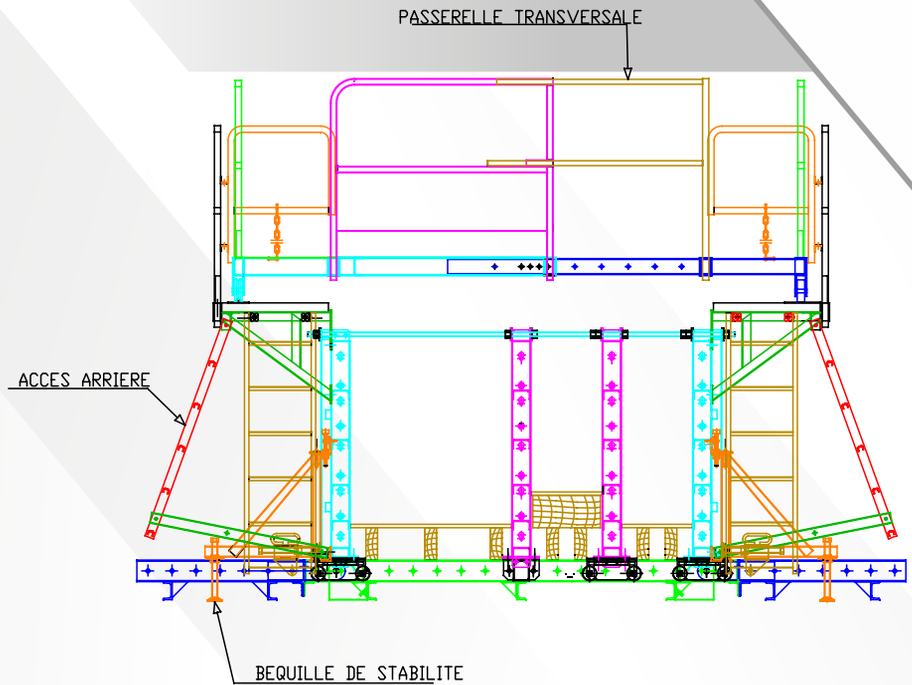


MOULE DE POUTRE



Un moule est constitué par deux panneaux mobiles disposés de part et d'autre du panneau central fixe monté sur le châssis, il peut être désaxé pour faire des poutres plus larges.

LE SERRAGE EST RÉALISÉ :

- en partie inférieure par des butées à vis brochées aux traverses.
- en partie supérieure par des ensembles tiges à pas rapide, écrous à frapper, écrou de butée (réglage de l'épaisseur). Une tige assure l'écartement et le serrage de tout l'ensemble des panneaux.

Ces panneaux sont serrés contre des fonds en bois réalisés par le chantier :

- La largeur des fonds définit l'épaisseur de la poutre.
- Le positionnement en hauteur des fonds définit la hauteur de la poutre.
- Des arrêtes pourront être insérées ou non sur les fonds.

Modules standards :

- longueur 8 mètres et 4 m
- hauteur panneau 1 m et 1,2 m

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES :

- Tôle coffrante épaisseur 5 mm noires, brutes de laminage, qualité E24 (S235JR)
- Panneaux montés sur rouleurs pour un déplacement manuel des panneaux mobiles
- Serrages haut et bas tous les 1,75 m
- Faces coffrantes huilées, faces non coffrantes protégées par peinture
- Moule expédié monté largeur hors tout < à 2,5 m (gabarit routier)
- Matériel équipé d'anneaux pour une manutention à la grue ou au pont
- Moule conçu pour une vibration interne (aiguilles)
- Tolérances de planéité à vide +/- 1 mm sur 2 m
- Rectitude +/- 5 mm sur 6 m
- Épaisseur mini de la poutre 150 mm

OPTIONS POSSIBLES :

- Tôles inox
- Tôle en une seule partie (attention au délai approvisionnement mini 6 semaines)
- Panneaux intermédiaires supplémentaires afin de couler plus de deux poutres
- Longueur spéciale
- Lorries droits ou biais conçu pour supporter les fonds et produits béton
- Matériel conçu pour une vibration externe
- Fonds métalliques avec ou sans joint d'étanchéité, avec ou sans chanfrein
- Clés d'accouplements coffrant pour liaisonner deux moules en série
- Passerelles de travail + garde-corps + échelle sur 1 ou 2 cotés + béquille de stabilité
- Accès par échelle arrière
- Peinture spécifique
- Passerelle transversale largeur 600 mm sur roulettes avec 2 garde-corps + extension