

SEDES

 **COFFRAGES
DU VALLON**

LOCATION, VENTE,
MONTAGE, FABRICATION

COFFRAGE | ÉTAIEMENT | ÉCHAFAUDAGE | SÉCURITÉ

COFFRAGES BOIS

COFFRAGE

COFFRAGES UNE FACE



LES «PLUS» PRODUIT & SÉCURITÉ

LE + PRODUIT

- > Système de coffrage une face modulable et flexible.
- > S'adapte sur toute notre gamme de coffrage (panneaux Midi, Midi+, banches omega/meccano).
- > 2 types de modules de ferme (3m00 et 4m50) permettant la réalisation de toutes les configurations de hauteur jusqu'à 10m50 de haut.
- > Un montage simple et rapide avec un nombre de pièces réduit.



LE + SÉCURITÉ

- > Une protection des opérateurs optimale quel que soit le type de ferme mis en place.
- > Passerelles de travail et d'accès adaptées pour chaque configuration de montage et de hauteur.

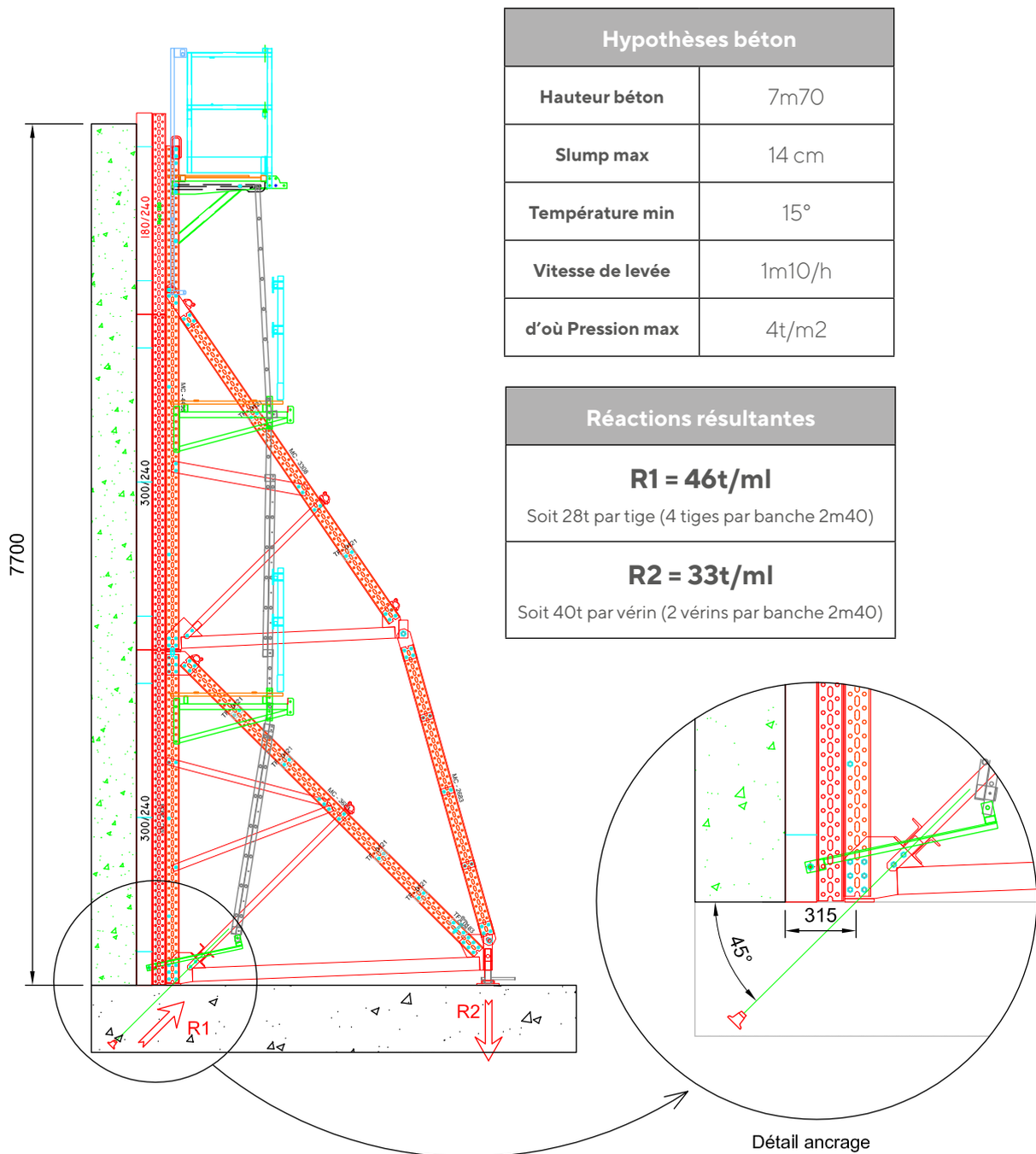
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Le système de coffrage une face fonctionne grâce au montage sur les banches de châssis de reprises (fermes). Ces fermes doivent être ancrées à l'aide de tiges dans une semelle béton préalablement coulée et dimensionnée.

De fortes pressions sont exercées sur les coffrages une face. Le type d'ancrage et leur nombre doivent donc être calculés et justifiés.

Veillez consulter notre bureau d'études pour déterminer et valider ces données techniques.

Exemple de calcul de dimensionnement des efforts sur une banche une face hauteur 7m70

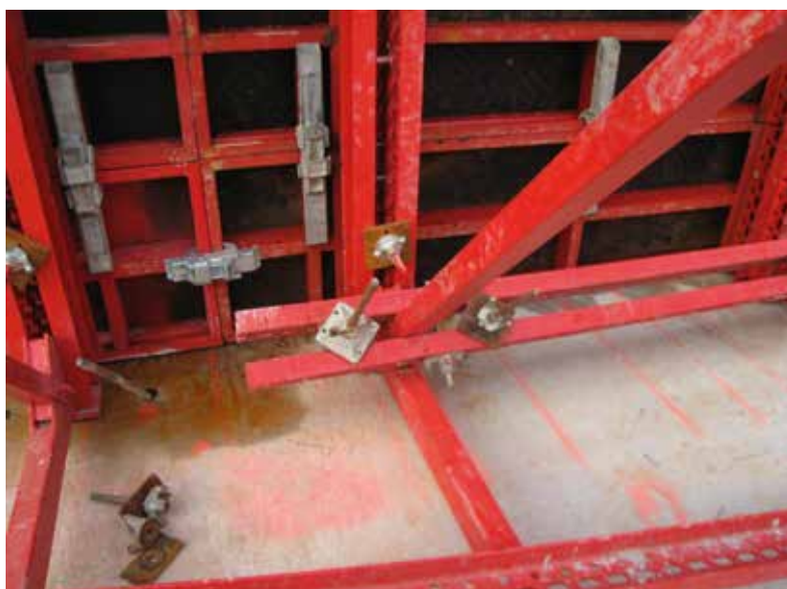
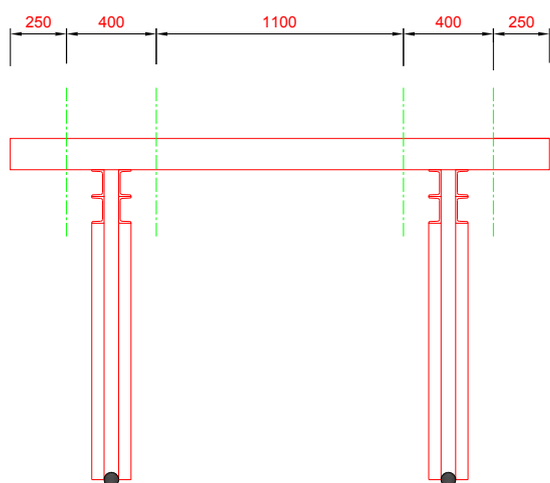


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Gabarit de positionnement des ancrages



Détail et positionnement des ancrages sur une banche Midi+ 2m40



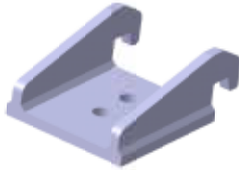
Détail des ancrages à 45°



Détail des vérins :
La nature du sol doit être capable de reprendre la réaction des appuis.

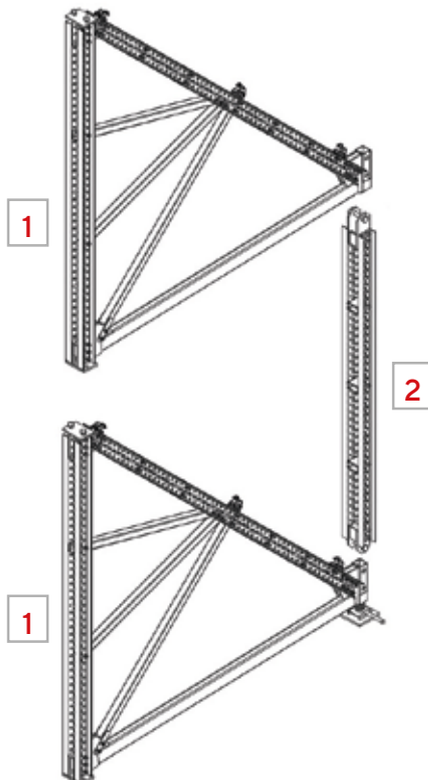
DIMENSIONS ET COMPOSANTS

Détails des assemblages possibles avec les 2 modules de hauteur disponibles (3m00 et 4m50)

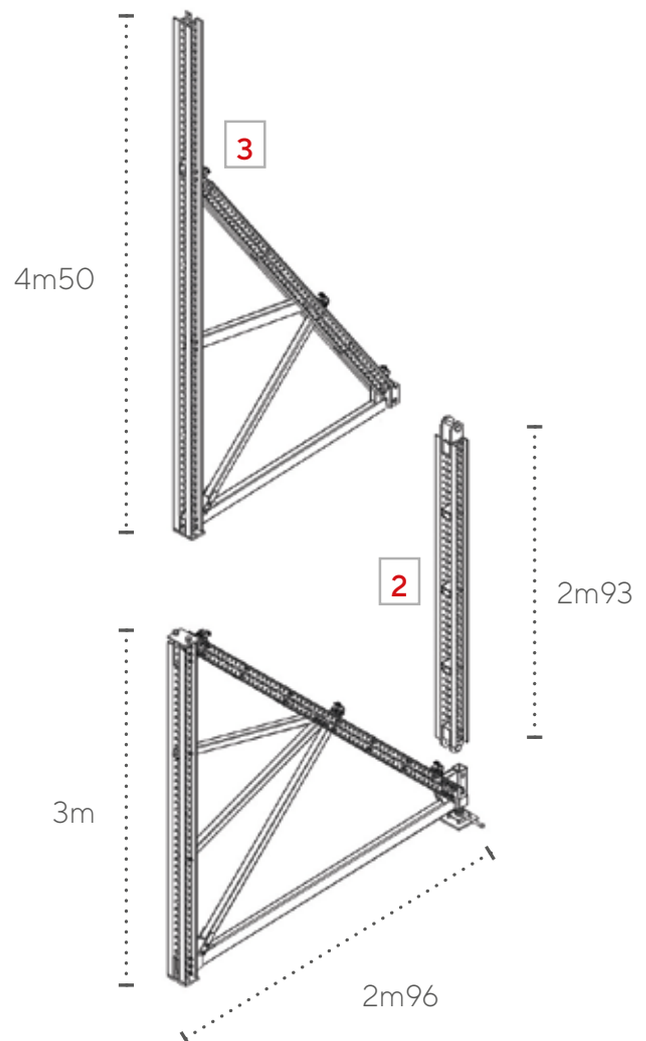


Sabot de reprise une face –
Utilisation jusqu'à 2m00 de haut

Hauteur voile	Composition / assemblage des fermes
de 3m à 3m60	1 ferme de 3m00
de 6m à 6m60	Superposition de 2 fermes de 3m00



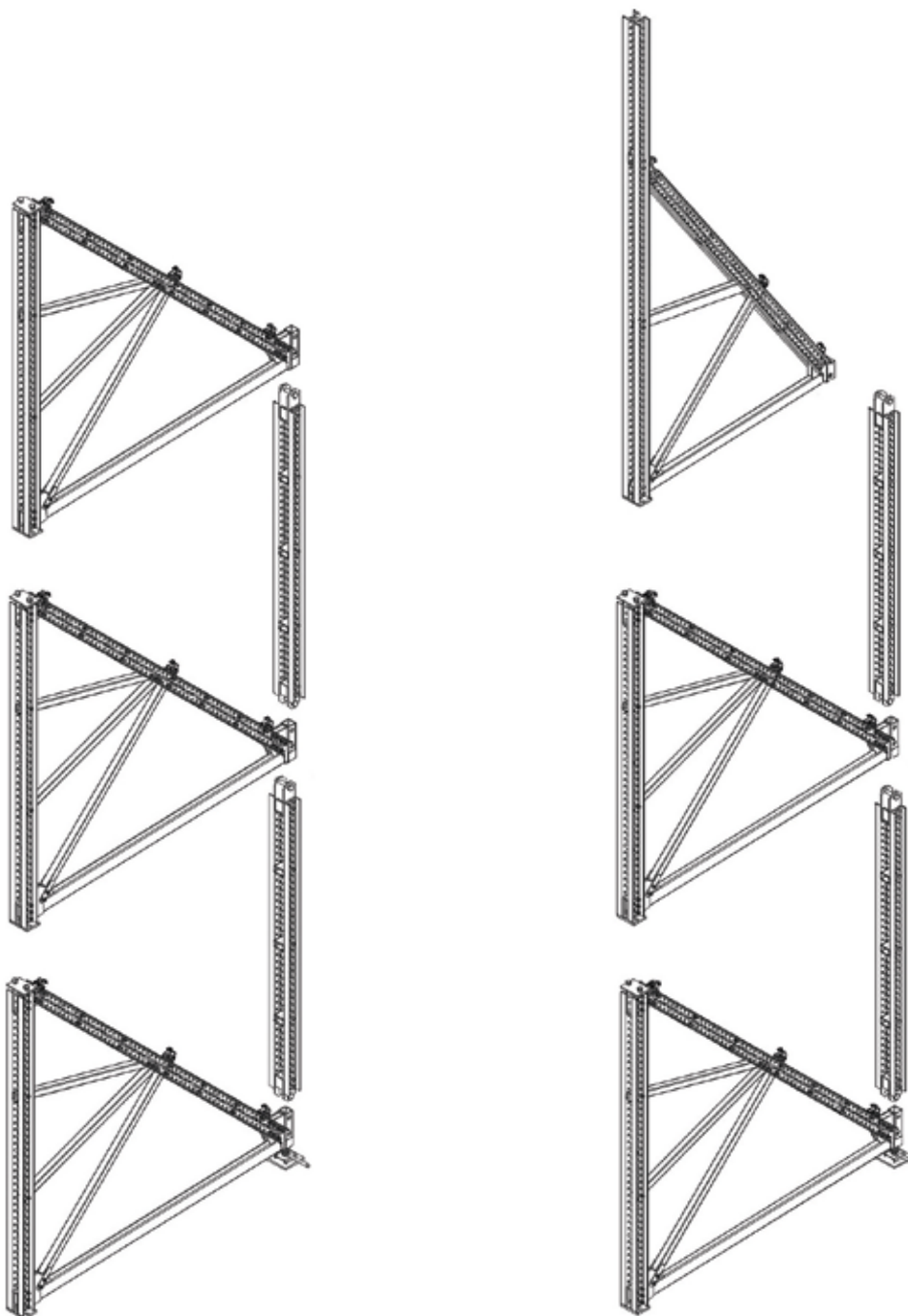
Hauteur voile	Composition / assemblage des fermes
de 4m50 à 5m00	1 ferme de 4m50
de 5m à 7m50	Superposition d'une ferme de 3m00 et de 4m50



		Code produit	Poids
1	Ferme 3m00	35040003	305 Kg
2	Meccano de liaison	35020300	84 Kg
3	Ferme 4m50	35041005	278 Kg

DIMENSIONS ET COMPOSANTS

Détails des assemblages possibles avec les 2 modules de hauteur disponibles (3m00 et 4m50)



Hauteur voile	Composition / assemblage des fermes
9m00	Superposition de 3 fermes de 3m00

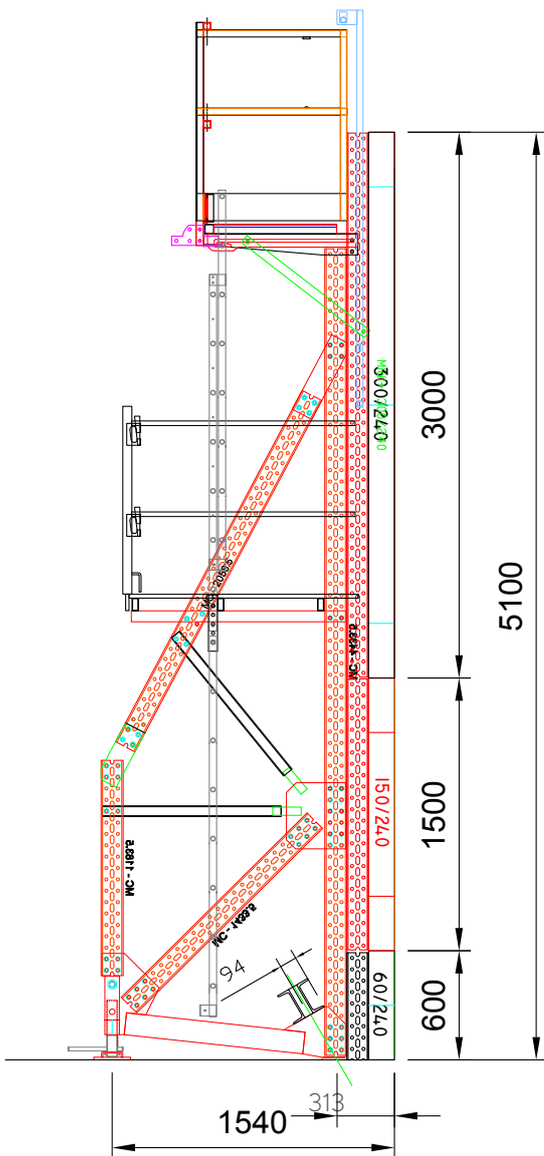
Hauteur voile	Composition / assemblage des fermes
10m50	Superposition de 2 fermes de 3m00 et d'une ferme de 4m50

DIMENSIONS ET COMPOSANTS

Une ferme spécifique a été développée pour des cas où l'encombrement en partie basse est une contrainte pour le chantier.

Sur ce modèle de ferme, l'encombrement est de 1m60 seulement.

Hauteur coffrage jusqu'à 6m00.



ITER - Développement et fabrication de fermes spécifiques pour le chantier.

Ferme «Tokamak» 5m10	35040006	377 Kg
----------------------------	----------	--------

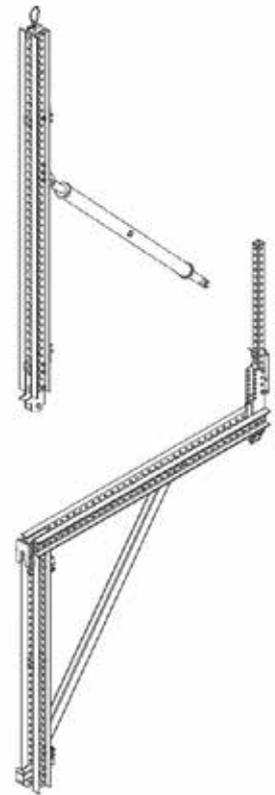
COFFRAGES UNE FACE

COMPLÉMENT AUX COFFRAGES UNE FACE : LES CONSOLES BARRAGE

Les consoles barrages sont utilisées dans le cas d'une seconde levée de voile une face. Utilisation de notre système oméga / meccano pour la création des platelages spécifiques.



CHANTIERS MODERNES - Aix en Provence - Première levée une face hauteur 3m90 et seconde levée sur console barrage



Console barrage	35050010	235 Kg
-----------------	----------	--------



RAZEL BEC - Barrage du Rizzanese - Corse



BOUYGUES – Utilisation des fermes « Tokamak » – Hauteur 6m00 – Nice



CARI – Fermes une face – Hauteur 7m50 – Station de Métro Louis Armand – Marseille

RÉALISATIONS SUR CHANTIER



GAGNERAUD CONSTRUCTION – Marseille – Coffrage une face hauteur variable et utilisation de fermes indépendantes pour butonner les voiles.



Utilisation de fermes à l'horizontale pour la création de platelages en configuration coffrages grimpants.

RÉALISATIONS SUR CHANTIER



GROUPEMENT L2 - Marseille - Une face hauteur 5m40



CAMPENON BERNARD MÉDITERRANÉE - Tunnel Prado Sud - Sortie Michelet



METREUR
CURISTE
TRAVAIL

GIE L



Location | Vente / Montage - Tel : 04 42 46 60 00 - Fax : 04 42 46 60 04 - contact@sedes-coffrages.fr

COFFRAGE

ÉTAIEMENT

COFFRAGE HORIZONTAL

ÉCHAFAUDAGE
ACCÈS / SÉCURITÉ

COFFRAGES DU VALLON

8 Avenue de Rome - Z.I. Estroublans - 13 127 Vitrolles - sedes-coffrages.fr