

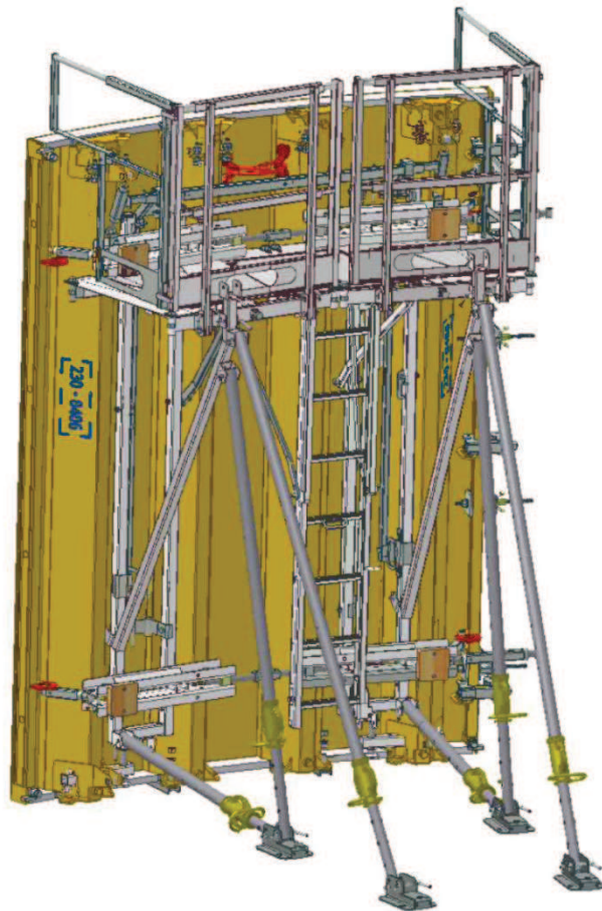


COFFRAGE METALLIQUE CIRCULAIRE

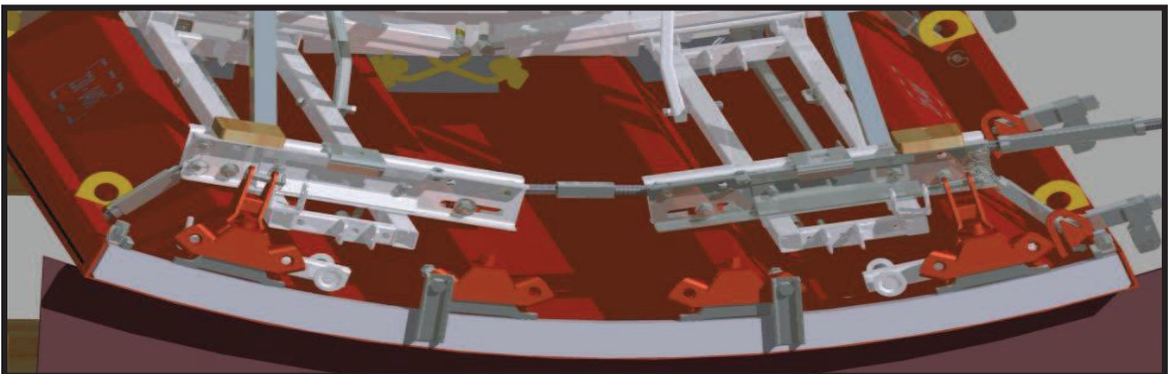
Jean Four®

Guide de présentation

BANCHE COURBE GRAND RAYON - METACINTRE GR -



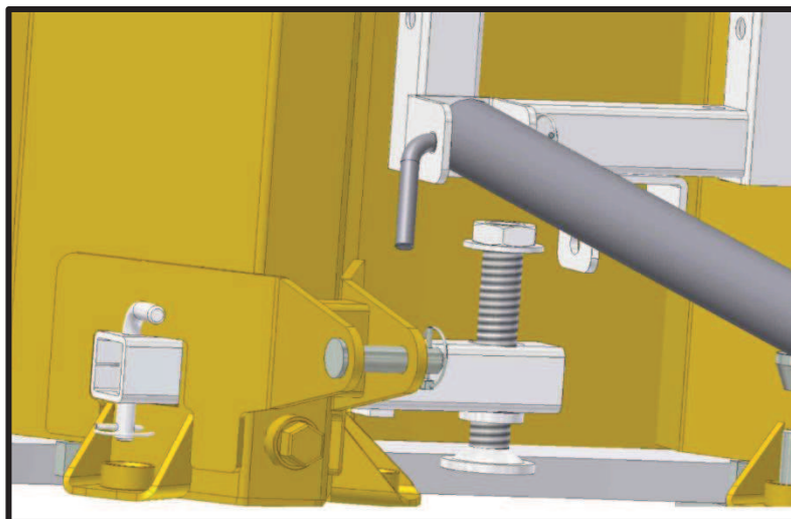
- Rayon intérieur de min. 3 M sans limite max.
- Face coffrante en acier 5 mm
- Cintrage parfait grâce à l'intégration de cerces bois ou polyamide



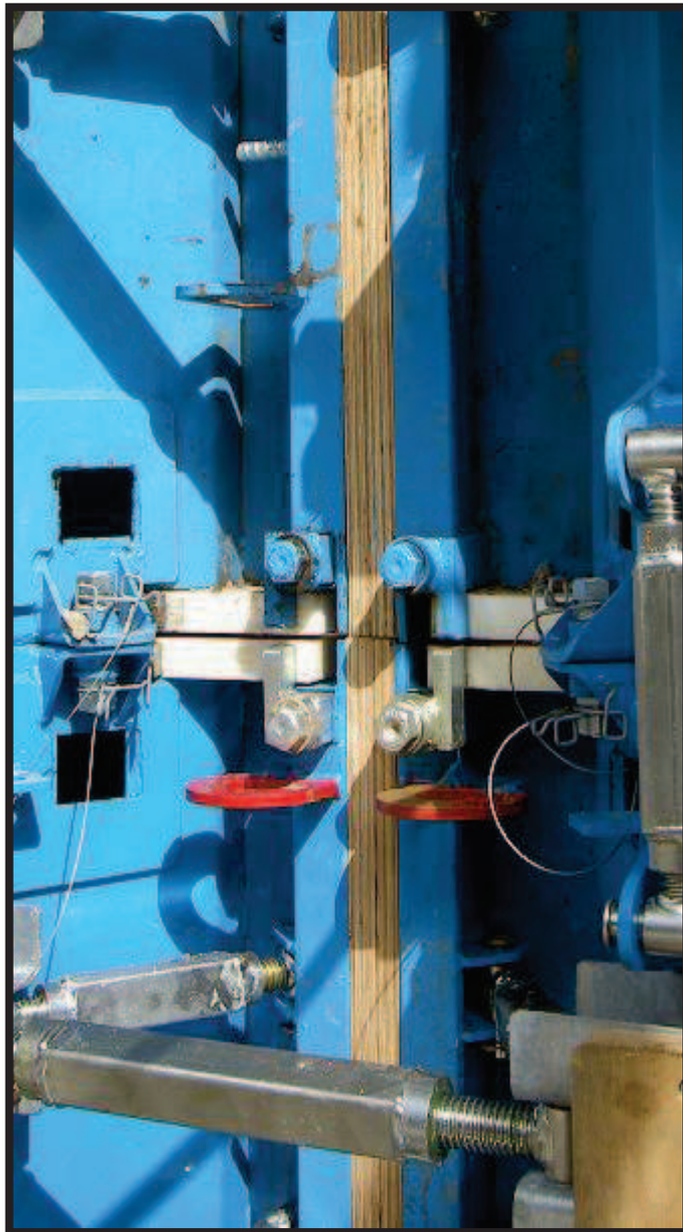
- Réglage et changement de rayon très rapide au moyen de 2 vérins



- Dimensions des banches :
 - Largeur 2,3M et 2,4M
 - Hauteur 0,5M; 1M; 1,5M et 3M
- Pression admissible de 8T/M² avec utilisation de tiges \varnothing 23
- Poids de +/- 150 Kg/M²
- Tiges par banche :
 - 4 tiges pour Hauteur 1,5M et 3M
 - 2 tiges pour Hauteur 0,5M et 1M
- Stabilisation aisée par vérins de pied

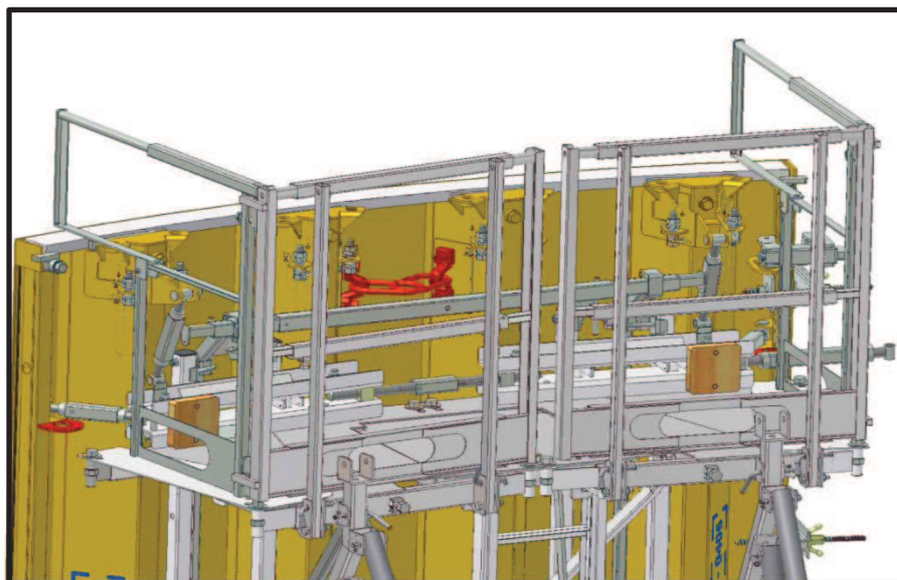


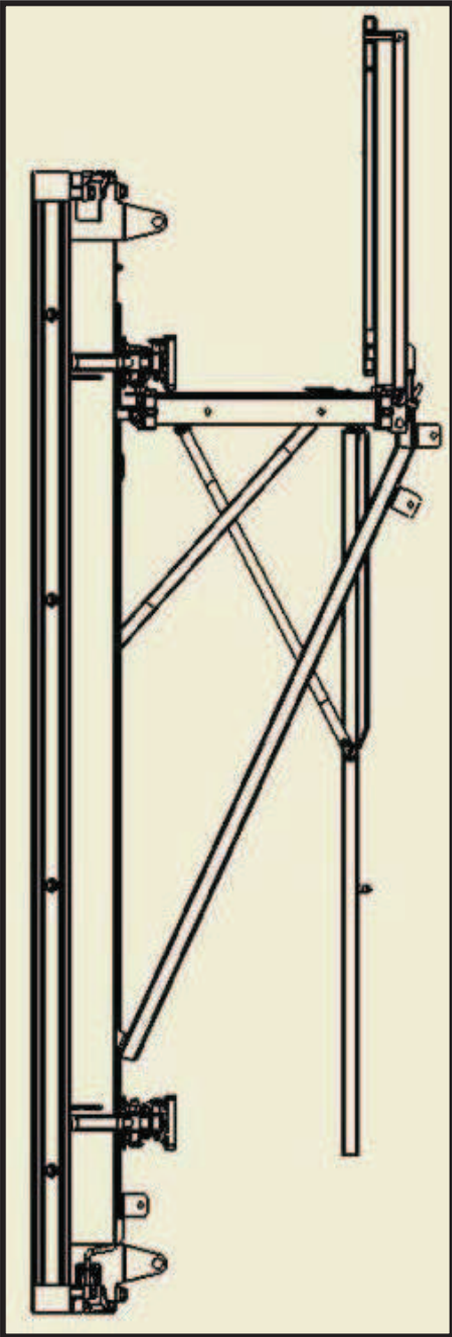
- Assemblage :
 - Juxtaposition avec pinces intégrées
 - Superposition avec boulons auto-centreurs intégrés



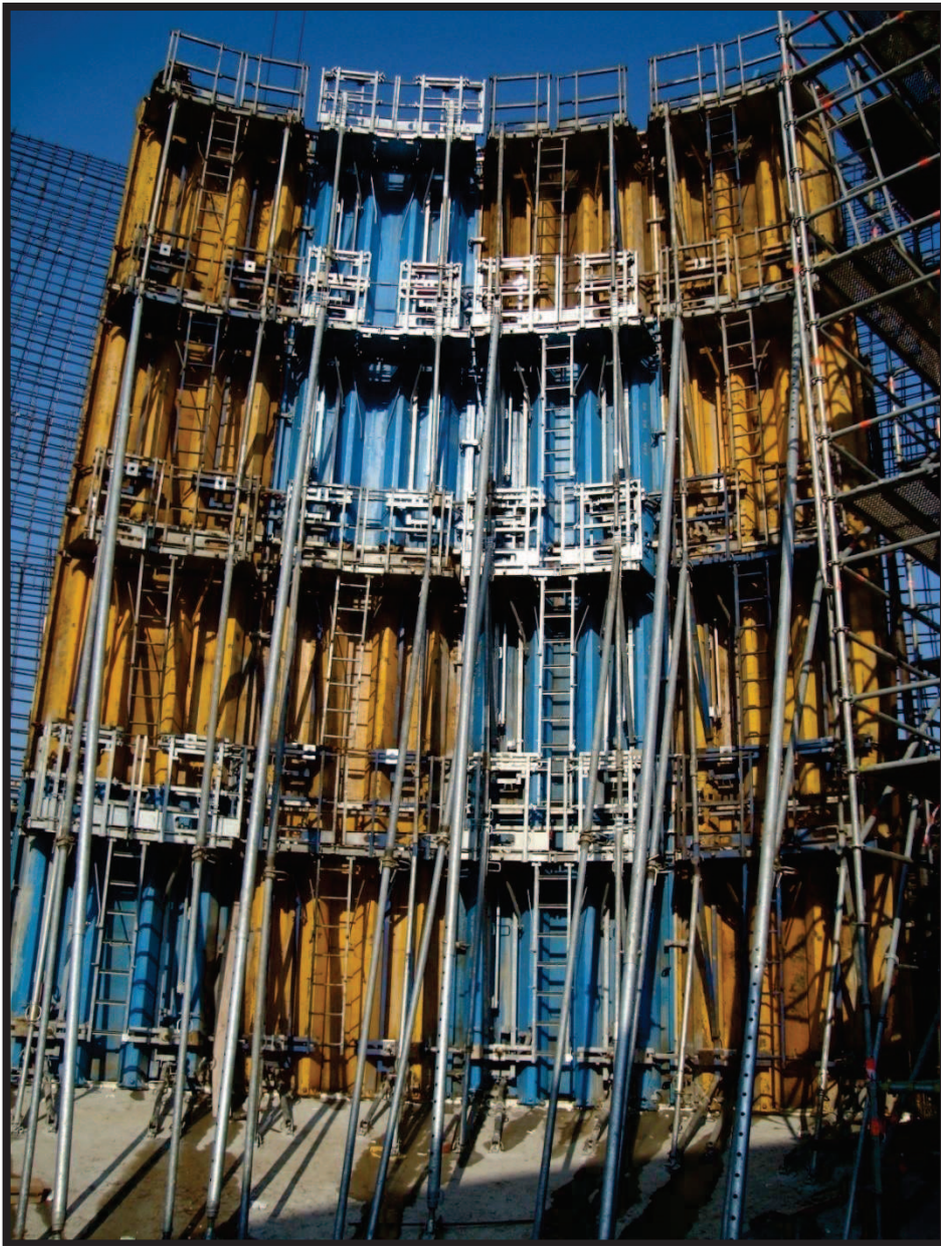
Affleurement des banches pour un voile parfaitement lisse

- Sécurité intégrée évolutive colisable sur les banches de 3M, également possible pour les sous-hausses 1,5M.



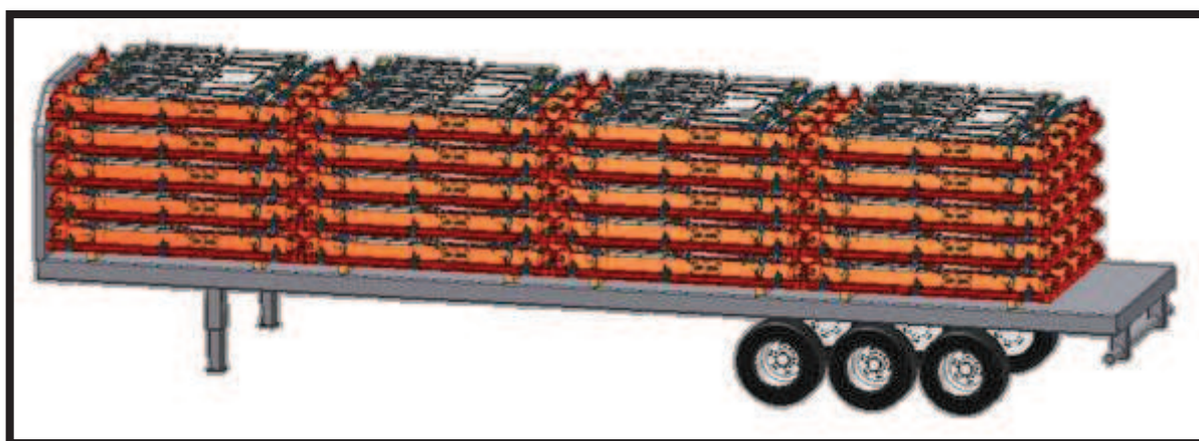
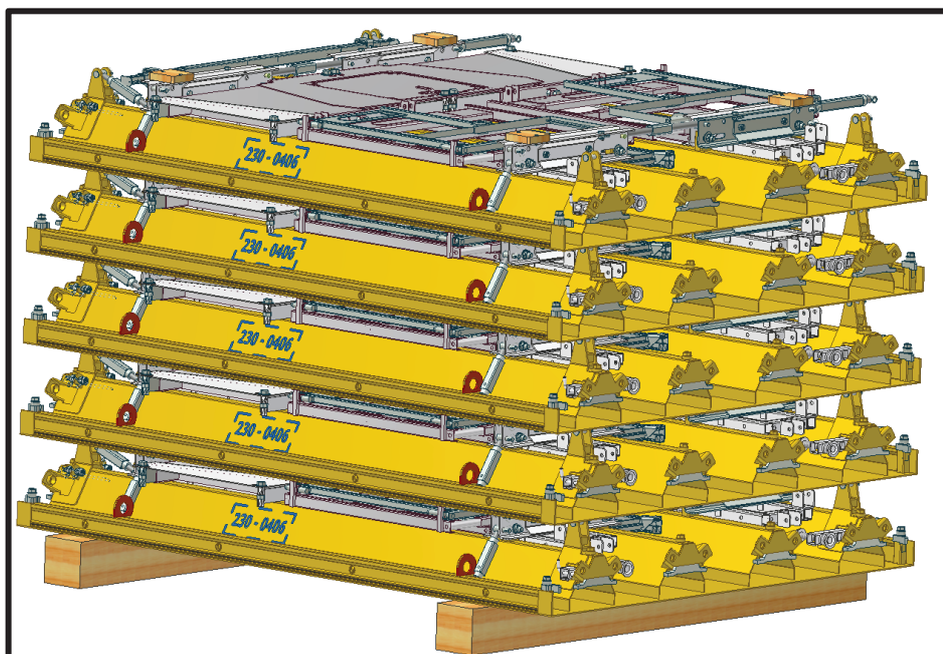


- Possibilité de bétonnage grande hauteur en une seule phase

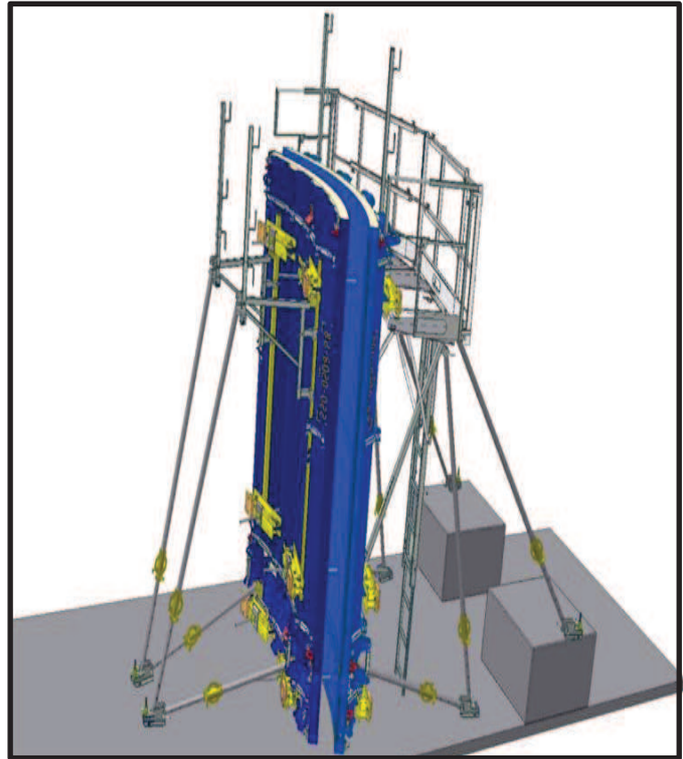


Station d'épuration de Wavre – Groupe Jan De Nul

- Facilité de transport par colisage complet de la banche et de la sécurité intégrée



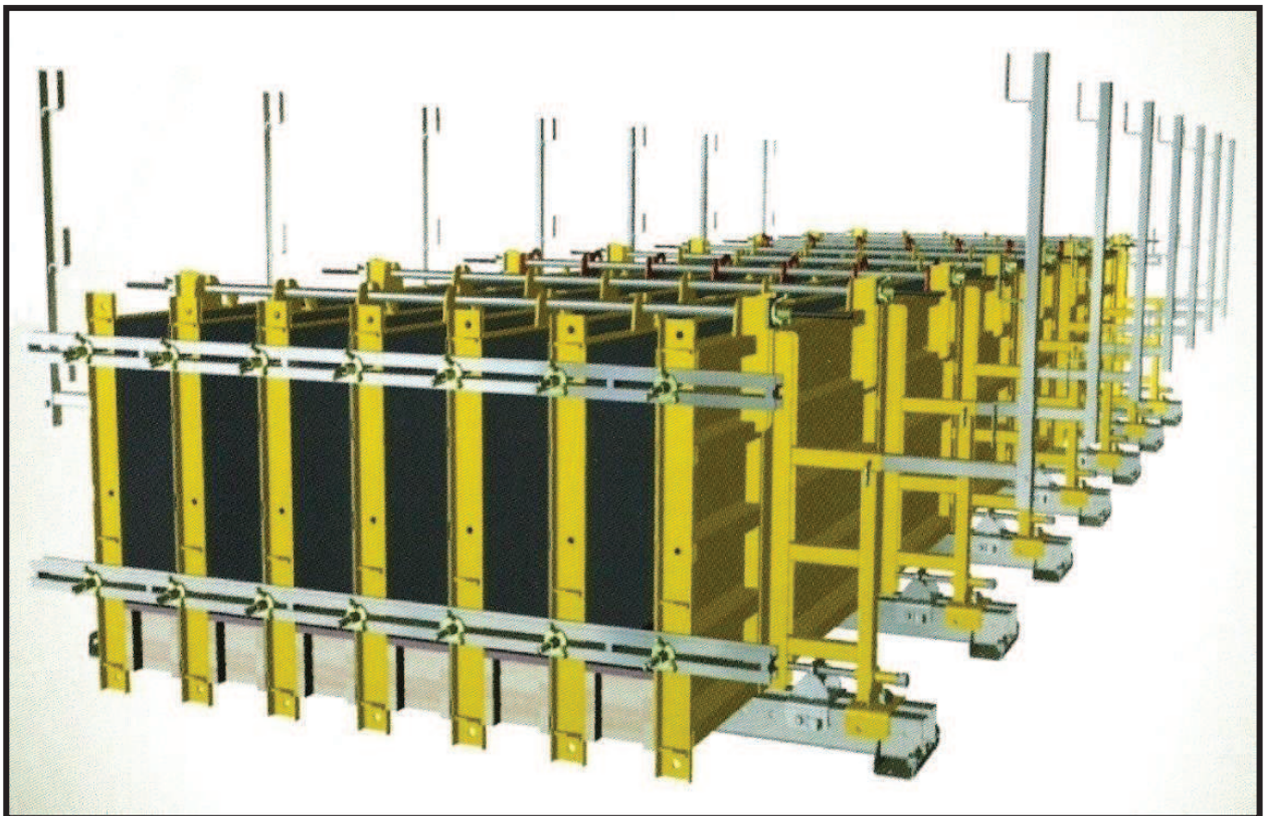
BANCHE COURBE PETIT RAYON - METACINTRE PR -



- Rayon intérieur de min. 1 M - max. 3M
- Face coffrante en acier 5 mm
- Dimensions des banches :
 - Largeur 2,2M et 2,5M
 - Hauteur 0,5; 1; 1,5 et 3M
- Pression admissible de $8T/M^2$ avec utilisation de tiges $\varnothing 23$
- Poids de +/- $170 Kg/M^2$
- Tiges par banche :
 - 4 tiges pour Hauteur 1,5M et 3M
 - 2 tiges pour Hauteur 0,5M et 1M
- Assemblage :
 - Juxtaposition avec pinces intégrées
 - Superposition avec boulons auto-centreurs intégrés
- Sécurité intégrée évolutive colisable sur les banches de 3M, également possible pour les sous-hausses 1,5M.

BANC DE POUTRES

- METAPREF -

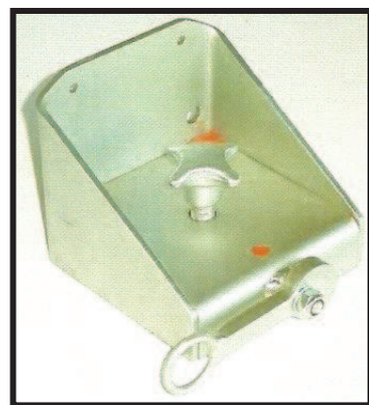
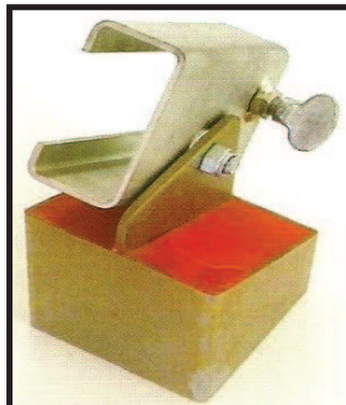
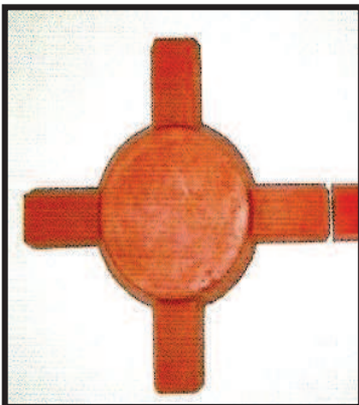
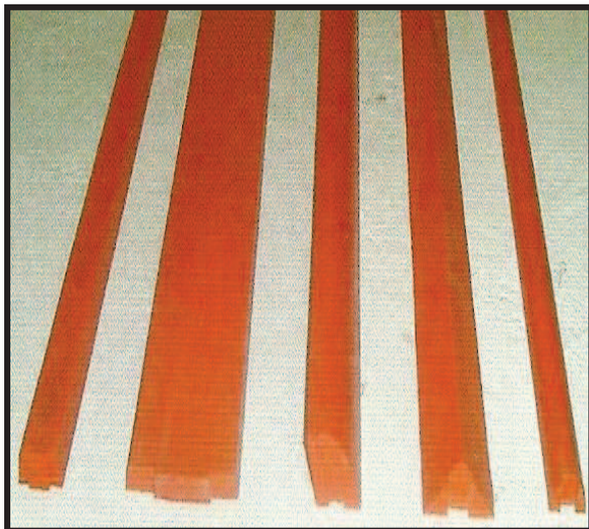


- Ensemble transportable prêt à l'emploi
- Hauteurs standards : 0.75, 1 et 1,25M
- Longueurs standards : 4, 5, 6, 7, 8 et 9M
- Parties coffrantes coulissantes sur galets
- Pose et ajustement facilités par pieds vérins



ACCESSOIRES POUR COFFRAGE METALLIQUE

- Listels magnétiques
- Réservations d'aciers
- Blocs de maintien pour mannequins
- Cônes, plots, inserts dans voiles

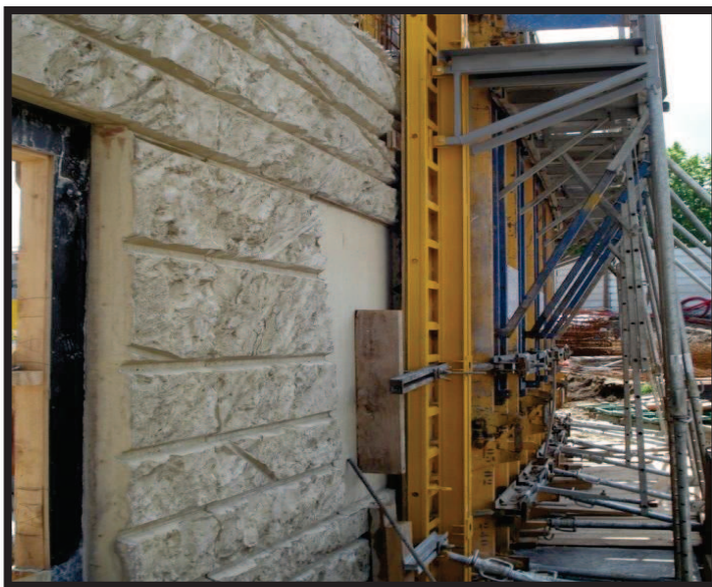


VOILES STRUCTURES RELIEFS - DESSINS

- Avec listels magnétiques sur la banche



- Avec matrice sur la peau coffrante



QUELQUES REFERENCES

Station d'épuration de Wavre – Groupe Jan De Nul



Station d'épuration de Oupeye Wust / Galere / Duchêne



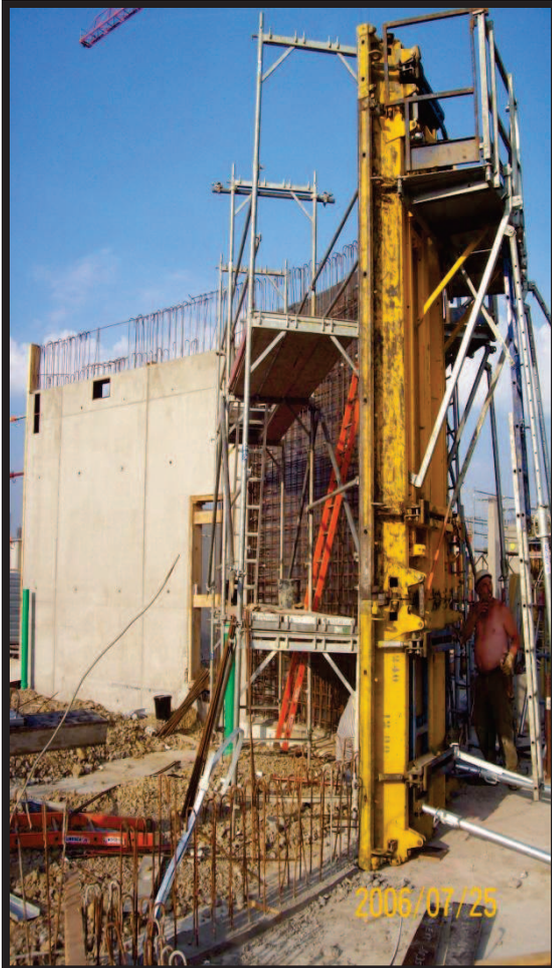
Station d'épuration de Godinne Dherte SA



Gare des Guillemins (Liège) Groupe CFE



Thermes de Strassen Tralux (Groupe Demathieu et Bard)



DONNEES NECESSAIRES POUR DEVIS

- Début et durée du chantier (tenir compte d'un délai d'étude de min. 2 semaines !!)
- Situation du chantier (accessibilité camion ?)
- Adresse exacte du chantier
- Coordonnées de la personne de contact sur chantier
- Plan .dwg du projet (pas de .pdf)
- Durée de location (impact sur le prix)
- Longueur, phasage, planning... (à étudier avec ACROPOL)
- Données de tous les rayons
- Mise à disposition d'un monteur ?