SPOHRTEC



sigeMAX



sigeMAX – Betonierbühne Hohe Qualität kombiniert mit einfachem Handling

Die sigeMAX Betonierbühne mit umlaufendem Steckgeländer und optional erhältlichem Fallschutz für die gegenüberliegenden Seite, passt auf jede übliche **Hohlwand** und **Rahmenschalung**. Sie kombiniert hohe Qualität mit schnellem und einfachstem Handling. Das bedeutet lange Lebensdauer Ihrer Investitionen, verbunden mit Kosteneinsparungen, dank anwendungsorientierter Montage.



sigenMAX Betonierbühne



MST Transportbox (stapelbar) bis zu 16 Steckgeländer & 16 Einhängeköpfe

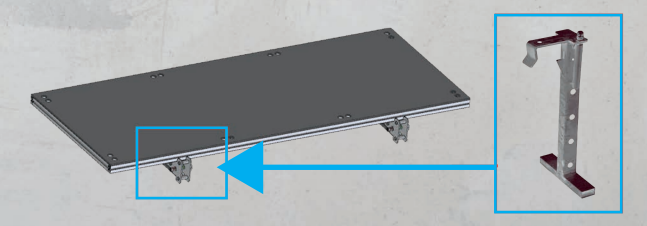


Die Vorteile:

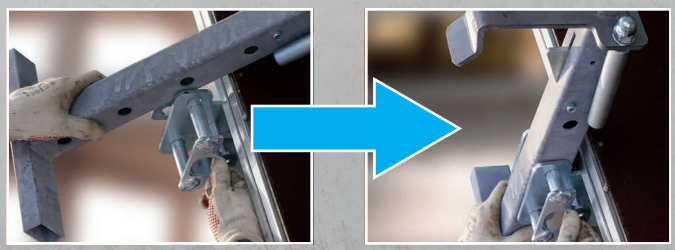
- · Witterungsunabhängig und sofort einsatzfähig
- · Technisch einwandfreie Lösung
- · Kein ständiger Zukauf von Brettern mehr notwendig
- · Zulässige Flächenlast von 150 kg/m² / Gerüstgruppe II
- Breite und sichere Arbeitsfläche nach höchsten Sicherheitsstandards
- Schnell eingehängt/-gesteckt
- · Keine zeit- und kostenaufwändige Montage einzelner Laufkonsolen
- Sowohl kranbar als auch kranunabhängig
- Unabhängig von Einsatzposition identische Steckgeländergröße
- Einsatz bei Hohlwänden und allen gängigen Rahmenschalungen

sigeMAX - Das System

Die Basis-Bühne ist serienmäßig in den Größen 240x94 cm sowie 160x94 cm erhältlich. Sie wiegt inklusive Belag weniger als 50 kg - und ist damit deutlich leichter als vergleichbare Produkte anderer Hersteller. Die Einhängeköpfe sind schnell und einfach durch einen Einrastmechanismus installiert.



Bolzen ziehen und verriegeln -> keine verlierbaren Kleinteile!



sigeMAX - Das System

Direkt vom Stapelgestell weg, kann die sigeMAX Betonierbühne für den gewünschte Einsatzbereich modifiziert werden. Nachdem die Einhängeköpfe verbolzt und wahlweise die Steckgeländer eingesetzt wurden, ist sie dank der beidseitig angebrachten, verstellbaren Kranösen, problemlos kranbar und fertig für den Gebrauch.





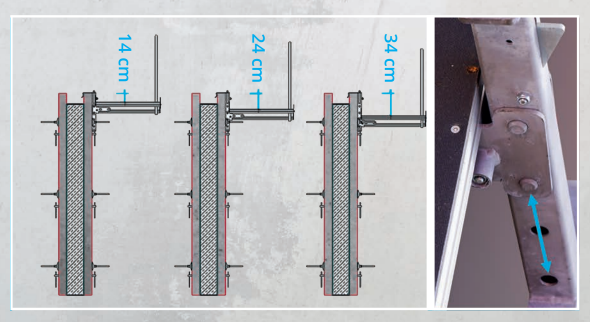




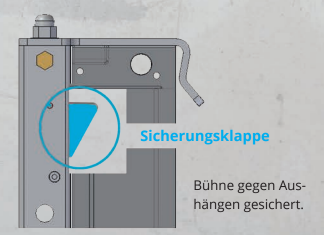




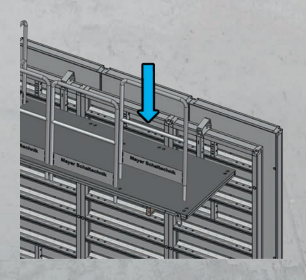
SPOHRTEC



Die Standhöhe auf der Bühne kann dank des Lochrasters individuell in 10 Zentimeter Intervallen an die Ergonomie des Arbeiters angepasst werden.







Die Steckgeländer werden entweder vor oder nach dem Einhängevorgang gesteckt und bieten maximale Flexibilität und Schutz. Je nach Arbeitsvorgang können ganz einfach einzelne Steckgeländer entfernt oder hinzugefügt werden. Dank identischer Größe, kann jedes Steckgeländer an allen Seiten eingesetzt werden.



Umbauanleitung Verwendung Hohlwand zur Rahmenschalung

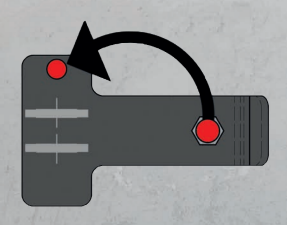






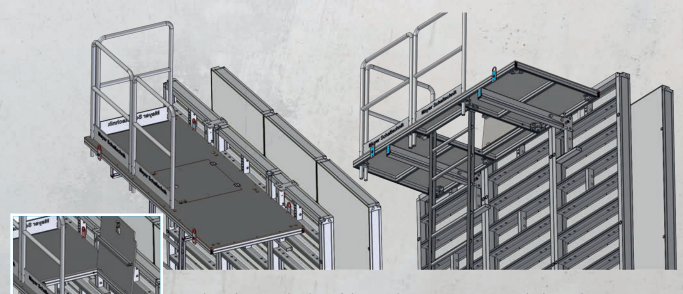
Dorn in Parkposition einsetzen







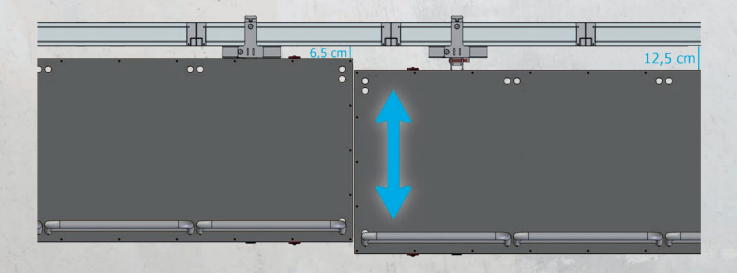
SigeMAX - das System



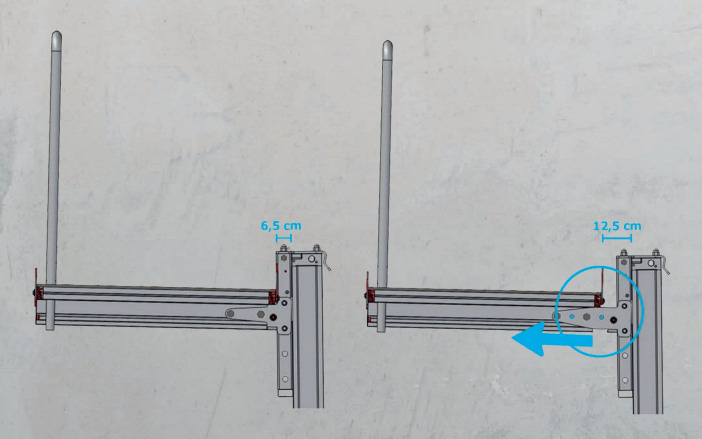
Neben der Standard Ausführung der sigeMAX Betonierbühne gibt es außerdem eine weitere Version mit integrierter klappbarer Luke, die den Aufstieg mit einer Leiter ermöglicht.



SigeMAX - Belagsverstellung



Der lichte Abstand von 6,5 cm zwischen Belagplatte und Schalung, kann dank des modifizierbaren Einhängeschuhs über die Aluträger um 6 Zentimeter vergrößert werden um den Einsatz einer Richtschiene zu ermöglichen.

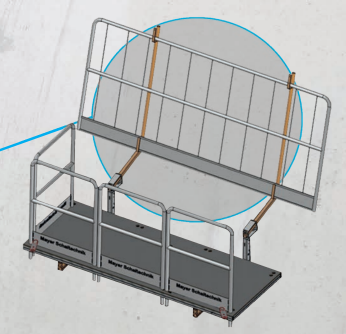




SigeMAX - Fallschutz

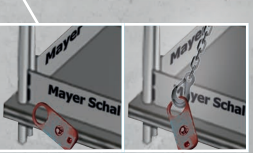
FALLSCHUTZ RICO-SAFE

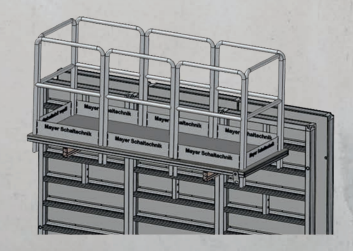
Für den absoluten Rundum-Schutz kann der Fallschutz "Rico-Safe" für die gegenüberliegende Seite optional dazu erworben werden. Er ist direkt vom Stapel aus konfektionier- und kranbar.



Eine **Alternative** zum "Rico-Safe", ist eine vollständige Ausstattung mit Steckgeländer.





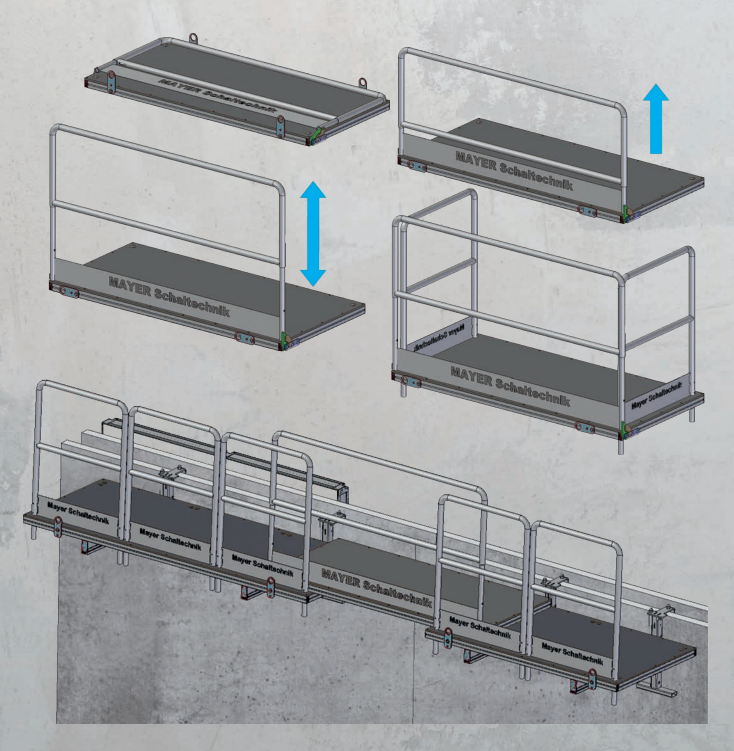


Beim Kranversatz ist die Bühne leicht zur Schalung geneigt, damit sie sich gut ein- und aushängen lässt. Die schalungsseitigen Einhängeösen sind an der unteren Bohrung, die gegenüberliegenden an der oberen Bohrung montiert und sollten nicht demontiert werden.

sigeMAX - Plattform als Längenausgleich

Die sigeMAX Plattform mit integriertem Klappgeländer und selbstsicherndem Teleskopmechanismus kann ideal als "Brücke" zur Längenanpassung zwischen Standard Betonierbühnen verwendet werden. Seitlich ist eine Absicherung durch die

Steckgeländer problemlos möglich. Dank innovativem Klappmechanismus sind ein unkomplizierter Transport und einfaches Handling stets gewährleistet. Die sigeMAX Plattform ist ebenfalls kranbar.



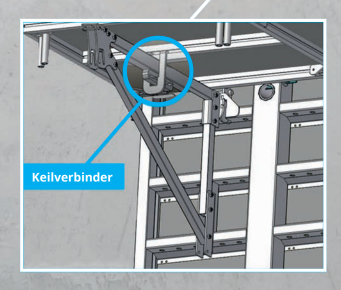


sigeMAX - Plattform mit Einzelkonsole

Die sigeMAX PLattform inklusive Klappgeländer kann mühelos mit universellen Einzelkonsolen gekoppelt werden. Zur Kopplung wird lediglich ein Keilverbinder benötigt. Dank des leichten Gewichts, ist sie dabei kranunabhängig.







Artikelliste

