliqué, rétransmis à des tiers sans son approbation expresse. </small>		EA 9000 / 1200 mm		
<small> Bureau : 31 </small>		N°	COM - 1	



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