

Coffrage Modulaire

Les panneaux de coffrage modulaires, se présentent sous forme d'un cadre métallique en acier galvanisé ou peint, ou bien en aluminium. Ces panneaux existent en de différentes dimensions selon le modèle.

Le modèle 3000.S100.H3000:

Couleur Rouge

Epaisseur du cadre : 10cm

Hauteur : 3m

Largeur : 20cm, 25cm, 30cm, 40cm, 45cm, 50cm, 55cm, 60cm, 65cm, 70cm, 75cm, 80cm, 90cm, 100cm, 120cm, 200cm.

Le modèle 3000.S100.H1500:

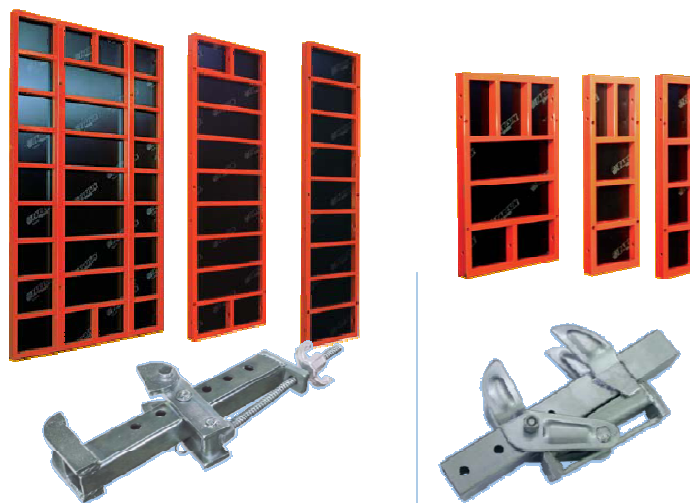
Couleur Orange

Epaisseur du cadre : 10cm

Hauteur : 1,5m

Largeur : 20cm, 25cm, 30cm, 40cm, 45cm, 50cm, 55cm, 60cm, 65cm, 70cm, 75cm, 80cm, 90cm, 100cm, 120cm.

NB: D'autres modèles existent; consulter votre conseiller commercial pour plus d'informations.

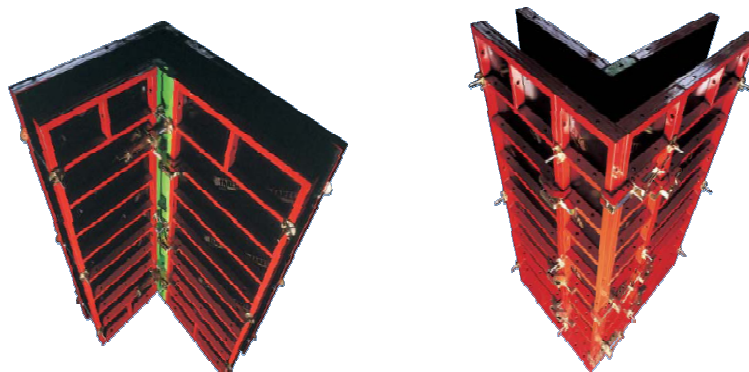


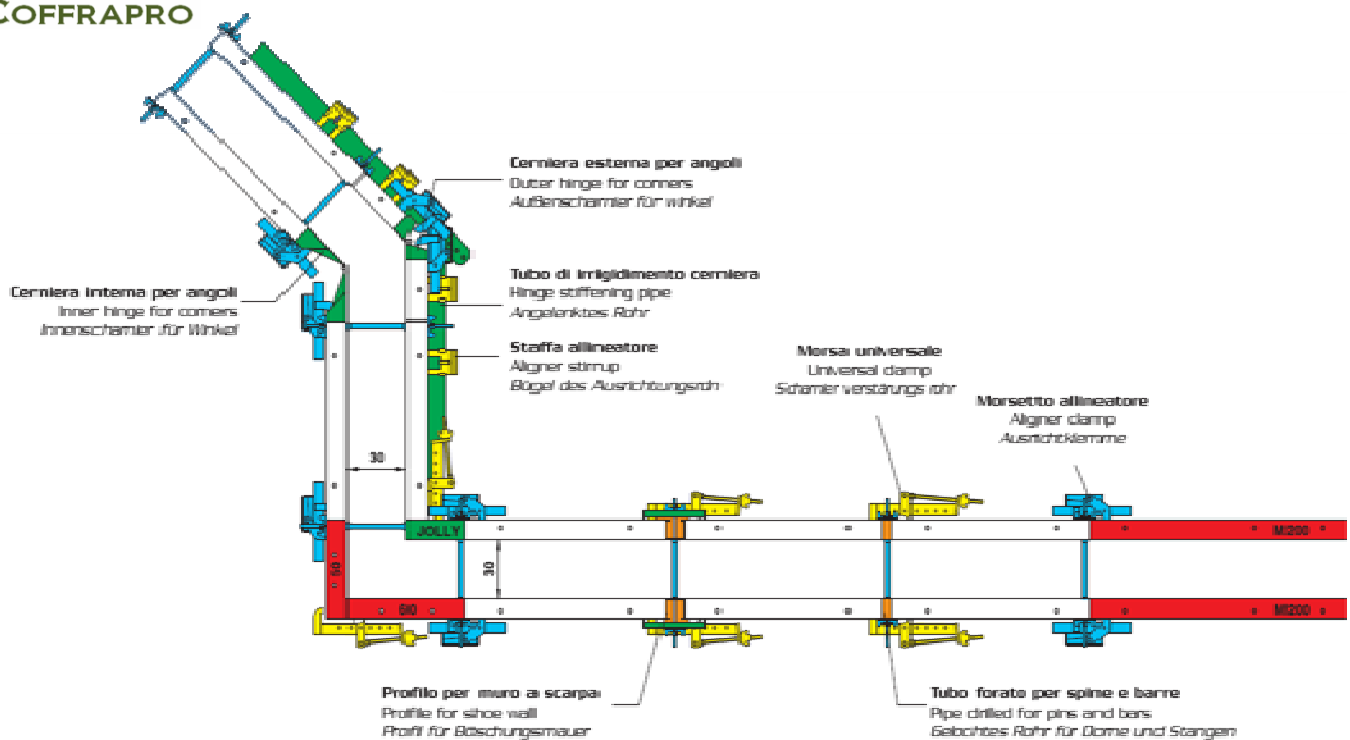
La jonction des coffrages est assurée à l'aide d'un étau à aligner ou d'une broche tandis que des barres filetées récupérables et des plaques garantissent une parfaite étanchéité pendant la phase de coulée du béton jusqu'à une pression maximale de 60/80 KN/m².

La structure métallique est renforcée par des nervures. Grâce au multicouche phénolique en bois finlandais de 18mm, ce module permet de réaliser des parois parfaitement lisses avec la boiserie apparente.

Réalisation de l'angle : Élément JOLLY

Parmi les points forts de ce système, qui le différencie des produits des autres fabricants, c'est la solution de l'angle. En effet il est tout à fait possible de réaliser l'angle extérieur sans utiliser un panneau spécial d'angle. Pour la partie intérieure, seul l'élément **JOLLY** suffit pour résoudre le cas.





Coffrage modulaire en aluminium: Module 3000AL/S100 :

Les coffrages modulaires existent aussi en version aluminium. Les principes de montages; accessoires..etc. restent les mêmes.

Il est tout à fait possible d'assembler les modules en acier avec les modules en aluminium.

