

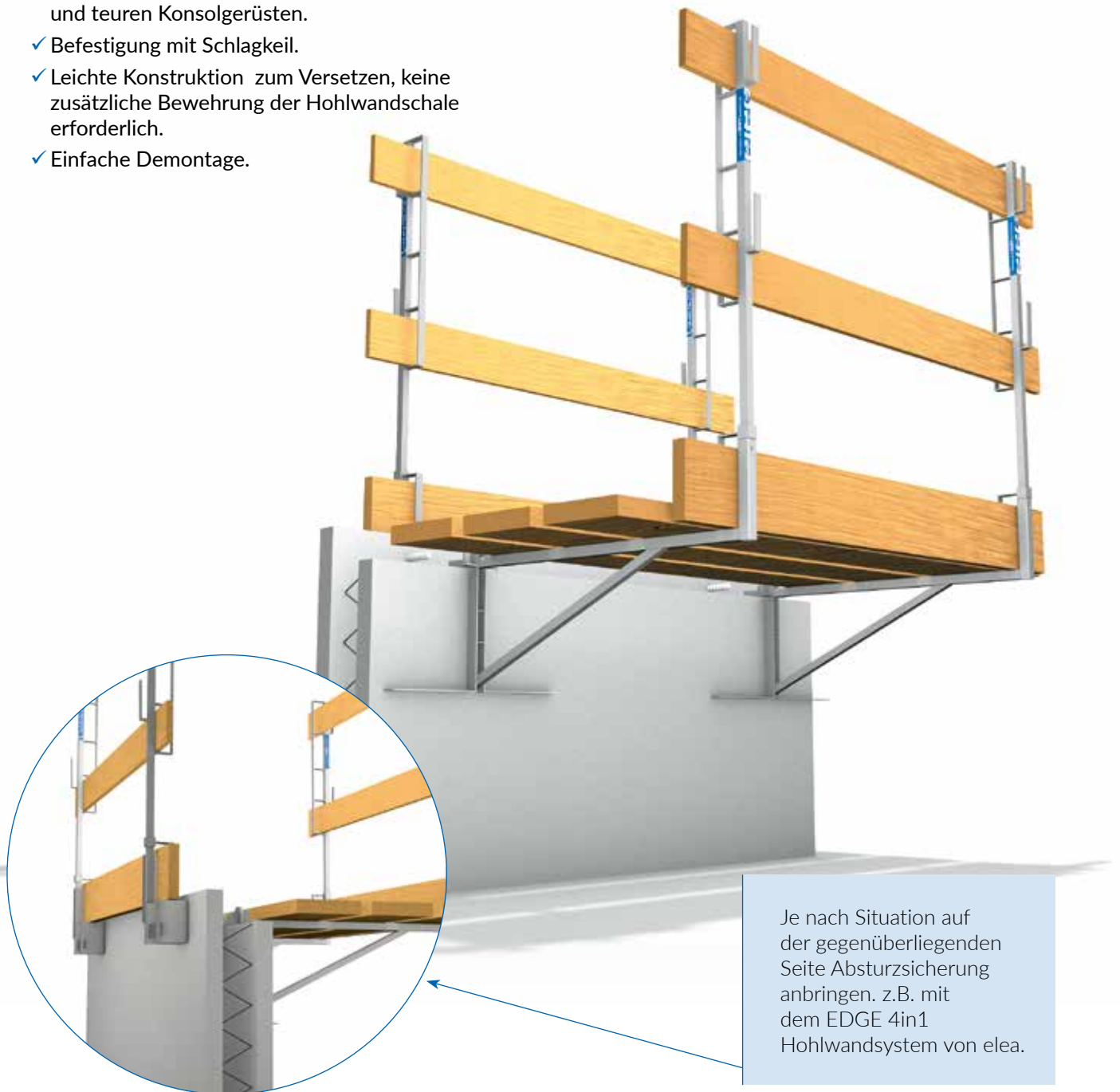
Betonierkonsole für Hohlwände

Die Entwicklung der Bauindustrie bringt mehr und mehr Fertigbauteile, wie z.B. Hohlwände, zum Einsatz. Die Betonierkonsolen ersparen den Einsatz teurer Konsolgerüste und einherge-

hende Kranmanipulationszeiten. Die Betonierkonsolen tragen somit wesentlich zum effizienten und schnellen Ausbetonieren von Hohlwänden bei.

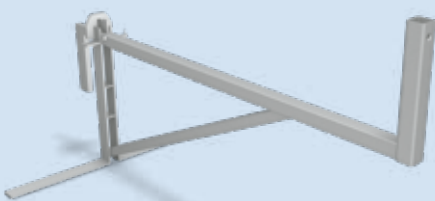
elea[®] BETONIERKONSOLE 100 FÜR HOHLWÄNDE

- ✓ Einfache Montage ohne Kraneinsatz und teuren Konsolgerüsten.
- ✓ Befestigung mit Schlagkeil.
- ✓ Leichte Konstruktion zum Versetzen, keine zusätzliche Bewehrung der Hohlwandschale erforderlich.
- ✓ Einfache Demontage.



Je nach Situation auf der gegenüberliegenden Seite Absturzsicherung anbringen. z.B. mit dem EDGE 4in1 Hohlwandssystem von elea.

BESTANDTEILE



Art. Nr. 13205
elea Betonierkonsole für
Hohlwände

SICHERHEITSINFORMATIONEN

- ✓ Maximaler, gegenseitiger Abstand der Konsolen 1,8 m. Je nach Situation seitlich gegen Absturz sichern.
- ✓ Der Sicherungskeil der Betonierkonsole ist vor dem Betreten kraftschlüssig einzuschlagen.
- ✓ Holzbretter für den Seitenschutz min. 150 x 24 mm, Nadelholz C24, Nutzungsklasse 2.
- ✓ Pfostenbelag mind. 5 cm dick.
- ✓ Weitere, wichtige Anwendungsinformationen entnehmen Sie bitte dem Katalog Aufbau- und Verwendungsanleitungen.