

teleskop 10.17 kompakt



GL 24 G:
die Kompakte
mit dem Knick

GERKEN

VERMIETET ARBEITSBÜHNEN

Ein Ansprechpartner für alle Fälle | Klein, leicht und
unverzichtbar für Inventur und Instandhaltung |
GTM 120-10 W – Freiräumen von Verkaufsflächen war
gestern

Wir nehmen es persönlich!

Als mittelständisches Unternehmen ist uns der individuelle Kontakt zu unseren Kunden besonders wichtig.

Die persönlichen Ansprechpartner bei Gerken kennen die speziellen Anforderungen ihrer Kunden und können diese daher umfassend beraten.

Die Besichtigung von Einsatzorten ermöglicht das Ermitteln der idealen Arbeitsbühne, die alle Anforderungen an den Einsatz erfüllt. Hierbei spielen verschiedene Parameter eine Rolle.



Kurze Wege und eine flache Hierarchie bei Gerken schaffen die Basis dafür, auch ungewöhnliche Lösungen anzubieten und umzusetzen.

▶ **„Geht nicht, gibt's nicht“ lautet daher auch der erste Satz der Unternehmensphilosophie – nehmen Sie uns beim Wort.**

Kompakte Helfer für Inventur und Instandhaltung

Als sichere und zeitsparende Zugangslösung hat Gerken für Inventur oder Instandhaltung kompakte und preisgünstige Arbeitsbühnen im Programm.

Die neuen Bühnen GS 055-8 W und GS 068-8 W erreichen Arbeitshöhen zwischen 5,66 und knapp 7 Metern und sind aus voller Höhe verfahrbar. Beide Typen sind mit einer Breite von 0,78 Metern sehr schmal und nur 1,40 Meter lang. Mit einer Transporthöhe von gerade mal 1,80 Metern passen sie durch jede Tür.

Die Geräte verfügen über emissionsfreie Batterieantriebe und sind mit abriebfreien weißen Reifen ausgestattet.

▶ Wir beraten Sie gerne bei der richtigen Einsatz-Lösung: 0211/9 74 76-0



GL 24 G: Mit Gelenk drüber hinweg

Neu im Mietpark ist die LKW-Arbeitsbühne GL 24 G mit einem bis zu 43 Prozent günstigeren Mietpreis als vergleichbare Maschinen in diesem Höhensegment.

Die GL 24 G fährt auf einem 3,5-t-Fahrgestell und erreicht 23,63 Meter Arbeitshöhe. Durch die geringe Bauhöhe von nur 2,52 Metern sind auch Einsätze hinter niedrigen Toreinfahrten oder Brücken durchführbar.

Die einfache Bedienung der Maschine macht es ungeübten Bedienern möglich, den Einsatzort schnell und auf direktem Weg zu erreichen. Die neuartige Gelenk Konstruktion ist prädestiniert für Einsätze über Hindernissen oder über dem fließenden Verkehr. Das obere Teleskop kann in 9,20 Meter Höhe ausgefahren werden. So erreicht die GL 24 G auch über Hindernissen eine Reichweite von 11,30 Metern.



Mit einer Bauhöhe von nur 2,52 Metern sind auch Einsätze hinter niedrigen Brücken oder Toreinfahrten problemlos möglich.

Mit einer hohen Korblast von 250 kg nimmt die GL 24 G zwei Personen sowie viel Material mit nach oben zum Einsatzort. Selbstverständlich ist der Arbeitskorb um 2 x 90 Grad drehbar.

▶ Die neue, preisgünstige GL 24 G steht ab sofort zur Anmietung bereit.

GTM 120-10 W – der entscheidende Meter mehr

Die Wartung einer Brandmeldeanlage im Einzelhandel wird zur Bewährungsprobe für die neue GTM 120-10 W aus dem Gerken Mietpark.

Was am Telefon noch einfach klang, stellte sich bei der Besichtigung vor Ort als Herausforderung dar: Die Brandmelder liegen zum Teil mittig über einer 11 Meter tiefen Verkaufsfläche, die nicht befahrbar ist. Die Gänge sind eng und die Eingangstür nur etwas mehr als zwei Meter hoch.

Ein Einsatz, für den bislang oft aufwändige Umbaumaßnahmen im Geschäft erforderlich waren, kann nun mit der GTM 120-10 W in kürzester Zeit gelöst werden.

Die neue Teleskopmast-Arbeitsbühne erreicht eine seitliche Reichweite von 5,57 Metern und ist in Transportstellung gerade einmal 1,99 Meter hoch. Durch ihren langen Korbarm mit Knickpunkt in 6,50 Metern Höhe kann sie spielend über der Verkaufsfläche eingesetzt werden.

Mit einer Breite von 0,98 Metern und einer Länge von 3,38 Metern ist sie trotzdem sehr kompakt und kann auch durch enge, zugestellte Gänge fahren.

Emissionsfreier Batterieantrieb sowie abriebfreie weiße Reifen sorgen dafür, dass keine Spuren oder Abgase zurückbleiben.

 **Die neue GTM 120-10 W steht ab sofort zur Anmietung im Gerken Mietpark bereit: 0211/97476-0**

