



Arbeitsbühnen Programm



40 JAHRE – ganz sicher oben arbeiten

**KUHNLE**
vermietet arbeitsbühnen

Kuhnle: Ihr IPAF Schulungszentrum in Stuttgart.

Der weltweit agierende Dachverband der Arbeitsbühnenbranche IPAF engagiert sich seit langem für die bessere Ausbildung des Bedienpersonals. Nun hat sich Kuhnle als erster in der Region Stuttgart als Anbieter der hochwertigen Schulungen qualifiziert.

Die IPAF – eine Organisation für Sicherheit und Zusammenarbeit in großen Höhen

In der International Powered Access Federation (IPAF) sind Hersteller, Vermieter und Anwender von Arbeitsbühnen vertreten. Seit ihrer Gründung im Jahr 1983 vertritt IPAF als eine „Not-for-Profit“-Mitgliederorganisation deren Interessen und fördert den sicheren und effektiven Einsatz von Höhenzugangstechnik weltweit.

Die IPAF Schulungszentren: Kompetenz und Erfahrung für Ihr Sicherheit

Die Kurse der IPAF werden von zertifizierten Schulungszentren durchgeführt, deren Qualitätsstandards laufend von der IPAF kontrolliert werden. Erstes Zentrum in der Region Stuttgart ist Kuhnle.

Schon von Anfang an hat sich Kuhnle stark für die Sicherheit seiner Kunden eingesetzt und ein eigenes Seminarprogramm gestartet, auch aufwändige Einweisungen in die Bedienung der Arbeitsbühnen sind beim engagierten Vermieter Kuhnle selbstverständlich.

Mehr Informationen unter www.ipaf.org/de

Inhaltsverzeichnis

Datenblätter:

LKW-Arbeitsbühnen	18 – 41	1
Anhänger- und Raupen-Arbeitsbühnen	42 – 45	2
Scheren-Arbeitsbühnen	46 – 51	3
Gelenkteleskop und Teleskop-Arbeitsbühnen	52 – 55	4
Minikrane	56 – 59	5

IPAF Schulungszentrum	2
Kuhnle – Ihr Partner	4 – 5
PartnerLIFT und Kuhnle – Eine starke Gemeinschaft	6
TÜV-Zertifizierung: Wir managen Qualität!	7
Das Kuhnle Safety First-Programm	8 – 11
Langzeitmiete: Lift2Go	12 – 13

Infos: LKW- und Anhängerbühnen 14

Infos: Raupen-(Ketten) Arbeitsbühnen 15

Infos: Scheren- und Teleskopbühnen 15

Infos: Minikrane 16

Kuhnle bringt Sie nach oben!

Einfacher. Sicherer. Komfortabler. Seit über 40 Jahren.

Kompetenz basiert auf Erfahrung.

Über 40 Jahre lang vermieten wir nun schon Arbeitsbühnen, seit Herbert Kuhnle 1973 für seinen Malerbetrieb nach einer Möglichkeit suchte, Außenarbeiten ohne aufwändige Gerüste schnell und effizient ausführen zu können. Das Ergebnis: Heute können wir zahlreiche Kunden unterschiedlichster Branchen mit Produkt und Beratung zufrieden stellen – in ganz Deutschland.

40

JAHRE KUHNLE
ganz sicher oben arbeiten

Wir möchten Ihnen nicht nur Qualität anbieten, sondern sie auch qualitativ hochwertig betreuen. Deshalb haben wir uns für Sie vom TÜV Süd nach DIN ISO 9001/2008 zertifizieren lassen.



Qualitätsmanagement
zertifiziert nach ISO
9001:2008



Als Mitglied der PartnerLIFT Servicegesellschaft, einem bundesweiten Zusammenschluss von selbstständigen Vermietunternehmen, können wir jederzeit auf Arbeitsbühnen unserer Partner zugreifen.

Ganz sicher oben arbeiten: 07 11/58 56 62-0

Mehr Service, mehr Vorteile. Die Kuhnle Premium Card.



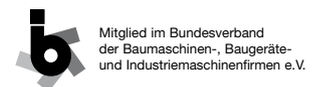
Die Kuhnle Kundenkarte „Premium Card“ bietet zahlreiche Vorteile für Stammkunden – ohne Haken und Ösen!

Finanziell vorteilhaft sind mit Sicherheit die 3 % Bonus. Da alle Verbindlichkeiten gesammelt und erst am Monatsende berechnet werden, kommt der Zinsvorteil hinzu. Durch den praktischen und sicheren Bankeinzug erledigen sich alle Verbindlichkeiten wie von selbst. Einfach Karte vorlegen oder Kartenummer angeben – schon werden die Premium-Card-Vorteile gutgeschrieben.

 **KUHLE training** //

safetyfirst!
Kuhnle Arbeitsbühnen-Seminare!

Unsere Trainingsbroschüre bietet Ihnen alles rund um das Thema Sicherheit!



Mitglied im Bundesverband
der Baumaschinen-, Baugeräte-
und Industriemaschinenfirmen e.V.

Was Sie wollen.

Wo Sie wollen.

Kuhnle und PartnerLIFT –
eine starke Gemeinschaft!

Als Mitglied der PartnerLIFT Servicegesellschaft kann Kuhnle nicht nur jeden „Bühnenwunsch“ erfüllen – auch Baumaschinen, Krane oder Stapler können vermittelt werden.

PartnerLift –
ein Gemeinschaft für Ihre Zufriedenheit.



Die PartnerLIFT Kooperationsgemeinschaft ist eine Vereinigung selbständiger, mittelständischer Arbeitsbühnen-Vermieter mit zurzeit mehr als 110 Standorten überall in Deutschland. Die Mitglieder können jederzeit auf Fuhrpark und Angebot der Partner zugreifen – zu günstigen Konditionen.

Gemeinsam sind sie stark – für Sie.

Sie müssen auch bei weiter entfernten Einsatzorten nicht auf Ihren vertrauten Kuhnle-Ansprechpartner verzichten. Sie bekommen ebenso einfach wie zuverlässig Arbeitsbühnen dort, wo Sie sie brauchen.

Zahlreiche PartnerLift-Mitglieder vermieten neben Arbeitsbühnen auch Baumaschinen, Krane und Stapler, so dass auch diese Geräten fast überall in Deutschland zur Verfügung stehen.

Kuhnle kann durch den Zugriff auf das Partnerangebot auch in Stoßzeiten Bühnen anbieten oder auf eilige Anfragen reagieren.

Wir managen Qualität.

Jetzt mit Zertifikat.



Wir haben uns für Sie vom TÜV Süd nach DIN ISO 9001/2008 zertifizieren lassen.

Mit der Einführung eines Qualitätsmanagementsystems (QMS) möchten wir in Zukunft unsere Arbeitsbühnenvermietung noch professioneller managen und steuern.

Was haben Sie davon? Qualität ist der entscheidende Faktor auf dem Markt. Bei uns zählt nicht nur die Qualität unserer Arbeitsbühnen, sondern auch die persönliche Qualität der an der Abwicklung mit unseren Kunden beteiligten Mitarbeiter. Kundenwünsche erfüllen allein genügt nicht für den Erfolg. Auch die unternehmerischen Rahmenbedingungen müssen beachtet werden. Denn wir müssen wirtschaftlich und effizient arbeiten, damit wir Ihnen Planungssicherheit geben. Nur so sind wir auch im nächsten und im übernächsten Jahr für Sie da.

Mit dem QMS können wir Veränderungen in unserem Betrieb frühzeitig erfassen und bewerten, Maßnahmen können zeitnah umgesetzt werden. Dies wird an der jeweils richtigen Stelle begonnen und die Auswirkungen eines jeden Schritts sind dann vorhersehbar. Ein besseres Management intern führt zu besserer Dienstleistung extern. Für Sie.

Unsere Zertifizierung ist ein weiterer Schritt auf dem Weg in eine erfolgreiche Zukunft. Gehen Sie mit!

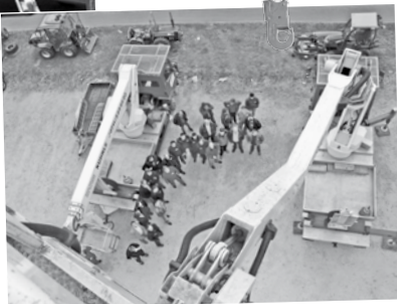
Ganz sicher oben arbeiten. Und gesund wieder unten ankommen.

Wir bei Kuhnle legen den größten Wert auf die Sicherheit unserer Kunden und arbeiten nach dem Motto **Safety First**.

Sicherheit hat viele Aspekte: Dazu gehören für uns erstklassige Arbeitsbühnen. Ein Fuhrpark, der technisch auf dem neuesten Stand ist, regelmäßig und sorgfältig gewartet wird. Gute und individuelle Beratung: Die Bühne muss zu Ihrer Arbeit passen, der Bediener muss sorgfältig in die Handhabung eingewiesen werden. Damit das immer gewährleistet ist, haben wir unser Qualitätsmanagementsystem vom TÜV zertifizieren lassen.

Zur Sicherheit gehört auch die persönliche Schutzausrüstung. Neben einer sachgerechten Anwendung verlangt die Berufsgenossenschaft vom Unternehmer, mindestens einmal jährlich eine Prüfung dieser lebensrettenden Systeme durch einen Sachkundigen durchführen zu lassen. Dazu haben wir uns weiterbilden lassen.

Ab sofort können wir Ihnen auch diese Sachkundeprüfung anbieten!



safetyfirst!

Kuhnle Arbeitsbühnen-Seminare!

Einer der wichtigsten Aspekte unserer Sicherheitsinitiative ist unser **Safety-First-Programm**: ein durchdachtes Paket an Schulungen und Seminaren. Von der berufsgenossenschaftlich geforderten Pflichtunterweisung nach BG 966 bis zur Berufskraftfahrerschulung bieten wir Ihnen alles, damit Sie auf dem neuesten Stand der Sicherheit bleiben und erweitern unser Schulungsprogramm laufend. So haben wir seit neuestem auch Staplerschulungen nach BGV D27 im Programm. Und – wichtig für international agierende Unternehmen – wir sind Schulungszentrum der IPAF und können Schulungen anbieten, die weltweit akzeptiert werden.

**KUHNLE training**

Fordern Sie gleich unsere Trainingsbroschüre unter 07 11/58 56 62-0 an!



Unter anderem bieten wir folgendes an:

- Pflichtunterweisung nach Berufsgenossenschaft 966
- IPAF-Schulungen für international agierende und zertifizierte Unternehmen
- Schulungen für LKW-Ladekrane und Portalkrane
- Staplerschulungen
- Berufskraftfahrer Weiterbildung gemäß BKrFQG

Das Gesetz ist komplex. Wir machen es einfach.

Was muss, was kann, was soll?

Was wird vom Gesetzgeber gefordert, wann bin ich ausreichend informiert, welche Information brauche ich wann, wenn ich eine Arbeitsbühne bedienen möchte? Eine Vielzahl von Begriffen, die wichtigsten hier kurz erklärt:

Die Unterweisung: Mitarbeiter müssen über mögliche Gefahren beim Umgang mit ihren Arbeitsmitteln – also auch Arbeitsbühnen – aufgeklärt werden. Dies nennt der Gesetzgeber „angemessene Unterweisung“. Zuständig ist der Unternehmer, der seine Mitarbeiter mit der Durchführung einer Aufgabe betraut. Diese Unterweisung muss mindestens einmal jährlich durchgeführt und auch dokumentiert werden.

Die Einweisung: Der Gesetzgeber kennt diesen Begriff nicht. Eine Einweisung ist die Erklärung der Funktionen und Bedienung einer speziellen Maschine. Es ist zwar nicht vorgeschrieben, aber höchst sinnvoll, wenn der tatsächliche Bediener eingewiesen wird.

Die Schulung: Geht weiter als eine reine Einweisung. Sie ist ein strukturierter Prozess, der den Teilnehmern Kenntnisse und Fähigkeiten vermittelt, damit sie ihre Arbeitsgeräte einsetzen können. Das geht nicht in 10 Minuten. Ein geschulter Bediener einer Arbeitsbühne weiß zum Beispiel, dass er vor dem Einsatz eine Maschinenprüfung macht. Dass er den Einsatzort inspizieren muss. Wie Stützausleger, Stabilisatoren oder Unterlegplatten korrekt eingesetzt werden müssen. Wie man sicher arbeitet. Das ist mehr, als das Erkennen von Knöpfen und Hebeln und sollte eigentlich die Basis der Arbeit mit Arbeitsbühnen sein.

Fazit: Die Unterweisung ist gesetzlich vorgeschrieben. Die Einweisung ist notwendig, um die spezielle Arbeitsbühne kennen zu lernen. **Aber die Schulung ist für jeden verantwortlichen Arbeitgeber ein sicherheitsrelevantes und Effizienz steigerndes Muss.**

Die Berufsgenossenschaften fordern: **Sicherheit.**

Schulungen nach BGG 966 und BGR 500.

Die berufsgenossenschaftlichen Regeln für Betrieb und Bedienung einer Hebebühne (BGR 500, Kap. 2.10) stellen klar: Sicherheit geht vor. Es werden konkrete Anforderungen nicht nur an das Bedienpersonal gestellt, sondern auch an den Unternehmer.

Die Ausbildung besteht aus einem theoretischen und einem praktischen Teil. Die praktische Schulung findet in Kleingruppen von maximal 6-8 Teilnehmern statt. Die Dauer der Ausbildung ist abhängig vom Typ der Hubarbeitsbühne und der Art ihres Einsatzes. Sie beträgt in der Regel mindestens einen Tag.

Die Schulung endet mit einer Abschlussprüfung. **Die Teilnehmer erhalten ein Zertifikat über die Teilnahme und über das Ergebnis der Abschlussprüfung (Ausbildungsnachweis) und die Kuhnle Safety-Card.**



Wer für längere Zeit eine Arbeitsbühne, einen Steiger, Minikran, Stapler oder ein anderes Arbeitsgerät braucht, ist mit einem neuen Fahrzeug zur Dauermiete von Lift2Go auf der sicheren Seite. Die clevere Alternative zu Kauf oder Leasing!

- Langzeitmiete ist deutlich günstiger als Kurzzeitmiete, finanziell und zeitlich flexibler als Leasing.
- Einfach kalkulierbar: In den gleichbleibenden monatlichen Mietraten sind alle Kosten wie Inspektion, Versicherung, Reparaturen enthalten.
- Bei Lift2Go erhält man immer die aktuellsten Technik- und Sicherheitsstandards.
- Die finanzielle Flexibilität wird durch die geringen und stabilen Mietraten gewährleistet.
- Mietraten sind voll als Betriebsausgaben abzugsfähig.
- Bei Unfällen und im Schadensfall übernimmt Lift2Go die komplette Abwicklung.
- Mit Lift2Go hat entschieden man sich für ein modernes Fuhrparkmanagement.



Flexibel. Individuell. Kompetent.

Lift2Go agiert herstellerunabhängig. Das garantiert Ihnen volle Flexibilität und die volle Auswahl aus dem gesamten Marktangebot. Die Laufzeit können Sie ab 6 Monaten selbst wählen – wobei Sie jederzeit verlängern können. Nach Ablauf des Mietvertrages steht es Ihnen frei, das genutzte Gerät zu einem fairen Preis zu erwerben, sonst werden wir es auf unserem Lift2Go Gebrauchtmarkt anbieten. Da nur aktuelle Fahrzeuge führender Hersteller vermietet werden, können Wartungen und Inspektionen einfach in den professionellen Serviceniederlassungen der Hersteller durchgeführt werden.

Ihre Wünsche stehen bei uns im Mittelpunkt. Ob Selbstfahrerarbeitsbühne, Minikran, Spezialfahrzeug, Stapler, isolierte Geräte, Allradfahrgestelle, neueste ökologische Umweltkonzepte, ob Führerscheinklasse B oder Großgeräte mit spezieller Kranfunktion, wir ermitteln Ihren Bedarf und bestellen das perfekte Fahrzeug für Sie. Mit unserer Erfahrung wissen wir genau, was auf dem Markt angeboten wird und was alles möglich ist.

Lift2Go ist ein Unternehmen der Kuhnle Gruppe. Kuhnle agiert seit über 40 Jahren mit Erfolg als Arbeitsbühnen-Vermieter im Raum Stuttgart. Einige der langjährigen Mitarbeiter haben über 20 Jahre Herstellererfahrung und bringen damit eine fundierte Branchenkenntnis mit.

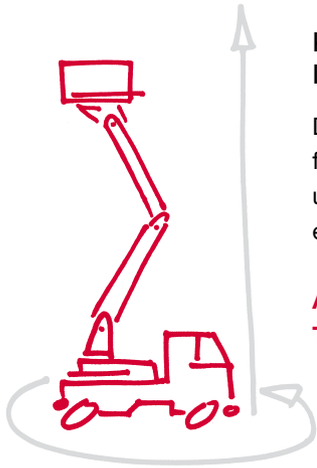
Sicherheit und modernste Technik stehen seit jeher an erster Stelle der Unternehmensphilosophie. Als zertifiziertes Schulungszentrum bietet Kuhnle eine große Zahl an Schulungen und Seminaren zum Thema Bedienung und Sicherheit.

www.lift2go.de



Arbeitsbühnen Know-How:

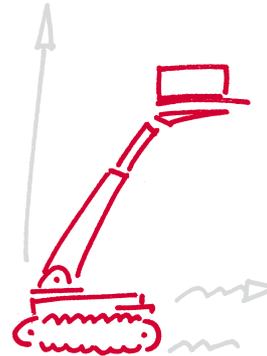
Wofür eignet sich welche Bühne?



Kuhnle LKW-Arbeitsbühnen

Die mobile Lösung: Sie sind flexibel, können hoch hinaus und wechseln blitzschnell von einem zum anderen Einsatzort.

Arbeitshöhe: ca. 11 – 103 m
Tragfähigkeit: ca. 200 – 700 kg



Kuhnle Raupen-Arbeitsbühnen

Die robuste Lösung im Gelände: Mobil auf unwegsamem Terrain, mit breiten, langen Gummiketten. Eine eigene Stromversorgung macht sie unabhängig und sie sind extrem wendig.

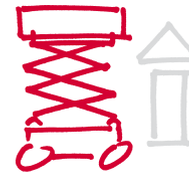
Arbeitshöhe: ca. 17 – 30 m
Tragfähigkeit: ca. 200 kg



Kuhnle Anhänger-Arbeitsbühnen

Die effiziente Lösung: Flexibel, wirtschaftlich und auch für Innenräume geeignet.

Arbeitshöhe: ca. 12 – 21 m
Tragfähigkeit: ca. 200 – 220 kg



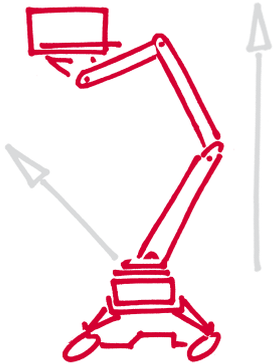
Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen

Die Schwerarbeiter: Bringen Sie leicht nach oben. Mit großzügigen Plattformen bestens geeignet für Arbeiten, die mehrere Mann erfordern.

Arbeitshöhe: ca. 5 – 27 m
Tragfähigkeit: ca. 200 – 700 kg

Ganz sicher oben arbeiten: **07 11/58 56 62-0**
www.kuhnle.eu

Wofür eignet sich welche Bühne?



Kuhnle Teleskop- und Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühnen

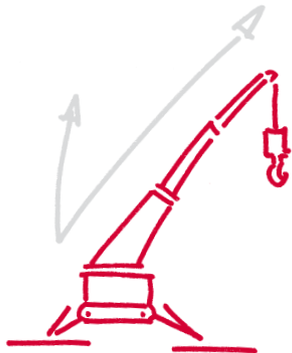
Die Überflieger: Der Luftraum gehört Ihnen mit unseren Teleskoparbeitsbühnen. Sie können Ihre Reichweite bis zu einer Höhe von 30 m ausdehnen.

Arbeitshöhe: ca. 10 – 26 m
Tragfähigkeit: ca. 200 – 260 kg

Kuhnle Minikrane

Die kleine Kranlösung: Mit einem Transportfahrzeug dorthin transportiert, wo sie stark sind: Engste Arbeitsbereiche sind dank einer mit Gummiketten ausgestatteten Raupe der Einsatzbereich dieser starken Minikrane.

Hakenhöhe: ca. 6 – 17 m
Tragfähigkeit: ca. 300 – 4.900 kg



Ganz sicher oben arbeiten: **07 11/58 56 62-0**
www.kuhnle.eu

Information auf einen Klick: Kuhnle im Internet.

Wo kann man einfach und schnell alles Wesentliche über Arbeitsbühnen, Sicherheit & Co erfahren? Ganz einfach: auf unserer Internetseite.



Mit unserer neuen Suchfunktion finden Sie garantiert die für Sie passende Bühne! Und das mit wenigen Klicks.

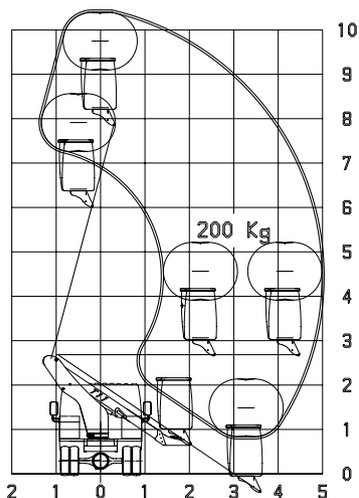
Hier haben Sie den kompletten Überblick über unseren Fuhrpark inklusive aller wichtigen Daten.



Die aktuellsten Kuhnle-Videos! **You Tube**

www.kuhnle.eu

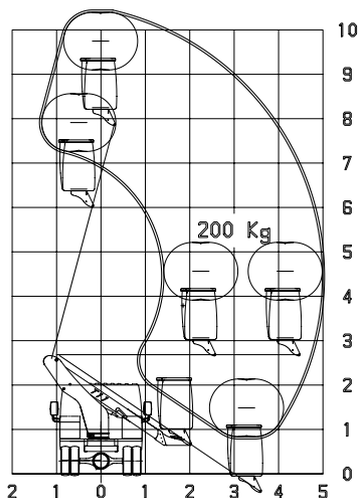
LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 110



Kuhnle WT 110

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 11,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 9,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 5,00 m bei 200 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 200 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 4,90 m
Fahrzeugbreite	ca. 1,85 m
Fahrzeughöhe	ca. 2,70 m
Abstützbreite schmal	ohne Abstützung
Abstützbreite einseitig	ohne Abstützung
Abstützbreite beidseitig	ohne Abstützung
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,20 x 0,68 m
Führerschein	
Klasse	B

LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 120

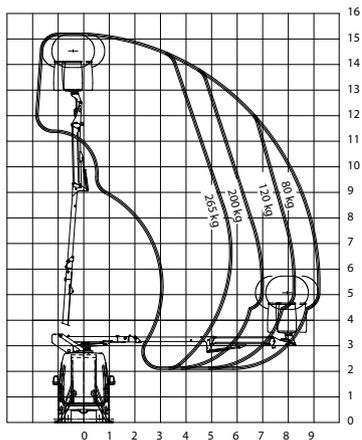


Kuhnle WT 120

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 12,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 10,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 4,50 m bei 200 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 200 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 4,90 m
Fahrzeugbreite	ca. 1,85 m
Fahrzeughöhe	ca. 2,70 m
Abstützbreite schmal	ohne Abstützung
Abstützbreite einseitig	ohne Abstützung
Abstützbreite beidseitig	ohne Abstützung
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,20 x 0,68 m
Führerschein	
Klasse	B

LKW-Arbeitsbühne – Kastenwagen

Kuhnle TPF 142

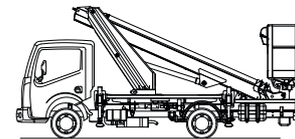
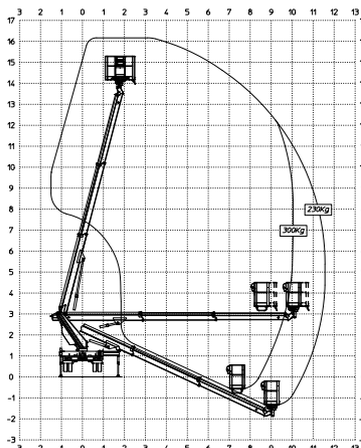


Kuhnle TPF 142

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 14,50 m
Max. Plattformhöhe	ca. 12,50 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 8,20 m bei 80 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 265 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,30 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,05 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,45 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,35 x 0,78 m
Führerschein	
Klasse	B
Weitere Kriterien	Doppelte Isolation 1.000 V, GFK-Arbeitskorb, Sonderarbeitsbereich ohne Abstützung, Spannungswandler, Umweltpaket

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 162

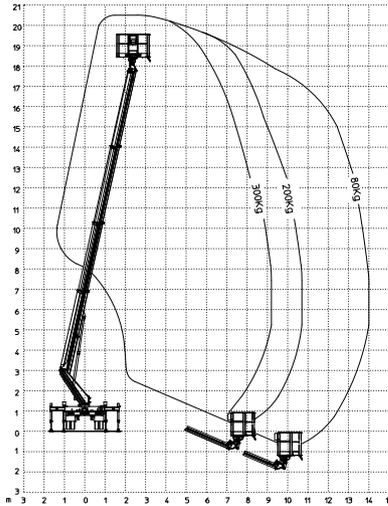


Kuhnle WT 162

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 16,20 m
Max. Plattformhöhe	ca. 14,20 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 11,50 m bei 230 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 300 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 6,06 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,20 m
Fahrzeughöhe	ca. 2,83 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,20 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,90 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,60 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	B

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 204

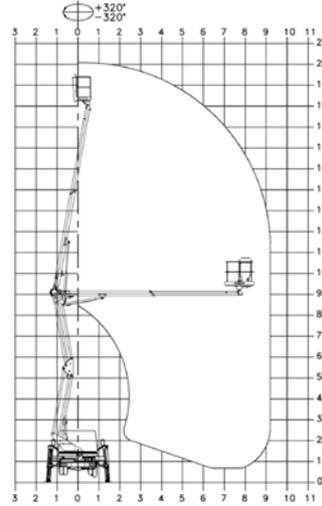


Kuhnle WT 204

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 20,40 m
Max. Plattformhöhe	ca. 18,40 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 14,00 m bei 80 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 300 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 6,31 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,20 m
Fahrzeughöhe	ca. 2,83 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,20 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,90 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,60 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	B

LKW-Arbeitsbühne

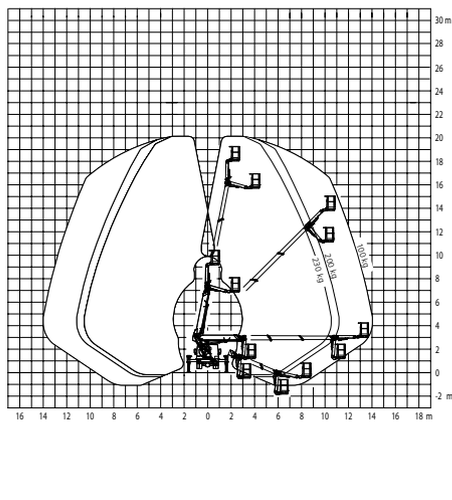
Kuhnle WT 200 G



Kuhnle WT 200 G

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 20,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 18,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 9,20 m bei 300 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 300 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 6,76 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,10 m
Fahrzeughöhe	ca. 2,50 m
Abstützbreite schmal	-
Abstützbreite einseitig	-
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,00 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	B

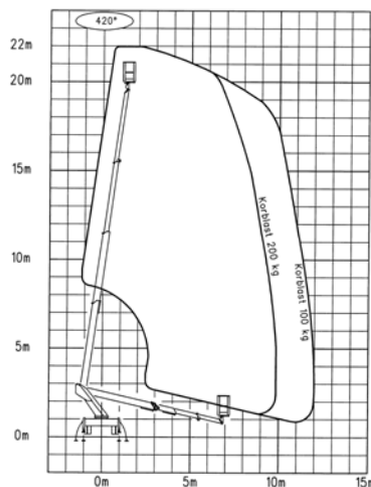
LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 200 K



Kuhnle WT 200 K

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 20,10 m
Max. Plattformhöhe	ca. 18,10 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 15,70 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,50 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,10 m
Fahrzeughöhe	ca. 2,98 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,10 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,81 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,54 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	B

LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 220 B

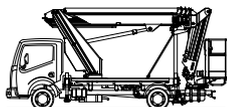
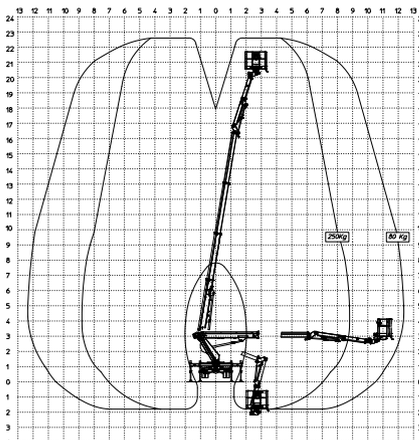


Kuhnle WT 220 B

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 22,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 20,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 12,00 – 14,00 m je nach Abstützung und Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 200 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,20 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,15 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,00 m
Abstützbreite schmal	–
Abstützbreite einseitig	–
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,20 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	B

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 226 K Multitel

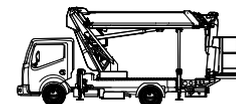
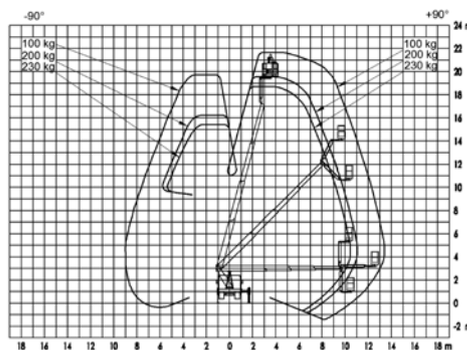


Kuhnle WT 226 K Multitel

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 22,60 m
Max. Plattformhöhe	ca. 20,60 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 12,30 m bei 80 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 250 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 6,60 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,20 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,06 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,20 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,90 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,60 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	B
Weitere Kriterien	Zusätzlich teleskopierbarer Korbarm

LKW-Arbeitsbühne

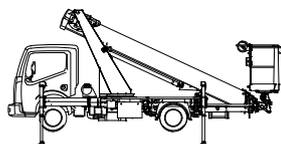
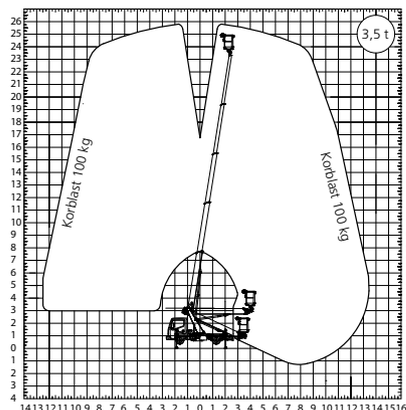
Kuhnle WT 220 K



Kuhnle WT 220 K

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 22,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 20,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 16,40 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 6,92 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,20 m
Fahrzeughöhe	ca. 2,99 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,20 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,93 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,66 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	B

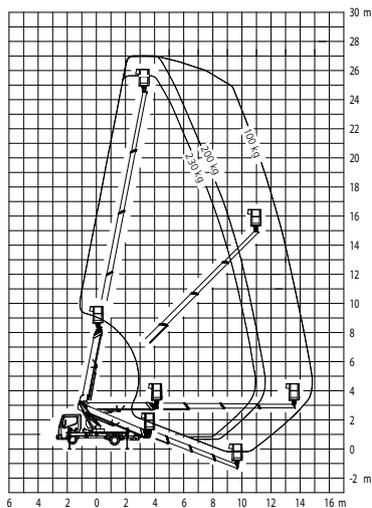
LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 260 B



Kuhnle WT 260 B

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 25,80 m
Max. Plattformhöhe	ca. 23,80 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 12,50 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 200 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 6,68 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,10 m
Fahrzeughöhe	ca. 2,95 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,15 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,80 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,40 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
	schwenkbar, 2 x 90 Grad
Korbgröße	ca. 1,39 x 0,69 m
Führerschein	
Klasse	B

LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 270 B

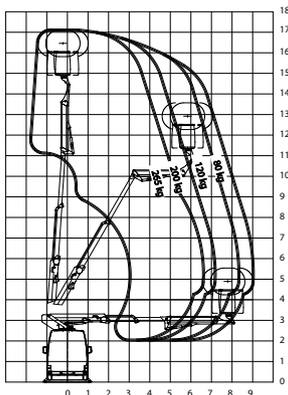


Kuhnle WT 270 B

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 27,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 25,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 13,50 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 6,75 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,10 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,00 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,10 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,85 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,55 m
Gesamtgewicht	ca. 3.500 kg
Arbeitskorb	
	schwenkbar, 2 x 90 Grad
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	B

LKW-Arbeitsbühne – Kastenwagen

Kuhnle TPF 172 i

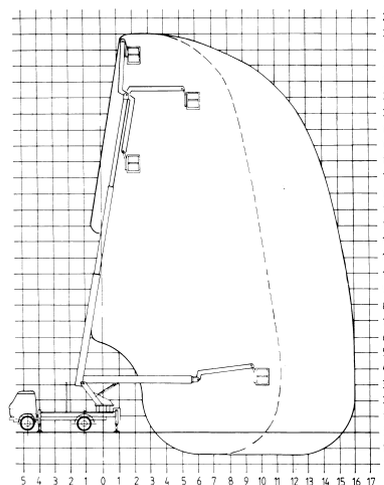


Kuhnle TPF 172 i

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 17,10 m
Max. Plattformhöhe	ca. 15,10 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 8,20 m bei 80 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 265 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,30 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,05 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,45 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,43 m
Abstützbreite einseitig	-
Abstützbreite beidseitig	-
Gesamtgewicht	ca. 5.000 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,35 x 0,78 m
Führerschein	
Klasse	C1
Weitere Kriterien	Doppelte Isolation, 1.000 V, GFK-Arbeitskorb, Sonderarbeitsbereich ohne Abstützung, Spannungswandler, Umweltpaket, 4-Rad Bremse, Lagerregal-Einbau, Rückfahrkamera

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 250 K

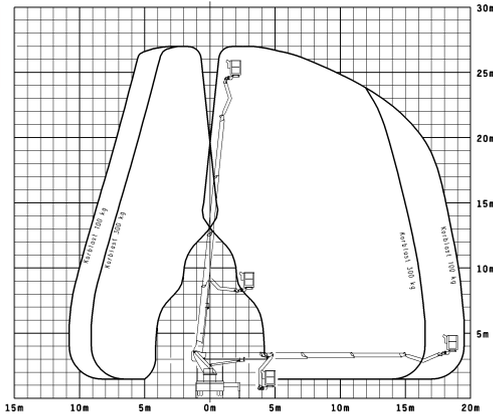


Kuhnle WT 250 K

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 25,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 23,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 11,30 – 17,40 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,62 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,50 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,50 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,55 m
Abstützbreite einseitig	ca. 3,40 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 4,50 m
Gesamtgewicht	ca. 7.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,65 x 0,80 m
Führerschein	
Klasse	C1 (3)

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 270

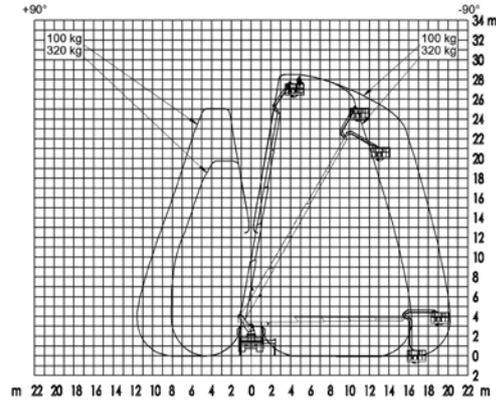


Kuhnle WT 270

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 27,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 25,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 19,50 m bei 100 kg
Max. Korbbelastung	ca. 300 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 8,30 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,55 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,50 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,55 m
Abstützbreite einseitig	ca. 3,70 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 4,90 m
Gesamtgewicht	ca. 7.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,60 x 0,80 m
Führerschein	
Klasse	C1 (3)

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 285 K

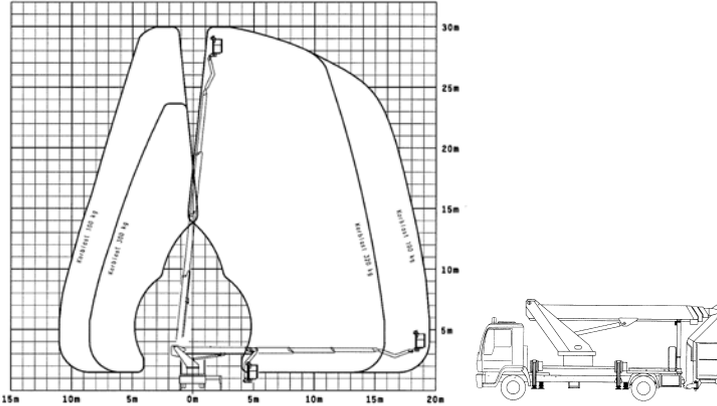


Kuhnle WT 285 K

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 28,50 m
Max. Plattformhöhe	ca. 26,50 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 20,50 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 320 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 6,96 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,55 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,69 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,53 m
Abstützbreite einseitig	ca. 3,82 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 5,10 m
Gesamtgewicht	ca. 7.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 2,10 x 0,86 m
Führerschein	
Klasse	C1 (3)

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 300

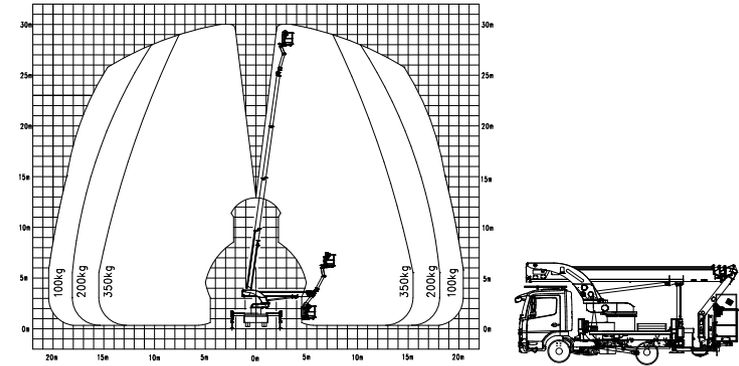


Kuhnle WT 300

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 30,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 28,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 19,00 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 300 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 8,53 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,55 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,50 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,55 m
Abstützbreite einseitig	ca. 3,70 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 4,90 m
Gesamtgewicht	ca. 7.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,60 x 0,80 m
Führerschein	
Klasse	C1 (3)

LKW-Arbeitsbühne

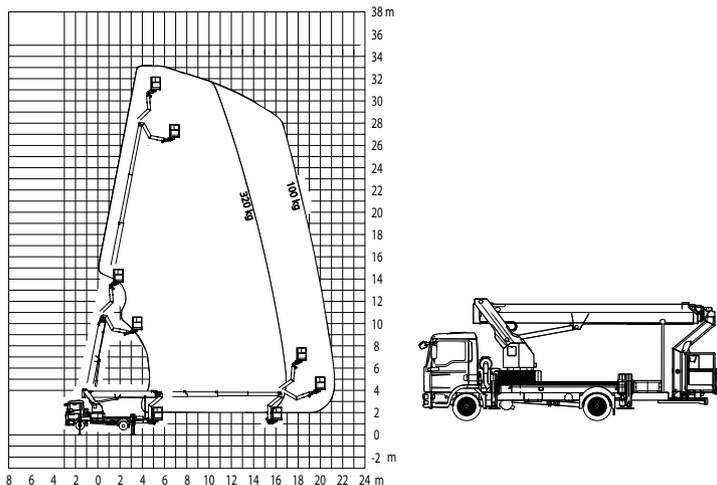
Kuhnle WT 300 KS



Kuhnle WT 300 KS

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 30,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 28,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 20,45 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 350 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,90 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,52 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,42 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,52 m
Abstützbreite einseitig	ca. 3,72 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 5,00 m
Gesamtgewicht	ca. 7.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,80 x 0,80 m
Führerschein	
Klasse	C1 (3)

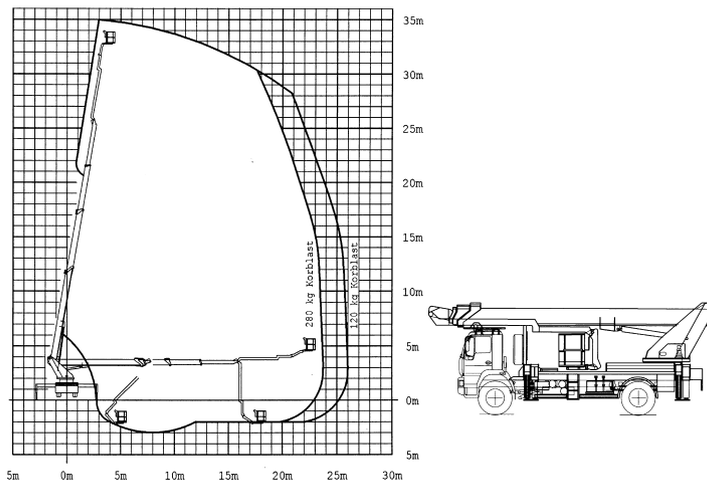
LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 330



Kuhnle WT 330

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 33,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 31,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 21,00 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 320 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 8,79 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,54 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,56 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,54 m
Abstützbreite einseitig	ca. 3,91 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 5,30 m
Gesamtgewicht	ca. 7.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,70 x 0,86 m
Führerschein	
Klasse	C1 (3)

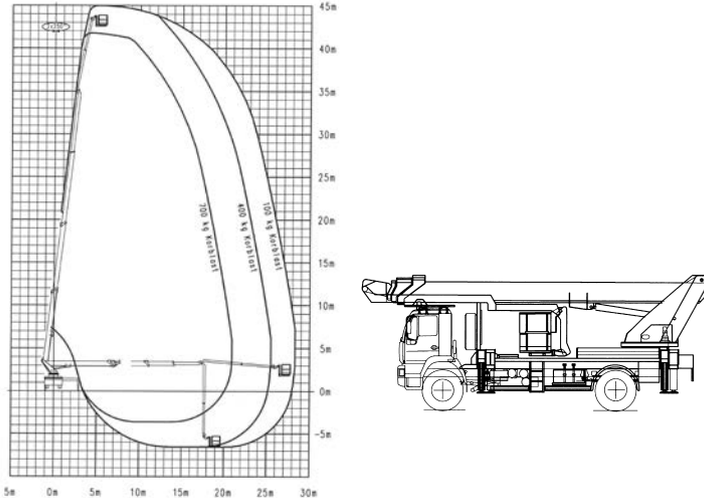
LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 350



Kuhnle WT 350

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 35,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 33,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 25,00 m – 28,00 m je nach Abstützung und Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 280 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 10,00 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,55 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,95 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,55 m
Abstützbreite einseitig	ca. 4,35 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 6,20 m
Gesamtgewicht	ca. 17.980 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 2,00 x 0,82 m
Führerschein	
Klasse	C (2)

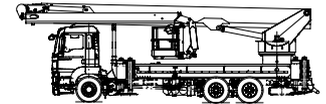
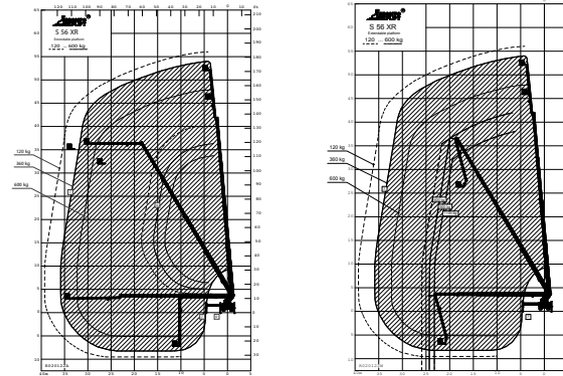
LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 450 KA



Kuhnle WT 450 KA

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 45,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 43,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 25,00 m – 28,00 m je nach Abstützung und Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 700 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 10,00 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,55 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,95 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,55 m
Abstützbreite einseitig	ca. 4,35 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 6,20 m
Gesamtgewicht	ca. 17.980 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 2,47 x 1,05 m
Führerschein	
Klasse	C (2)

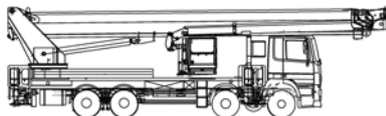
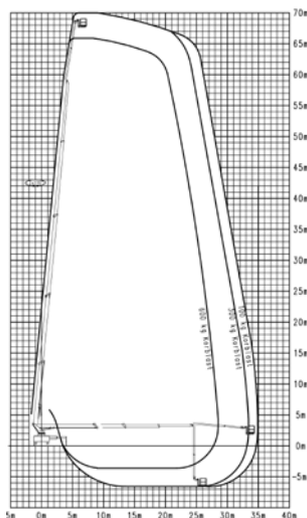
LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 560



Kuhnle WT 560

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 56,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 54,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 38,50 m bei 120 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 600 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 11,90 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,50 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,80 m
Abstützbreite schmal	ca. 3,40 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 9,50 m
Gesamtgewicht	ca. 26.000 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 4,70 x 1,05 m
Führerschein	
Klasse	C (2)
Weitere Kriterien	Materialtransportwinde mit 300 kg Traglast, Lastkranhaken mit 1.100 kg Traglast, Funkfernbedienung

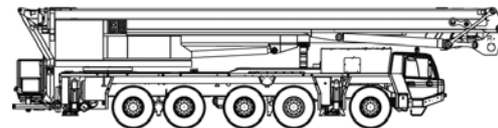
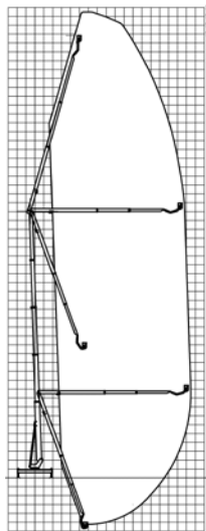
LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 700



Kuhnle WT 700

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 70,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 68,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 36 m je nach Abstützung und Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 700 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 13,75 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,50 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,98 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,70 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 7,90 m
Gesamtgewicht	ca. 33.000 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 2,47 x 1,05 m
Führerschein	
Klasse	C (2)

LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 1003

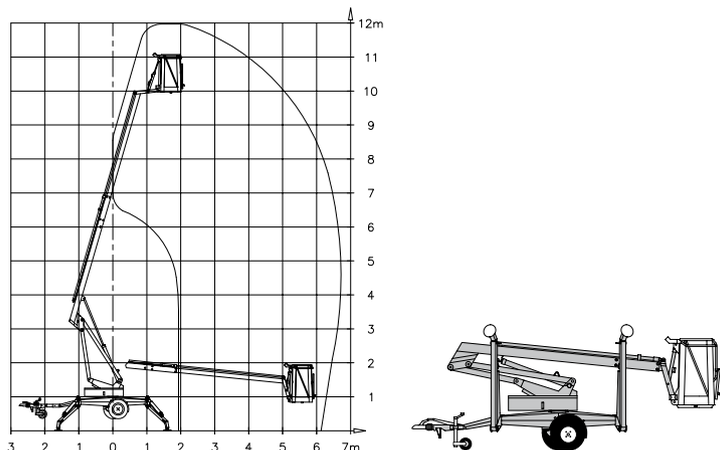


Kuhnle WT 1003

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 103,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 101,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 36 m je nach Abstützung und Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 700 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 16,20 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,75 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,99 m
Abstützbreite schmal	-
Abstützbreite einseitig	-
Abstützbreite beidseitig	ca. 8,05 m
Gesamtgewicht	ca. 60.000 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 2,47 x 1,05 m
Führerschein	
Klasse	C (2)

Anhängerbühne

Kuhnle AT 120

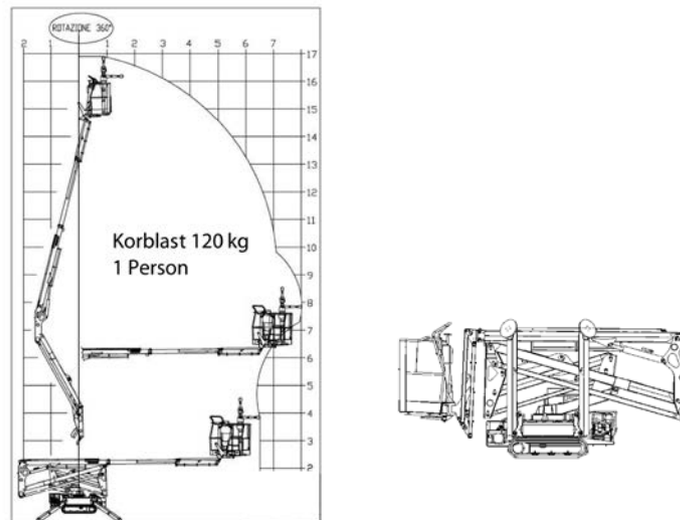


Kuhnle AT 120

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 12,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 10,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 6,70 m
Max. Korbbelastung	ca. 120 kg (Anzahl Personen: 1)
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 5,68 – 5,05 m
Fahrzeugbreite	ca. 1,40 – 0,75 m
Fahrzeughöhe	ca. 2,10 – 1,84 m
Abstützmaße	ca. 3,20 m
Gesamtgewicht	ca. 985 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 0,60 x 0,70 m
Stromanschluss	Schukosteckdose im Korb
220 V Antrieb	•
Führerschein	
Klasse	B

Raupen-Arbeitsbühne

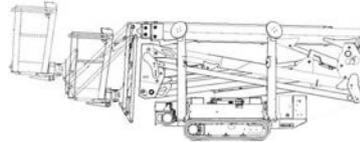
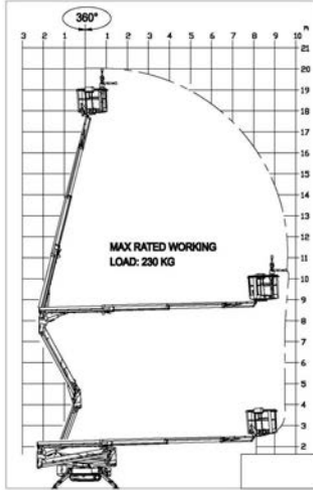
Kuhnle RT 170



Kuhnle RT 170

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 17,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 15,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 8,20 m bei 120 kg
Max. Korbbelastung	ca. 200 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 4,49 m
Fahrzeugbreite	ca. 0,85 m
Fahrzeughöhe	ca. 1,99 m
Abstützbreite	ca. 2,90 m x 2,90 m
Gesamtgewicht	ca. 2.080 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,30 x 0,70 m
Fahrantrieb	
Rad / Raupe	Raupe (230 V / Benzin)
Führerschein	
Klasse	BE

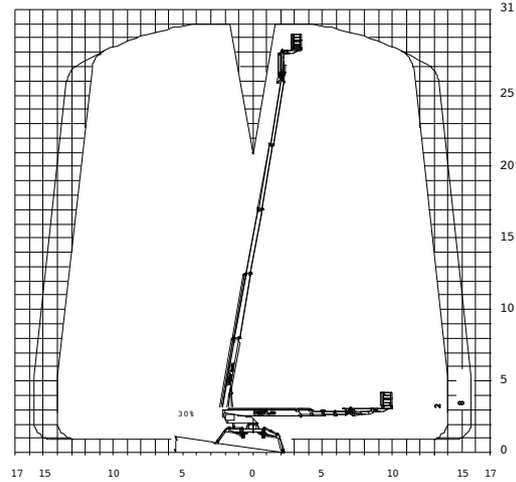
Raupen-Arbeitsbühne Kuhnle RT 200



Kuhnle RT 200

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 20,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 18,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 9,70 m
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 5,01 m
Fahrzeugbreite	ca. 0,80 m
Fahrzeughöhe	ca. 1,99 m
Abstützmaße	ca. 2,90 x 2,90 m
Gesamtgewicht	ca. 2.880 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,30 x 0,70 m
Fahrantrieb	
Rad / Raupe	Raupe (Elektro / Diesel)
Führerschein	
Klasse	C1E (3)

Raupen-Arbeitsbühne Kuhnle RT 300



Kuhnle RT 300

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 30,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 28,20 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 15,70 m
Max. Korbbelastung	ca. 200 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,20 m
Fahrzeugbreite	ca. 1,58 m
Fahrzeughöhe	ca. 1,99 m
Abstützmaße	ca. 4,89 – 4,34 m
Gesamtgewicht	ca. 4.200 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,20 x 0,80 m
Fahrantrieb	
Rad / Raupe	Raupe (Diesel)
Führerschein	
Klasse	C1E (3)

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen

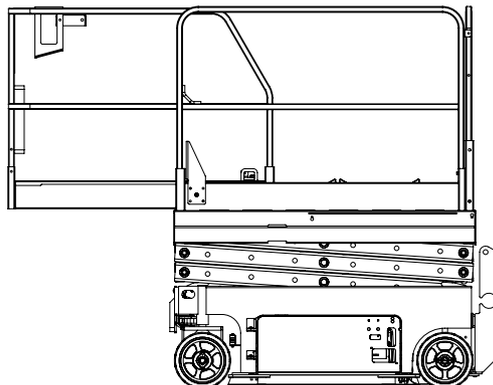


Kuhnle
SB 050 Bravi

Kuhnle
SB 078
Haulotte

Reichweite und Tragkraft		
Max. Arbeitshöhe	ca. 4,90 m	ca. 7,80 m
Max. Plattformhöhe	ca. 2,90 m	ca. 5,80 m
Max. Korbbelastung	ca. 180 kg	ca. 227 kg
Plattform		
Plattformlänge	ca. 1,71 m	ca. 1,64 m
Plattformbreite	ca. 1,12 m	ca. 0,74 m
Plattform ausziehbar	-	ca. 1,00 m
Fahrzeugdaten		
Transportlänge	ca. 1,22 m	ca. 1,82 m
Transportbreite	ca. 0,76 m	ca. 0,78 m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 1,70 m	ca. 2,11 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Gelände	ca. 1,76 m	ca. 1,76 m
Gesamtgewicht	ca. 450 kg	ca. 1.420 kg
Eignung	innen	innen
Fahrzeugantrieb		
Diesel / Elektro	Elektro	Elektro

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen

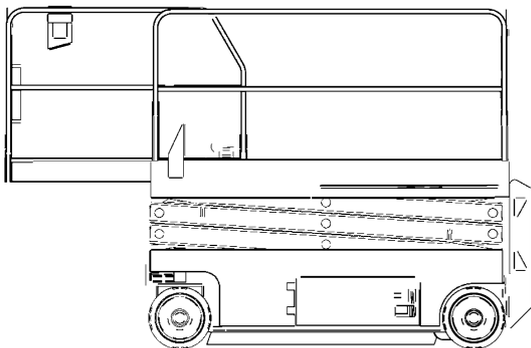


Kuhnle
SB 100 S
Haulotte

Kuhnle
SB 100 L
Haulotte

Reichweite und Tragkraft		
Max. Arbeitshöhe	ca. 10,00 m	ca. 9,80 m
Max. Plattformhöhe	ca. 8,00 m	ca. 7,80 m
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg	ca. 454 kg
Plattform		
Plattformlänge	ca. 2,48 m	ca. 2,50 m
Plattformbreite	ca. 0,81 m	ca. 1,20 m
Plattform ausziehbar	ca. 0,92 m	ca. 1,30 m
Fahrzeugdaten		
Transportlänge	ca. 2,48 m	ca. 2,50 m
Transportbreite	ca. 0,81 m	ca. 1,20 m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 2,18 m	ca. 2,30 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Gelände	ca. 1,33 m	ca. 1,90 m
Gesamtgewicht	ca. 2.160 kg	ca. 2.330 kg
Eignung	innen	innen + außen
Fahrzeugantrieb		
Diesel / Elektro	Elektro	Elektro

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen



Kuhnle
SB 120
Genie/JLG

Kuhnle
SB 120 ES
HAB

Kuhnle
SB 142 E

Reichweite und Tragkraft			
Max. Arbeitshöhe	ca. 11,75 m	ca. 12,40 m	ca. 14,19 m
Max. Plattformhöhe	ca. 9,75 m	ca. 10,40 m	ca. 12,19 m
Max. Korbbelastung	ca. 318 kg	ca. 350 kg	ca. 360 kg
Plattform			
Plattformlänge	ca. 2,44 m	ca. 2,49 m	ca. 3,18 m
Plattformbreite	ca. 1,16 m	ca. 0,98 m	ca. 1,60 m
Plattform ausziehbar	ca. 1,00 m	ca. 1,20 m	ca. 1,00 m
Fahrzeugdaten			
Transportlänge	ca. 2,44 m	ca. 2,71 m	ca. 3,18 m
Transportbreite	ca. 1,17 m	ca. 0,98 m	ca. 1,22m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 2,40 m	ca. 2,58 m	ca. 3,06 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Geländer	ca. 1,86 m	ca. 1,92 m	ca. 2,21 m
Gesamtgewicht	ca. 2.800 kg	ca. 2.860 kg	ca. 5120 kg
Eignung	innen + außen	innen	innen + außen
Fahrzeugantrieb			
Diesel / Elektro	Elektro	Elektro	Elektro

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen



Kuhnle
SB 151

Kuhnle
SB 170
S171-12ES

Reichweite und Tragkraft		
Max. Arbeitshöhe	ca. 15,10 m	ca. 17,10 m
Max. Plattformhöhe	ca. 13,10 m	ca. 15,10 m
Max. Korbbelastung	ca. 360 kg	ca. 400 kg
Plattform		
Plattformlänge	ca. 3,18 m	ca. 3,18 m
Plattformbreite	ca. 1,60 m	ca. 1,60 m
Plattform ausziehbar	ca. 1,00 m	ca. 1,00 m
Fahrzeugdaten		
Transportlänge	ca. 3,18 m	ca. 3,18 m
Transportbreite	ca. 1,22 m	ca. 1,22 m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 3,06 m	ca. 3,06 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Geländer	ca. 2,21 m	ca. 2,21 m
Gesamtgewicht	ca. 5.120 kg	ca. 5.120 kg
Eignung	innen + außen	innen + außen
Fahrzeugantrieb		
Diesel / Elektro	Elektro	Elektro

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen



Kuhnle
SB 110 DA
Haulotte

Kuhnle
SB 130 DA
Haulotte

Kuhnle
SB 150 DA
Haulotte

Reichweite und Tragkraft			
Max. Arbeitshöhe	ca. 10,00 m	ca. 13,00 m	ca. 15,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 8,00 m	ca. 11,00 m	ca. 13,00 m
Max. Korbbelastung	ca. 450 kg	ca. 700 kg	ca. 700 kg
Plattform			
Plattformlänge	ca. 3,91 m	ca. 3,91 m	ca. 3,91 m
Plattformbreite	ca. 1,81 m	ca. 1,81 m	ca. 1,81 m
Plattform ausziehbar	ca. 1,00 m	ca. 1,00 m	ca. 1,00 m
Fahrzeugdaten			
Transportlänge	ca. 4,18 m	ca. 4,18 m	ca. 4,18 m
Transportbreite	ca. 2,25 m	ca. 2,25 m	ca. 2,25 m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 2,77 m	ca. 2,77 m	ca. 2,77 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Geländer	ca. 1,90 m	ca. 1,90 m	ca. 1,90 m
Gesamtgewicht	ca. 6.340 kg	ca. 6.340 kg	ca. 6.340 kg
Eignung	außen	außen	außen
Fahrzeugantrieb			
Diesel / Elektro	Diesel	Diesel	Diesel

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen

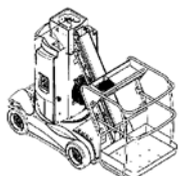


Kuhnle
SB 180 DA
Haulotte

Kuhnle
SB 215 DA

Reichweite und Tragkraft		
Max. Arbeitshöhe	ca. 18,00 m	ca. 21,50 m
Max. Plattformhöhe	ca. 16,00 m	ca. 19,50 m
Max. Korbbelastung	ca. 600 kg	ca. 500 kg
Plattform		
Plattformlänge	ca. 4,92 m	ca. 4,37 m
Plattformbreite	ca. 1,80 m	ca. 2,30 m
Plattform ausziehbar	ca. 2,00 m	ca. 1,80 m
Fahrzeugdaten		
Transportlänge	ca. 4,12 m	ca. 4,74 m
Transportbreite	ca. 2,25 m	ca. 2,44 m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 2,96 m	ca. 2,88 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Geländer	ca. 2,11 m	ca. 2,49 m
Gesamtgewicht	ca. 7.300 kg	ca. 11.950 kg
Eignung	außen	außen
Fahrzeugantrieb		
Diesel / Elektro	Diesel	Diesel

Kuhnle Gelenk- und Teleskop-Arbeitsbühnen

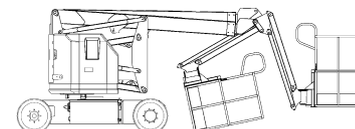


Kuhnle
T 100 E
Haulotte

Kuhnle
GT 111 E
JLG

Kuhnle
GT 125 E
Genie

Reichweite und Tragkraft			
Max. Arbeitshöhe	ca. 10,10 m	ca. 10,94 m	ca. 12,52 m
Max. Plattformhöhe	ca. 8,00 m	ca. 9,14 m	ca. 10,52 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 3,10 m	ca. 6,25 m	ca. 6,78 m
Max. Korbbelastung	ca. 200 kg	ca. 230 kg	ca. 225 kg
Arbeitskorb			
Korbgröße	ca. 0,68 x 0,92 m	ca. 0,76 x 1,22 m	ca. 0,76 x 1,42 m
schwenkbarer Arbeitskorb	-	•	-
Korbarm beweglich	•	•	•
Fahrzeugdaten			
Transportlänge	ca. 2,65 m	ca. 5,74 m	ca. 5,72 m
Transportbreite	ca. 0,99 m	ca. 1,22 m	ca. 1,47 m
Transporthöhe	ca. 1,99 m	ca. 2,01 m	ca. 2,00 m
Gesamtgewicht	ca. 2.760 kg	ca. 7.100 kg	ca. 5.171 kg
geländegängig / Steigfähigkeit	- / 0 %	- / 25 %	- / 20 %
Eignung	innen + außen	innen	innen + außen
Fahrzeugantrieb			
Diesel / Elektro	Elektro	Elektro	Elektro



Kuhnle
GT 150 E
Haulotte

Kuhnle
GT 160 D

Kuhnle
T 160 D
JLG

Reichweite und Tragkraft			
Max. Arbeitshöhe	ca. 15,00 m	ca. 16,00 m	ca. 16,02 m
Max. Plattformhöhe	ca. 13,00 m	ca. 14,00 m	ca. 14,02 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 8,45 m	ca. 9,10 m	ca. 12,34 m
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg	ca. 230 kg	ca. 227 kg
Arbeitskorb			
Korbgröße	ca. 0,80 x 1,50 m	1,80 x 0,80 m	1,80 x 0,76 m
schwenkbarer Arbeitskorb	-	•	•
Korbarm beweglich	•	•	•
Fahrzeugdaten			
Transportlänge	ca. 6,60 m	ca. 8,93 m	ca. 8,84 m
Transportbreite	ca. 1,50 m	ca. 2,38 m	ca. 2,34 m
Transporthöhe	ca. 2,00 m	ca. 2,67 m	ca. 2,39 m
Gesamtgewicht	ca. 7.300 kg	ca. 11.710 kg	ca. 7.890 kg
geländegängig / Steigfähigkeit	- / 23 %	• / 40%	- / 45 %
Eignung	innen + außen	außen	außen
Fahrzeugantrieb			
Diesel / Elektro	Elektro	Diesel	Diesel

Kuhnle Gelenk- und Teleskop-Arbeitsbühnen



Kuhnle
GT 200 D
Haulotte

Kuhnle
T 200 D
Grove

Reichweite und Tragkraft		
Max. Arbeitshöhe	ca. 20,65 m	ca. 20,12 m
Max. Plattformhöhe	ca. 18,65 m	ca. 18,29 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 13,50 m	ca. 16,66 m
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg	ca. 230 kg
Arbeitskorb		
Korbgröße	ca. 1,80 x 0,80 m	ca. 1,83 x 0,76 m
schwenkbarer Arbeitskorb	•	•
Korbarm beweglich	•	•
Fahrzeugdaten		
Transportlänge	ca. 8,93 m	ca. 8,86 m
Transportbreite	ca. 2,38 m	ca. 2,44 m
Transporthöhe	ca. 2,67 m	ca. 2,39 m
Gesamtgewicht	ca. 11.710 kg	ca. 11.476 kg
geländegängig / Steigfähigkeit	• / 40 %	• / 45 %
Eignung	außen	außen
Fahrzeugantrieb		
Diesel / Elektro	Diesel	Diesel



Kuhnle
T 220 D Genie

Kuhnle
GT 260 D JLG

Reichweite und Tragkraft		
Max. Arbeitshöhe	ca. 21,80 m	ca. 26,38 m
Max. Plattformhöhe	ca. 19,80 m	ca. 24,38 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 17,20 m	ca. 15,74 m
Max. Korbbelastung	ca. 227 kg	ca. 230 kg
Arbeitskorb		
Korbgröße	ca. 0,76 x 1,83 m	ca. 0,91 x 1,83 m
schwenkbarer Arbeitskorb	360° drehbar	360° drehbar
Korbarm beweglich	•	•
Fahrzeugdaten		
Transportlänge	ca. 9,40 m	ca. 11,12 m
Transportbreite	ca. 2,40 m	ca. 2,44 m
Transporthöhe	ca. 2,70 m	ca. 3,00 m
Gesamtgewicht	ca. 12.882 kg	ca. 17.100 kg
geländegängig / Steigfähigkeit	• / 40%	• / 45 %
Eignung	außen	außen
Fahrzeugantrieb		
Diesel / Elektro	Diesel	Diesel

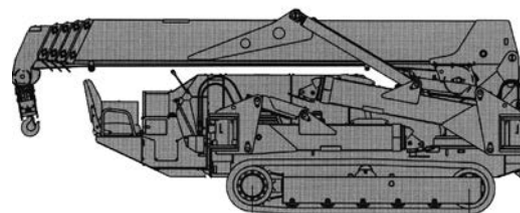
Kuhnle Minikrane



Kuhnle MC 285
CR 285 D

Reichweite und Tragkraft	
Max. Tragkraft	ca. 2.800 kg
Max. Hakenhöhe	ca. 8,50 m
Fahrzeugdaten	
Max. Bauhöhe eingefahren	ca. 1,44 m
Max. Fahrzeuglänge	ca. 2,95 m
Max. Fahrzeugbreite	ca. 0,81 m
Abstützmaße	ca. 3,32 x 3,54 m
Gesamtgewicht	ca. 1.750 kg
Raupe	Raupe
Radmobil	-
geländegängig / Steigfähigkeit	● / 20 Grad
Fahrzeugantrieb	
Diesel / Elektro	Diesel / Elektro
Sonstiges	
Weitere Kriterien	360° Schwenkbereich

Kuhnle Minikrane



Kuhnle MC 035
CR 335 D

Reichweite und Tragkraft	
Max. Tragkraft	ca. 2.980 kg
Max. Hakenhöhe	ca. 12,18 m
Fahrzeugdaten	
Max. Bauhöhe eingefahren	ca. 1,70 m
Max. Fahrzeuglänge	ca. 4,14 m
Max. Fahrzeugbreite	ca. 1,30 m
Abstützmaße	ca.4,53 x 4,91 m
Gesamtgewicht	ca. 3.760 kg
Raupe	Raupe
Radmobil	-
geländegängig / Steigfähigkeit	● / 23 Grad
Fahrzeugantrieb	
Diesel / Elektro	Diesel, 400 V
Sonstiges	
Weitere Kriterien	Raupenmobil, Funkfernbedienung, Spitze

Kuhnle Minikrane



Kuhnle MC 050
Unic B 506

Reichweite und Tragkraft	
Max. Tragkraft	ca. 4.900 kg bei 2,0 m
Max. Hakenhöhe	ca. 19,00 m
Fahrzeugdaten	
Max. Bauhöhe eingefahren	ca. 2,04 m
Max. Fahrzeuglänge	ca. 4,87 m
Max. Fahrzeugbreite	ca. 1,40 m
Gesamtgewicht	ca. 4.840 kg
Raupe	Raupe
Radmobil	-
geländegängig / Steigfähigkeit	● / 20 Grad
Fahrzeugantrieb	
Diesel / Elektro	Diesel
Sonstiges	
Weitere Kriterien	Funkfernsteuerung, Elektroantrieb 380 V, Klappspitze

Kuhnle Minikrane



Kuhnle MC 070
Unic B 775

Reichweite und Tragkraft	
Max. Tragkraft	ca. 7.500 kg bei 2,50 m
Max. Hakenhöhe	ca. 25,00 m
Fahrzeugdaten	
Max. Bauhöhe eingefahren	ca. 2,20 m
Max. Fahrzeuglänge	ca. 5,61 m
Max. Fahrzeugbreite	ca. 1,60 m
Gesamtgewicht	ca. 8.300 kg
Raupe	Raupe
Radmobil	-
geländegängig / Steigfähigkeit	● / 20 Grad
Fahrzeugantrieb	
Diesel / Elektro	Diesel
Sonstiges	
Weitere Kriterien	Funkfernsteuerung, Elektroantrieb 380 V, Klappspitze

Sie finden uns gut:

Unsere Übergabestationen:

Stuttgart Möhringen

Miety Autovermietung
Jan Heilemann
Sigmaringer Str. 92
70567 Stuttgart
Tel 0711 / 7 22 20 55
Fax 0711 / 7 28 90 55



Kuhle Arbeitsbühnen-Seminare

Backnang

Gelände der Firma Pahlke
Kuchengrund 21
71522 Backnang
Tel 07191 / 6 64 48
Fax 07191 / 6 74 37



Qualitätsmanagement
zertifiziert nach ISO 9001:2008



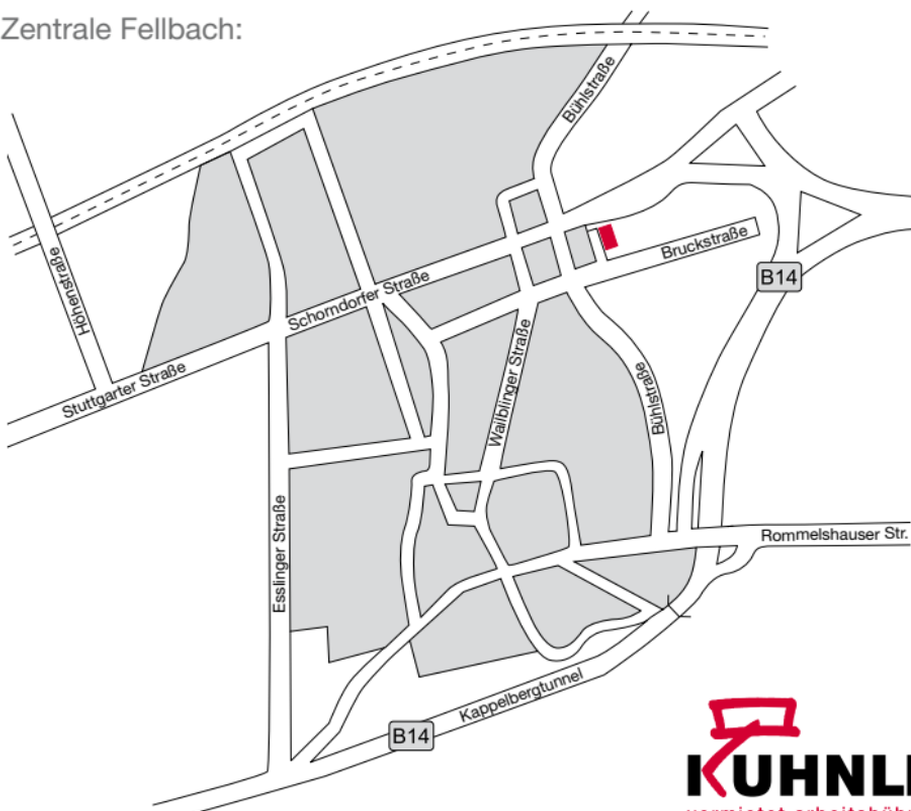
Nellingen

Walter-Herzog-Straße 25
89191 Nellingen
Tel 07337 / 92 20 60
Fax 07337 / 92 20 61
www.lift2go.de



Mitglied im Bundesverband
der Baumaschinen-, Baugeräte-
und Industriemaschinenfirmen e.V.

Zentrale Fellbach:



Kuhle GmbH Arbeitsbühnen · Robert-Bosch-Straße 8 · 70734 Fellbach
Tel 07 11/58 56 62-0 · Fax 07 11/58 56 62-23 · kontakt@kuhnie.eu · www.kuhnie.eu