

teleskop 3.13 kompakt

Drinnen leise,
draußen kraftvoll

Die neue Hybrid-Bühne
GG 210-23 AWkPHR
punktet mit zwei Antrieben

GERKEN

VERMIETET ARBEITSBÜHNEN

Guter Start in den Tag: Frühe Öffnungszeiten kommen gut an | Party ohne Ende – mit den neuen Stromaggregaten kein Problem | Mietprogramm unterm Knopf: die Gerken-Web-Apps

Morgenstund' ... geht mit Kaffee am besten.
Kundenorientierte Öffnungszeiten kommen gut an.



Ein freundliches „Guten Morgen“, dazu eine Tasse Kaffee und ein belegtes Brötchen zur Begrüßung – so starten viele Handwerker ihren Morgen gerne bei Gerken Arbeitsbühnen. Der persönliche Kundenkontakt und der tägliche Austausch mit Fachleuten aus Industrie und Handwerk ist Gerken besonders wichtig und tief verwurzelt – denn vor 50 Jahren startete Manfred Gerken sein Unternehmen als Malermeister.

Bereits um 6:30 Uhr öffnen die Gerken Niederlassungen, denn auch zu dieser frühen Stunde möchten einige Kunden ihre Arbeitsbühne persönlich abholen; sie erwarten zudem eine Einweisung und die wichtigsten Hinweise zum effektiven Umgang mit der Technik. Zur gleichen Zeit treffen andernorts bereits die ersten Gerken-Mitarbeiter mit den bestellten Arbeitsbühnen am Einsatzort ein. Oft sind sie seit etlichen Nachtstunden auf Achse, um morgens pünktlich den Einsatz beim Kunden beginnen zu können. In den Niederlassungen werden nun die Anfragen der letzten Nacht bearbeitet, Maschinen auf Kundenwunsch umdisponiert und weitere Selbstabholer in ihre Miet-Arbeitsbühne eingewiesen. Während der Kernöffnungszeit kommen immer wieder unvorhergesehene Anfragen herein und lassen keinen Raum für Standardtage: So benötigt die Feuerwehr technische Unterstützung in einem Notfall oder auf einer Baustelle gibt es ein Montageproblem, natürlich unter Zeitdruck. Dank des inzwischen 4.200 Maschinen umfassenden Mietparks wird in der Regel innerhalb kurzer Zeit eine passende Maschine auf den Weg gebracht: Für die Gerken-Mitarbeiter ist jedes gelöste Problem ein Erfolgserlebnis.



Gegen 18 Uhr schließen die Gerken Niederlassungen; jedoch werden dringende Anfragen und Notrufe, die über die Service-Rufnummer 0180 5 20 20 64 eingehen, rund um die Uhr bearbeitet. Auch für die Mitarbeiter in der Neusser Zentralwerkstatt gibt es am Abend noch viel zu tun: Alle Maschinen, die am kommenden Tag in die Vermietung gehen, werden noch einmal durchgesehen, bevor sie in den frühen Morgenstunden auf einen der Tieflader verladen werden und ihre Reise zum nächsten Einsatz antreten.



Zwei Herzen für die Umwelt.
Das neue Hybrid-Gelenkteleskop GG 210-23 AWkPHR tritt mit Diesel- und Elektroantrieb an.

Mit gleich mehreren herausragenden Eigenschaften geht das frisch eingetroffene Gelenkteleskop ins Rennen um die Gunst der Kunden.

Das neue Hybrid-Konzept überzeugt auf der ganzen Linie: Mit einem emissionsarmen, aber kraftvollen Dieselantrieb für den Einsatz draußen auf der Baustelle und einem leisen und emissionsfreien Batterieantrieb für den Einsatz in Innenräumen steht den Anwendern immer das passende Antriebskonzept zur Verfügung. Pendelachse und Allradantrieb mit abriebfreien Reifen sorgen in beiden Fällen für die nötige Traktion auf unterschiedlichsten Untergründen. Mit ihrem kleinen Wendekreis und 40 % Steigfähigkeit kommt die neue Bühne auch an schwierigen Einsatzorten ans Ziel.

Mit 20,80 m Arbeitshöhe und 13,00 m seitlicher Reichweite ist die GG 210-23 AWkPHR die höchste batteriebetriebene Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne im Gerken Mietpark. 225 kg Korblast und Korbarm bieten die nötige Voraussetzung, um jeden Einsatzort samt Material sicher zu erreichen.



Mit nur 6.500 kg ist die Neue nebenbei auch noch die leichteste ihrer Klasse, was sich positiv auf den Energieverbrauch auswirkt. Dieser resultiert auch aus dem durchdachten Antriebskonzept, denn der Dieselmotor mit serienmäßigem On-Board-Rußpartikelfilter lädt immer dann die Batterien des GG 210-23 AWkPHR auf, wenn seine Leistung nicht für den Arbeitsbühneneinsatz benötigt wird. Bei abwechselndem Einsatz von Batterie- und Dieselantrieb kann die Hybrid-Bühne also netzunabhängig betrieben werden.

Die neue GG 210-23 AWkPHR steht ab sofort für Ihren Einsatz zur Verfügung.



Weitere Informationen: 0211/97476-56 oder vertrieb@gerken-arbeitsbuehnen.de

24 Stunden netzautark – die neuen Stromaggregate MSA 110 und MSA 200 für Baustelle und Event.



Mit den neuen, leistungsfähigen Stromaggregaten MSA 110 und MSA 200 erweitert der Gerken Mietpark sein Angebot nach oben. Die robusten Aggregate des renommierten Herstellers SDMO zeichnen sich durch echte Langläufer-Qualitäten aus und glänzen neben der hohen Leistung durch besonders hohe Zuverlässigkeit.

Das Aggregat MSA 110 liefert eine Dauerleistung von 110 kVA, das MSA 200 schafft 200 kVA. Mit ihren großen Tankkapazitäten von 527 bzw. 860 Litern ist ein autarker Betrieb von bis zu 24 Stunden bei 75 % der Nennlast möglich.

Damit eignen sich die neuen Stromlieferanten besonders für den Eventbereich, wo sie eine sichere Stromversorgung garantieren. Mittels Staplertaschen und Kranösen lassen sich die beiden 2.140 bzw. 2.850 kg schweren Einheiten problemlos an den gewünschten Standort verbringen. **Weitere Informationen: 0211/97476-63 oder info@gerken-mietservice.de**

Das komplette Mietprogramm, immer am Mann.



<http://mobile.gerken-arbeitsbuehnen.de>



<http://mobile.gerken-mietservice.de>

Die schnelle Information für unterwegs: die Web-Apps der Gerken Arbeitsbühnenvermietung und des Gerken Mietservice haben sich im Alltag bewährt und werden von vielen Kunden der Gerken-Gruppe intensiv genutzt.

Um die Web-Apps aufzurufen, können Sie die nebenstehenden QR-Codes nutzen – oder ganz einfach „gerken-arbeitsbuehnen.de“ bzw. „gerken-mietservice.de“ in den Browser Ihres Smartphones eingeben.

Wer ein iPhone besitzt und es besonders komfortabel mag, kann das Lesezeichen zur Gerken Web-App ganz einfach auf seinem Homescreen ablegen. Damit ist diese – wie eine native App aus dem App-Store – mit einem Fingertipp sofort online.

