

Coffrages de dalles



TOPEC COFFRAGES DE DALLE

Le système de coffrage de dalle TOPEC autorise une mise en oeuvre rapide et facile grâce à ses deux éléments principaux: panneaux et étais. La construction légère et robuste en aluminium permet une manipulation ergonomique et peu fatigante. Le système manuable procure une grande flexibilité grâce aux tailles des panneaux et aux accessoires.



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

Facilité de mise en oeuvre: manipulation facile, possibilité de contourner des obstacles grâce aux pièces d'adaptation.

Montage et démontage à partir du sol jusqu'à des hauteurs de 3,50 m.

Combinaison avec les systèmes de sécurité PROTECTO.

Possibilité d'utiliser des panneaux télescopiques

Rapidité grâce aux panneaux de grande taille

Temps de coffrage et décoffrage estimé: 0,2 - 0,4 h/m²

Respecte la norme DIN18202

Epaisseur de dalle maximale: 75 cm

Peaux de coffrage synthétique ECOPLY ou peaux en bois

Epaisseur du cadre: 14 cm

Largeur des panneaux: 45 | 60 | 75 | 90 | 180 cm

Longueur des panneaux: 90 | 180 cm

Panneaux télescopiques: 55 - 90 x 90 cm | 55 - 90 x 180 cm



TOPFLEX COFFRAGE DE DALLE

La combinaison entre poutres, panneaux et accessoires permet une grande polyvalence, adaptée à tous les plans et toutes les dalles.

Utilisation pour grandes hauteurs et optimisation des charges sur les étais.

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

Tables robustes et facilement manipulables en bois collé et enduit des deux côtés

Combinaison possible avec le système de sécurité PROTECTO

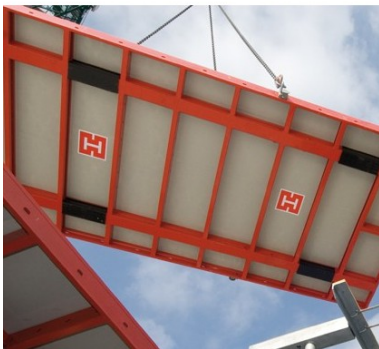
Poids réduit et manipulation facile, notamment grâce au système d'abaissement des étais pour le décoffrage

Flexibilité et rapidité d'exécution grâce aux multiples accessoires

Poids des poutrelles: 5 kg /m

Tables de coffrage en bois triple couche de 21 mm d'épaisseur et de tailles 150 x 50 cm ou 200 x 50 cm

Poutrelles H20: longueurs de 190 à 1190 cm, largeur 8 cm, hauteur 20 cm



TOPMAX COFFRAGE DE DALLE

Le système TOPMAX est conçu pour coffrer efficacement de grandes surfaces.

Le cadre en acier est extrêmement solide, galvanisé à chaud, lacqué et recouvert d'un revêtement plastifié.

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

Le déplacement se fait par grue avec possibilité de déplacer jusqu'à 26 m² en un seul levage

Assemblage simple et rapidité d'exécution grâce à un nombre de composants peu élevé. Points de connection multifonctions.

Combinaisons possibles avec RASTO/TAKKO et/ou PROTECTO

Nettoyage et réparations minimales.

Dimensions des tables de coffrage:

2,4 x 5,4 m (13m²) ou 1,8 x 5,4 m (10 m²)

Épaisseur du cadre: 12 cm

Épaisseur de dalle maximale: 50 cm

Hauteur maximale de la dalle: 7,5 m

COORDONNEES ET HORAIRES

COMAT SA | COMAT LOCATION SA | COMAT Matériel Sàrl

10, rue des Bruyères L-1274 HOWALD

Tél: (+352) 49 61 21 | Fax: (+352) 40 22 74 | E-Mail: comat@comat.lu

HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 12h30 - 17h00 | Samedi: 8h00 - 12h00

<http://www.comat.lu>

DEPÔT DE COFFRAGE

580, route de Thionville L-5888 ALZINGEN

Tél: (+352) 49 61 21 - 300 | E-Mail: comat@comat.lu

HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 13h00 - 16h00 | Samedi fermé

PLAN D'ACCES



autoroutes venant de Metz, Arlon ou Trèves | direction Luxembourg, sortie Luxembourg-Gare et Hespérange | ensuite direction Luxembourg-Gare, au rond-point à la fin de l'autoroute à droite | passage par un petit tunnel | puis première rue à droite (rue des Scillas) ensuite première rue à gauche (rue des Bruyères)