



# LOGO.S avec peau métallique

INFORMATION SUR LE PRODUIT



# LOGO.S avec peau métallique

## Unité de coffrage compacte avec accessoires intégrés

Le système de coffrage LOGO.S offre une unité complète bien pensée, car tous les accessoires nécessaires sont intégrés à l'élément de coffrage de manière pliable ou montable.

En plus d'une résistance à la pression du béton allant jusqu'à 100 kN/m<sup>2</sup>, le coffrage de voile LOGO.S séduit également par son entière compatibilité avec la gamme LOGO.

### Avantages

- Éléments avec plate-formes de travail et accessoires intégrés et pliables
- Gain de temps lors du montage
- Surfaces de béton apparent optimales
- Décalage en hauteur en continu des éléments par des jonctions par brides de serrage
- Coffrage au centimètre près grâce à une entière compatibilité avec la gamme LOGO

### La perfection même dans les détails

Tous les éléments de coffrage LOGO.S sont équipés d'une plate-forme de travail « Multip » intégrée et pliable et sont combinés avec tous les accessoires nécessaires afin de former une unité complète :

- plate-forme de travail avec protection latérale
- crochet de grue pour le transport en position verticale
- logement pour bride de serrage
- logement pour tiges filetées + contre-plaques à rotule
- montée
- étau réglable et stabilisateur
- protège-poitrine
- anneau pour le transport en position horizontale

Tous les accessoires se trouvent ainsi toujours sur l'élément et il n'est pas nécessaire de les chercher ou d'aller les chercher sur de longues distances. De plus, l'élément de coffrage et les accessoires peuvent toujours être utilisés ensemble et stockés en économisant de la place. Cela permet d'économiser du temps et de l'argent !

### Coffrage dans le système

L'élément de base de 240 x 270 cm est complété par l'élément central de 135 x 270 cm et les éléments d'ajustement dans les largeurs 90/60/30 cm. Ces deux éléments disposent également de systèmes de sécurité. Grâce à la compatibilité sans restriction des composants du système LOGO, toutes les constructions en béton peuvent être coffrées au centimètre près, sans utilisation de pièces d'ajustement côté chantier.

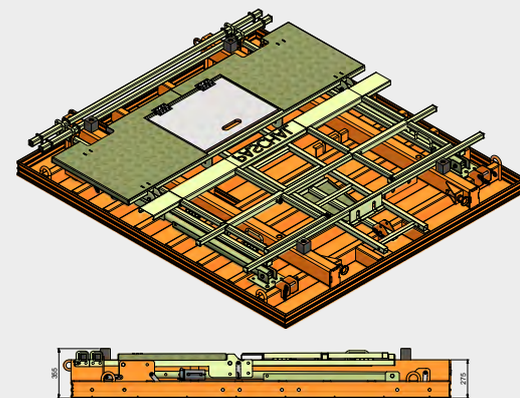
### Surfaces optimales de béton apparent avec un nombre réduit de tiges

Pour des hauteurs de voile jusqu'à 265 cm, il ne reste qu'une seule tige dans le béton, car un ancrage supplémentaire sur l'extrémité supérieure de l'élément permet d'effectuer une tension par-dessus le béton. Cela correspond à un taux de points de serrage de seulement 0,3 tige/m<sup>2</sup> dans le béton.

La peau de coffrage en acier durable est soudée à fleur du côté du cadre, de sorte qu'il ne reste aucune trace de vis/rivets ou d'empreinte du cadre dans le béton et que d'excellents résultats en béton apparent sont obtenus.



Le crochet de grue est partie intégrante de chaque élément de coffrage du système LOGO.S.



Une fois repliés, les éléments forment une unité compacte, avec le système de sécurité « Multip » solidement fixé et tous les autres accessoires.



La perfection même dans les détails : pour un chantier bien rangé sans perte de matériau.