

teleskop 1.15 kompakt



Kran und Bühne: Das Powerlift-System packt an

GERKEN

VERMIETET ARBEITSBÜHNEN

Perfektes Teamwork im Kieswerk-Silo:
zwei Arbeitsbühnen im Takt | Gerken Arbeitsbühnen
nun auch in Frankfurt vertreten



Innen und außen, Hand in Hand

Bei der Errichtung von neuen Silos beweisen GSA 18 H und GG 400-25 AQLPG ihre Stärken als perfekte Teamplayer.

Hier wird demnächst eine ganze Menge Kies gebunkert. Doch bevor hier in 17 neuen Silos die Produktion des Kieswerks in Wesel gelagert werden kann, gilt es, die Wellblechkonstruktion der 15 Meter hohen Bauwerke mit jeweils 8.000 Schrauben zu verbinden. Ein Einsatz für die Gelenkteleskope GG 400-25 AQLPG und die Spezialgeräte GSA 18 H.

Die Blechsegmente der Silos müssen gleichzeitig von innen und außen verschraubt werden: Hier ist ein eingespieltes Team mit perfekter Abstimmung gefragt.



Außen kommen dafür mehrere Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen vom Typ GG 400-25 AQLPG zum Einsatz, die sich durch ihren horizontal schwenkbaren Korbarm – den sogenannten Querrüssel – optimal der Rundung der Silos anpassen. Dies vergrößert den Aktionsradius, ohne die Maschinen umsetzen zu müssen. Im Inneren der Silos sind dagegen ganz andere Qualitäten gefragt: Kompakt und dennoch leistungsstark müssen die Maschinen sein. Die GSA 18 H erfüllt diese Anforderungen: Mit einer Breite von nur 0,79 Metern lässt sich die Maschine durch eine schmale Öffnung auf Rampen in das Silo hinein- und auch später wieder hinausfahren. Mit einer Arbeitshöhe von 18,35 Metern und einer seitlichen Reichweite von 8,35 Metern erreicht sie mühelos jeden Punkt innerhalb des Silos – ohne Umsetzen.

Es dauert voraussichtlich 3 Monate, bis die Monteure die 56.000 Schrauben durchgesteckt und verschraubt haben und die Silos in Dienst gestellt werden können.



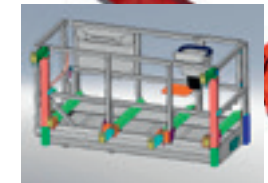
Die kräftigen Aluminiumkonsolen des Powerlift-Systems tragen jeweils Lasten von bis zu 350 kg.



Die unteren Konsolen eignen sich gut für den Transport von Leuchtreklame-tafeln; bei Bedarf können sie eingeschoben werden.



Mit wenigen Handgriffen lassen sich selbst große und sperrige Teile sicher in bis zu 103 Meter Höhe bringen.



Die stabilen Konsolen des Powerlift-Systems tragen Lasten von insgesamt bis zu 400 kg – wie hier einen Mobilfunkmast.

Das Powerlift-System macht die Bühne zum Kran

Wer Lasten heben und sie vor Ort montieren muss, findet im Powerlift-System die ideale Lösung – Mobilfunk- und Werbetechniker haben das System bereits für sich entdeckt.

Das Powerlift-System ist inzwischen für 17 Arbeitsbühnenmodelle verfügbar. Die stabile Aluminium-Konstruktion ermöglicht es, Lasten an den Montageort zu heben und zentimetergenau zu platzieren. Anders als bei einem Autokran können die Lasten aber nicht nur an den gewünschten Ort gebracht, sondern auch aus dem Arbeitskorb heraus direkt montiert werden – ideal z. B. für Lichtwerbung oder Mobilfunkantennen. Das spart die Disposition und den Einsatz eines Krans und kostbare Montagezeit.

Gerne präsentieren wir Ihnen das Powerlift-System in Aktion: Bitte nehmen Sie Kontakt zu unseren Spezialisten für das Powerlift-System auf: 0211/97476-32.



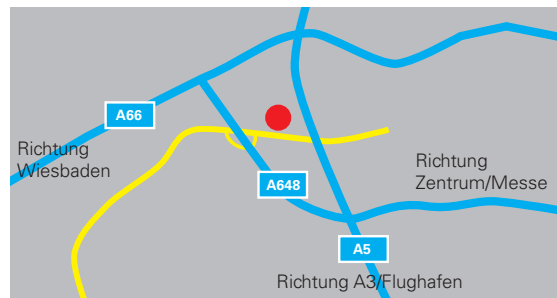
Jetzt auch in Frankfurt: Gerken Arbeitsbühnen eröffnet Niederlassung am Westkreuz

Die Wegbeschreibung fällt dem Gerken Niederlassungsleiter leicht: „Die Abfahrt Rödelheim von der A 648 runter und dann nur 1,2 Kilometer geradeaus!“ Hier, an der Westerbachstraße 67, befindet sich ab 11. Mai 2015 die neue Filiale der bundesweit tätigen Arbeitsbühnenvermietung Gerken.

Nachdem der Standort Marktheidenfeld so gut angenommen worden war, lag es auf der Hand, den Frankfurter Kunden mit dem neuen Standort direkt im Schnittpunkt der Autobahnen A 3, A 5 und A 66 weiter entgegenzukommen. Die Niederlassung ist in direkter Nähe der Frankfurter Messe gelegen; hier steht in der hessischen Metropole nun eine breite Auswahl von Arbeitsbühnen zur Verfügung.

Messebauer können hier kurzfristig eine kleine Scherenbühne oder einen der zahlreichen Personenlifte mieten, während Gebäudereiniger sich auf die neuen 3,5-t-LKW-Bühnen bis 27 Meter Arbeitshöhe freuen, die mit PKW-Führerschein zu fahren sind.

Für Dachdecker, Gutachter, Mobilfunker usw. ist hier eine große Auswahl von LKW-Bühnen bis zu 70 Meter Arbeitshöhe und bis zu 30 Meter seitlicher Reichweite stationiert. Natürlich steht auch von Frankfurt aus die gesamte Produktpalette, die Gerken unter www.gerken-arbeitsbuehnen.de anbietet, zur Verfügung. Das Team freut sich auf Frankfurt und seine neuen Kunden: „Durch unsere ideale Lage können wir ganz kurze Wege und schnelle Reaktionszeiten bieten, dazu eine komplette Bandbreite modernster Technik und geschultes Fachpersonal für jeden Einsatzzweck.“



Gerken Arbeitsbühnen Niederlassung Frankfurt

Westerbachstr. 67 | 60489 Frankfurt am Main

Tel.: 069/907 43 97-0 | Fax: 069/907 43 97-10

frankfurt@gerken-arbeitsbuehnen.de

Öffnungszeiten: Mo. – Fr.: 6:30 – 18:00 Uhr

Sa.: 7:00 – 12:00 Uhr