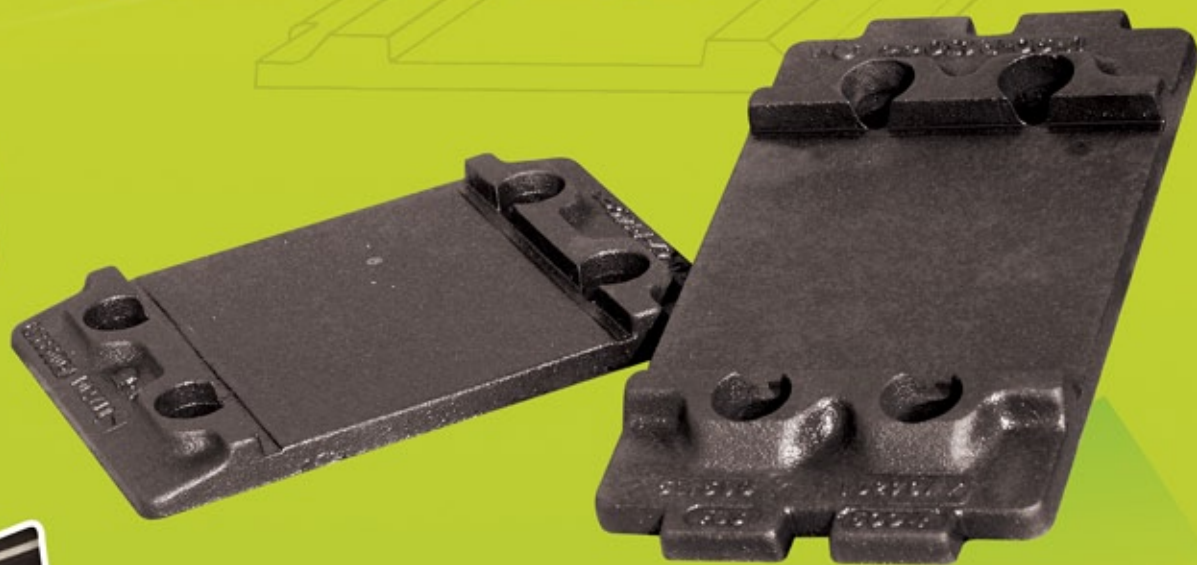


# SELLES



Normes UIC 864.6 & NF F50-031

Tous nos produits sont issus de fournisseurs homologués auprès des grands réseaux d'infrastructure (SNCF, DB, INFRABEL, ...).

Les usines sont auditées une fois par an et tous les produits sont échantillonnés et testés par un laboratoire indépendant à Bruxelles d'après les normes UIC et les normes nationales spécifiques avant livraison.

Un certificat de conformité 2.1 (d'après la norme EN 10204) est proposé pour toute fourniture de matériel.

Notre base logistique est sur le site de Bruxelles, où tout le matériel standard dont vous avez besoin est stocké.

Nous pouvons également rapidement répondre à vos demandes de matériel hors standard.

Nos magasiniers traitent les commandes au plus vite pour vous satisfaire.

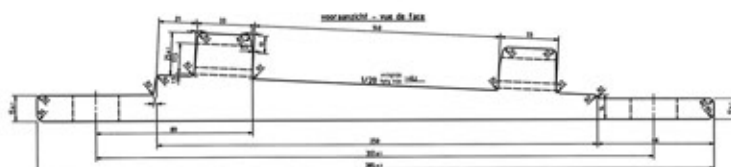
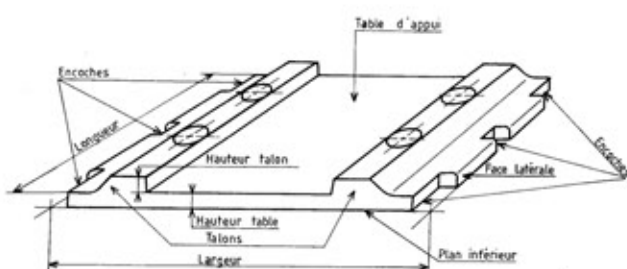
Nous avons plus de 30 références de selles en stock.

# SELLES

## INFORMATIONS :

- **Selles laminées acier S275JR ou ... :**
  - Belgique : selle Angleur inclinée 1/20ème pour UIC60 & EB50 en 4 trous et 2 trous, selle Angleur plate pour UIC 60 & EB50 en 4 trous et 2 trous
  - Hollande : selle Angleur inclinée 1/40ème pour UIC 54 ou NP46
  - Luxembourg : selle UNV20 inclinée 1/20ème pour Rail EB50 & UIC54
  - Allemagne : Rph6, RpH1, Rp05, Rp01-01, Srp1, PT180 ...
- **Selles en fonte EN GJS 500.7 :**
  - Belgique : Selle pour rail Np4a, Selle Contre-rail EB50kg
  - France : SB1, U67, U75, U82, U90, U77 (3 ou 4 trous) (Norme NF F50-031)
- **Selles mécano-soudées:** tout type de rail / contre-rail

## TABLEAUX ISSUS DES NORMES EUROPÉENNES:



**Chantier de Créosotage de Bruxelles**  
Avenue de Vilvoorde 304  
BE - 1130 Bruxelles  
Tel : +32 22 42 17 45  
Tel : +32 22 45 88 41  
e-mail : info@ccb-bruxelles.be  
www.ccb-bruxelles.be