

# SYSTÈME GRIMPANT C240

# Alsina

Grimpant avec couloir large de 0,75 c, pour opérations auxiliaires.



## ■ Description

Élément conçu pour monter le coffrage par couches de béton jusqu'à des hauteurs de 6 m, en toute sécurité pour l'opérateur. Sa mise en place peut être effectuée avec deux systèmes d'ancrage : utilisation de Barres M-24 ou de Cônes métalliques avec un tirant perdu dans le béton.

## ■ Éléments et accessoires

- Plateforme auxiliaire pour récupération de l'ancrage.
- Étais tirant poussant et rallonges pour disposer de protections périmétrales de plus grande hauteur.

## ■ Compatible

- Alisply Voiles
- Alisply Circulaire
- Multiform Vertical.
- Vistaform Murs.

## ■ Usos frecuentes

- Piles de grande hauteur.
- Digesteurs.

## ■ Caractéristiques

- Plateforme de 2,4 m de large.
- Pour des hauteurs de coffrage pouvant atteindre 6 m.
- Longueur de plateforme équivalente à 3 m linéaire de coffrage.
- Supporte différentes forces de vent à n'importe quelle hauteur.
- Plateforme conçue pour supporter 2 kN/m<sup>2</sup> auxquels vient s'ajouter le propre poids du coffrage.
- Système de décoffrage au moyen d'un chariot sur roues.
- Dispose d'une plateforme inférieure vaste et sécurisée.
- Permet de transporter l'ensemble formé par la console et le coffrage sans le démonter.
- Décoffrage sans que l'opérateur n'ait à se situer sur la plateforme.