Arbeitsbühnen Programm







Kuhnle: Ihr IPAF Schulungszentrum in Stuttgart.

Der weltweit agierende Dachverband der Arbeitsbühnenbranche IPAF engagiert sich seit langem für eine optimale Ausbildung des Bedienpersonals. Bereits (Jahreszahl) hatte 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. Kuhnle war das erste Zentrum in der Region Stuttgart.

Schon von Anfang an haben wir uns bei Kuhnle stark für die Sicherheit unserer Kunden eingesetzt und ein eigenes Seminarprogramm gestartet, auch aufwändige Einweisungen in die Bedienung der verschiedenen Arbeitsbühnen sind für uns selbstverständlich.

Mehr Informationen unter www.ipaf.org/de

Inhaltsverzeichnis

Datenblätter und Arbeitsdiagramme

LKW-Arbeitsbühnen	20 – 40
Anhänger- und Raupen-Arbeitsbühnen	41 – 45
Scheren-Arbeitsbühnen	46 – 51
Gelenkteleskop und Teleskop-Arbeitsbühnen	52 – 55
Stapler und Hubwagen	56 – 59
PAF Schulungszentrum	2
Kuhnle – Ihr Partner	4 – 5
PartnerLIFT und Kuhnle – eine starke Gemeinschaft	6
Die Kuhnle Akademie – Safety First	7
Unsere Kuhnle-Trainings-Programme	8 – 11
Lift2Go – Service Kompetenz-Zentrum	12 – 13
Infos: LKW-Arbeitsbühnen	14
Infos: Anhänger-Arbeitsbühnen	15
Infos: Raupen-(Ketten) Arbeitsbühnen	15
Infos: Scheren-Arbeitsbühnen	16
Infos: Teleskop- und Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne	n 16
Infos: Stapler und Hubwagen	17

Mit Kuhnle ganz nach oben: Ein halbes Jahrhundert Zuverlässigkeit



Unsere Kompetenz basiert auf jahrzehntelanger Erfahrung.

Schon mehr als 50 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.



Unser Ziel: Qualität in allen Bereichen. Maschinen, Betreuung, Wissen, Sicherheit und Angebot. So können wir als Mitglied der PartnerLIFT Servicegesellschaft, einem bundesweiten Zusammenschluss von selbstständigen Vermietunternehmen, jederzeit auf Arbeitsbühnen unserer Partner an 150 Standorten zugreifen.





Mehr Service. Mehr Vorteile Mit Sicherheit erfolgreich

Alles zu Ihrer Zufriedenheit

Wir bei Kuhnle legen den größten Wert auf Ihre Sicherheit – ob bei der Arbeit, im Verkehr oder bei der Befolgung der Gesetze. Deshalb haben wir in der Kuhnle Akademie ein durchdachtes Paket an Schulungen und Seminaren aufgelegt, das Ihnen hilft, fach- und sachkundig durchs Berufsleben zu steuern.

Von der berufsgenossen¬schaftlich 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. In Kooperation mit



Besonders praktisch ist die Möglichkeit, Seminare auch online zu besuchen. Unser umfassendes Trainingsprogramm finden Sie auch online – mit der Möglichkeit, Termine abzufragen oder Seminare direkt zu buchen.

www.kuhnle.eu

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 - für Ihre Zufriedenheit.



Die PartnerLIFT Kooperationsgemeinschaft ist eine Vereinigung selbständiger, mittelständischer Arbeitsbühnen-Vermieter mit zurzeit mehr als 150 Standorten überall in Deutschland. Die Mitglieder können jederzeit auf Fuhrpark und Angebot der Partner zugreifen – zu günstigen Konditionen.

Gemeinsam sind wir 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.

KA KUHNLE AKADEMIE

Die Kuhnle Akademie wird von uns laufend um neue Angebote erweitert. In Kooperation mit IPAF und OperatorCard haben wir uns zum führenden Anbieter hochqualitativer Schulungen entwickelt. Konnten Sie bisher bei uns schon alles lernen, was im Zusammenhang mit Arbeitsbühnen und Gabelstaplern steht, öffnen wir Ihnen mit OperatorCard nun den Zugang zu weiteren Wissensthemen. Arbeitsschutz, Hygiene, Recht, Arbeitsmittel, Gefähr-



dungsbeurteilung – insgesamt haben wir neben den jährlichen Unterweisungen über 30 weitere Schulungen in sieben Kategorien im Programm, online oder zum Teil auch in Präsenz.



Und – wichtig für international agierende Unternehmen – wir sind Schulungszentrum der IPAF und können Schulungen anbieten, die weltweit akzeptiert werden. Ein praktischer Aspekt der Schulung ist das IPAF e-learning. So kann man sich zeitlich flexibel Seminarinhalte erarbeiten und muss nur zum Praxisteil und zur Prüfung ins Schulungszentrum.

Unter anderem bieten wir folgendes an:

- Ausbildung Arbeitsbühnenbediener nach DGUV 308-008 (BGG 966)
- Jetzt auch als E-Learning Modul: Nachunterweisung von Bedienern mobiler Arbeitsmittel
- Ausbildung Verantwortlicher RSA 95, MVAS 99
- Ausbildung Anwender Ladungssicherung
- Ausbildung zum Gabelstaplerfahrer
- Fortbildung nach BKrFQV
- IPAF Schulungen
- PSA gegen Absturz

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, bieten wir in unserer Kuhnle Akademie ein umfassendes Schulungsprogramm für Arbeitsbühnen-Sicherheit an.

Einen schnellen, kompletten und barrierefreien Überblick finden Sie auf unserer Website:

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 und bieten auch diese Sachkundeprüfung an.

www.kuhnle.eu

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 DGUV 308-008.

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 OperatorCard.



Ihr Fuhrpark in besten Händen: Im Service-Kompetenz-Zentrum.



Lift2Go in Nellingen ist das Service-Kompetenz-Zentrum im Großraum Ulm. Verkehrsgünstig an der Autobahn gelegen, mit großer Halle und modernstem Maschinenpark ausgestattet, warten und reparieren wir Ihr Fahrzeug: Arbeitsbühnen aller Art, Lastwagen sowie Feuerwehrfahrzeuge. Unsere Mitarbeiter sind Spezialisten für alle am Markt etablierten Hersteller von LKW-Hubarbeitsbühnen und Industriebühnen und haben langjährige Branchenerfahrung.

- Wartung, Inspektion, Pflege, Unfallinstandsetzungen
- Prüfung DGUV und auch PSA
- TÜV Service
- Schönheitsreparaturen, Karosseriearbeiten
- Lack- und Schweißarbeiten
- Sicherheits-Schulungen
- Mobiler Vor-Ort-Service durch eigene Servicefahrzeuge
- Schnelle Ersatzteilversorgung
- Ölpflegeservice
- Hol- und Bring-Service
- Inspektions- und Wartungspauschalen
- Fuhrparkmanagement
- Verkehrsgünstig an der A8

Lift2Go Langzeitmiete. Die clevere Lösung.

Wir bei Lift2Go sind erfahrene Spezialisten, wenn es um Arbeitsbühnen und Spezialfahrzeuge geht. Wir vermieten Fahrzeuge in Lang- und Kurzzeitmiete, übernehmen Service und Kundendienst, kümmern uns um Ihr Fuhrparkmanagement und wir vertreiben Neu- und Gebrauchtgeräte aller namhafter Hersteller.

Die Langzeitmiete von Lift2Go ist die intelligente Lösung für kühle Rechner: Sie erhalten ganz individuell das Neufahrzeug, das Sie brauchen und zahlen dafür nur einen fixen monatlichen Betrag – Wartung und Versicherung sind inklusive. Und da wir herstellerunabhängig agieren, erhalten Sie immer nur die Lösung, die Ihnen am besten passt.

www.lift2go.de















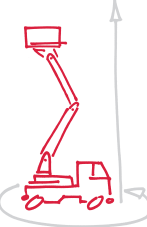
Arbeitsbühnen Know-How:

Wofür eignet sich welche Bühne?

Kuhnle Kompetenz für Ihre Aufgaben

Verlassen Sie sich auf unsere langjährige Erfahrung in Sachen Arbeitsbühnen-Vermietung. Von der Anhängerbühne bis zur Teleskopbühne, über Stapler bis zu Hubwagen – Kuhnle Arbeitsbühnen sind vielfach im Einsatz und beweisen dabei Tag für Tag ihre Zuverlässigkeit und Sicherheit.

Unsere Hebebühnen sind stets auf dem technisch neusten Stand und werden regelmäßig gewartet. Im Portfolio unserer Maschinen befinden sich ausnahmslos Arbeitsbühnen von namhaften Herstellern.



Kuhnle LKW-Arbeitsbühnen

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

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

Kuhnle Anhänger-Arbeitsbühnen

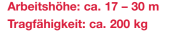
Die effiziente Lösung: Flexibel, wirtschaftlich und auch für Innenräume geeignet.

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



Kuhnle Raupen-Arbeitsbühnen

Die robuste Lösung auch im Gelände: Mobil auf unwegsamen Terrain, mit breiten, langen Gummiketten. Sehr gut auch für empfindliche Böden geeignet. Eine eigene Stromversorgung macht sie unabhängig und sie sind extrem wendig.





Hier mieten Sie die passsende Arbeitsbühne: 0711/58 56 62-0 · www.kuhnle.eu

Arbeitsbühnen Know-How:

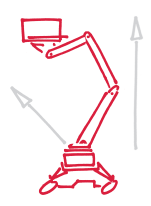
Wofür eignet sich welche Bühne?



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



Kuhnle Teleskopund 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 Dieselund Elektro-Stapler

Die wendigen Schwerarbeiter: Bringen Ihre Lasten ganz leicht nach oben. Mit Elektrooder Dieselantrieb. Äußerst flexibel einsetzbar.

Hubhöhe: ca. 5 m Tragfähigkeit: ca. 4.000 kg

Kuhnle Elektro-Hubwagen

Die ergonomische und platzsparende Lösung: Schwere Lasten ganz einfach von A nach B bewegen.

Länge: ca. 1,50 m Traglasten: ca. 1.500 kg



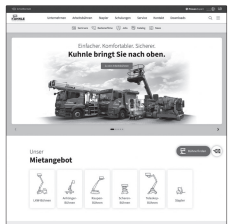
Hier mieten Sie die passsende Arbeitsbühne: 0711/58 56 62-0 · www.kuhnle.eu

Information auf einen Klick:

Kuhnle im Internet.

Hier erfahren Sie einfach und schnell alles Wesentliche über Arbeitsbühnen, Sicherheit & Co:

www.kuhnle.eu

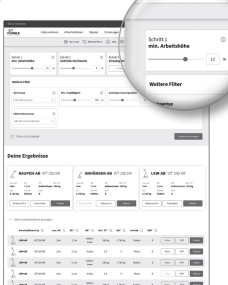




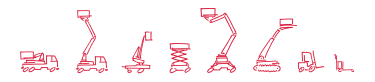
Hier haben Sie den kompletten Überblick über unseren Fuhrpark inklusive aller wichtigen Daten.







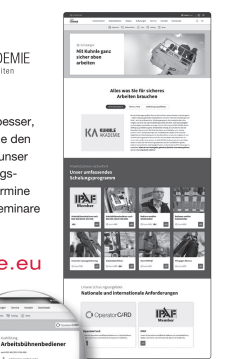






Jetzt noch schneller, besser, direkter: Hier haben Sie den vollen Überblick über unser umfassendes Schulungsprogramm, können Termine abfragen oder auch Seminare direkt buchen:

www.kuhnle.eu



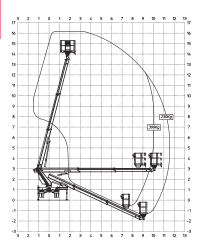








Kuhnle WT 162



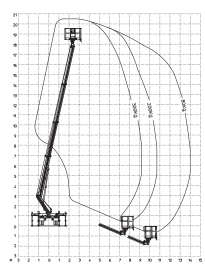


Kuhnle WT 162

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. 7,00 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	В

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. 7,30 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	В

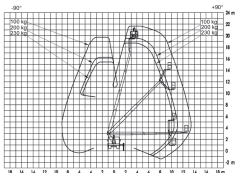








Kuhnle WT 220 K



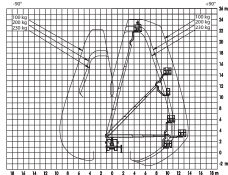


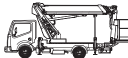
Kuhnle WT 220 K

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	В

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 250 KR





Kuhnle WT 250 KR

	Kunnie WT 250 KR
Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 24,40 m
Max. Plattformhöhe	ca. 22,40 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 16,50 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,75 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,20 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,02 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	В

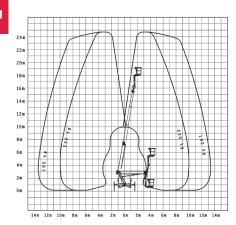








Kuhnle WT 250 KP



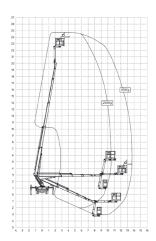


Kuhnle WT 250 KP

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 24,70 m
Max. Plattformhöhe	ca. 22,70 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 16,90 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,75 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,22 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,05 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,22 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,91 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,60 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	В

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 250 KM





Kuhnle WT 250 KM

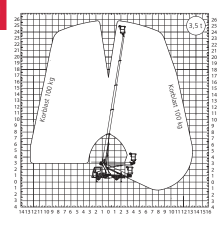
Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 24,70 m
Max. Plattformhöhe	ca. 22,70 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 14,50 m bei 80 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 250 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,85 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,22 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,00 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,22 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,91 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,60 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	В







Kuhnle WT 260 B

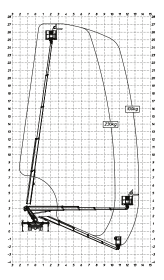




Kuhnle WT 260 B

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	В

LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 270 BM





Kuhnle WT 270 BM

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. 7,85 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,20 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,00 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	В

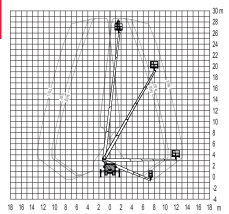








LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 290 B



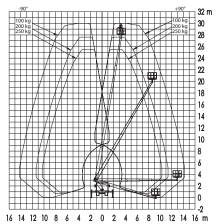


Kuhnle WT 290 B

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 28,60 m
Max. Plattformhöhe	ca. 26,60 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 16,20 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 7,73 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,20 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,03 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,20 m
Abstützbreite einseitig	ca. 2,95 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,65 m
Gesamtgewicht	ca. 3.490 kg
Arbeitskorb	schwenkbar, 2 x 90 Grad
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	В

LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 300 B





Kuhnle WT 300 B

	110111101111000
Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 30,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 28,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 17,10 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 250 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 8,06 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,30 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,03 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,34 m
Abstützbreite einseitig	ca. 3,10 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 3,85 m
Gesamtgewicht	ca. 3.500 kg
Arbeitskorb	schwenkbar, 2 x 90 Grad
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Führerschein	
Klasse	В

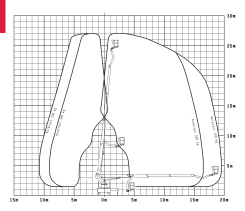








Kuhnle WT 270



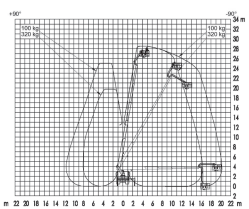


Kuhnle WT 270

Reichweite und Tragkraft	
neichweite und fragkraft	
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

	Training VVI 20011
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)

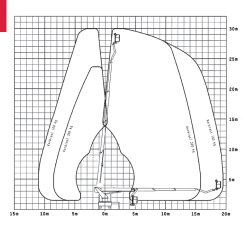








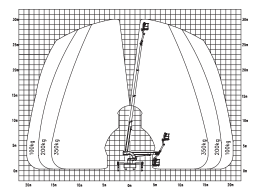
Kuhnle WT 300

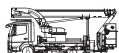




LKW-Arbeitsbühne

Kuhnle WT 300 KS





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)

Kuhnle WT 300 KS

	1 (4) 11 110 111 000 1 (6)
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)

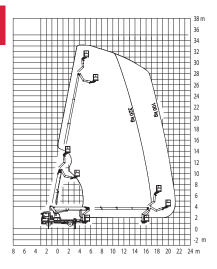








Kuhnle WT 330



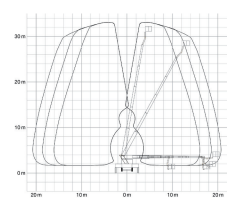


Kuhnle WT 330

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 330 X





Kuhnle WT 330 X

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 33,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 31,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 21,70 m bei 100 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 350 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 8,43 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,54 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,58 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,70 m
Abstützbreite einseitig	ca. 4,10 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 5,50 m
Gesamtgewicht	ca. 7.490 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,70 x 0,86 m
Führerschein	
Klasse	C1 (3)

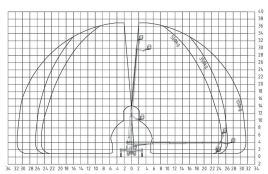








Kuhnle WT 370 KS

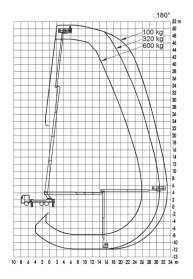




Kuhnle WT 370 KS

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 37,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 35,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 31,50 m je nach Abstützung und Korbl.
Max. Korbbelastung	ca. 500 kg
Korbschwenkbereich	85 Grad
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 8,35 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,49 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,85 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,55 m
Abstützbreite einseitig	ca. 4,30 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 5,95 m
Gesamtgewicht	ca. 18.000 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 2,00 x 0,80 x 1,10 m (H)
Führerschein	
Klasse	C (2)

LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 510 KA





Kuhnle WT 510 KA

	TOTAL TOTAL TOTAL
Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 50,60 m
Max. Plattformhöhe	ca. 48,80 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 33,00 m je nach Abstützung und Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 600 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 10,45 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,54 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,83 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,70 m
Abstützbreite einseitig	ca. 4,60 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 6,70 m
Gesamtgewicht	ca. 26.000 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 3,77 x 1,07 m
Führerschein	
Klasse	C (2)

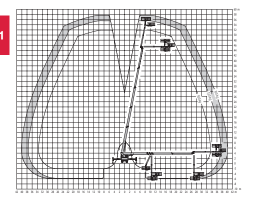


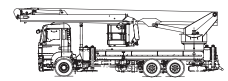






LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 580

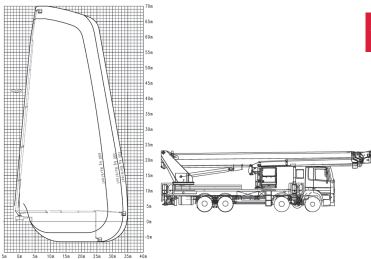




Kuhnle WT 580

Talline VVI 300	
Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 58,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 56,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 40 m bei 120 kg Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 500 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 12,00 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,50 m
Fahrzeughöhe	ca. 4,00 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,86 m
Abstützbreite einseitig	ca. 6,26 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 9,70 m
Gesamtgewicht	ca. 26.000 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 3,60 x 0,90 m
Führerschein	
Klasse	C (2)

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. 41 m je nach Abstützung und Korblast
Max. Korbbelastung	ca. 600 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 11,99 m
Fahrzeugbreite	ca. 2,50 m
Fahrzeughöhe	ca. 3,95 m
Abstützbreite schmal	ca. 2,70 m
Abstützbreite einseitig	ca. 5,70 m
Abstützbreite beidseitig	ca. 8,70 m
Gesamtgewicht	ca. 32.000 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 3,8 x 0,97 m
Führerschein	
Klasse	C (2)

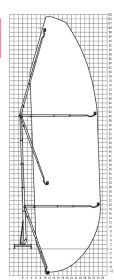


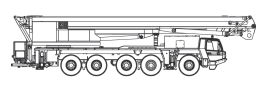






LKW-Arbeitsbühne Kuhnle WT 1003



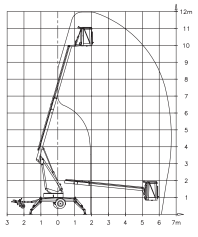


Kuhnle WT 1003

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

	Talline 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	В



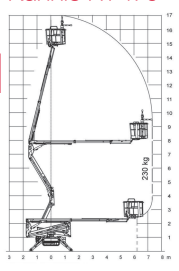


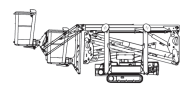




Raupen-Arbeitsbühne

Kuhnle RT 170



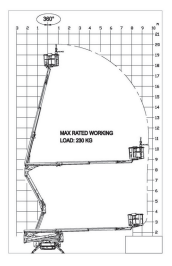


Kuhnle RT 170

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 17,06 m
Max. Plattformhöhe	ca. 15,06 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 7,50 m bei 230 kg
Max. Korbbelastung	ca. 230 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 4,53 m
Fahrzeugbreite	ca. 0,80 - 1,10 m
Fahrzeughöhe	ca. 1,99 m
Abstützbreite	ca. 3,20 m
Gesamtgewicht	ca. 2.300 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,34 x 0,70 m
Fahrantrieb	
Rad / Raupe	Raupe (Diesel / Elektro - 230V)
Führerschein	
Klasse	BE

Raupen-Arbeitsbühne

Kuhnle RT 200





Kuhnle RT 200

	110111101111200
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. 5,03 m
Fahrzeugbreite	ca. 0,80 m
Fahrzeughöhe	ca. 1,99 m
Abstützmaße	ca. 3,50 x 3,50 m
Gesamtgewicht	ca. 2.880 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,30 x 0,70 m
Fahrantrieb	
Rad / Raupe	Raupe (Diesel / Elektro - 230V)
Führerschein	
Klasse	BE



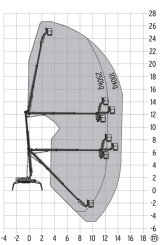






Raupen-Arbeitsbühne

Kuhnle RT 270





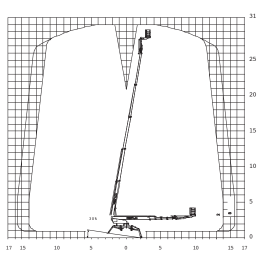


Kuhnle RT 270

Reichweite und Tragkraft	
Max. Arbeitshöhe	ca. 27,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 25,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 14,30 m (bei max. 100 kg)
Max. Korbbelastung	ca. 250 kg
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 6,45 m
Fahrzeugbreite	ca. 0,89 m
Fahrzeughöhe	ca. 1,99 m
Abstützung (breit)	ca. 4,90 x 4,70 m
Abstützung (schmal)	ca. 6,50 m x 2,99 m
Abstützung (li. oder re. schmal: Breite)	ca. 3,90 m
Abstützung (vo. oder hi. schmal: Länge)	ca. 5,68 m
Gesamtgewicht	ca. 3.870 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,40 x 0,70 m
Fahrantrieb	
Rad / Raupe	Raupe (Diesel / Elektro - 230V)

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. 5,30 x 4,75 m
Gesamtgewicht	ca. 4.200 kg
Arbeitskorb	
Korbgröße	ca. 1,20 x 0,80 m
Fahrantrieb	
Rad / Raupe	Raupe (230V / Diesel)
Führerschein	
Klasse	C1E (3)

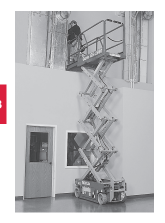






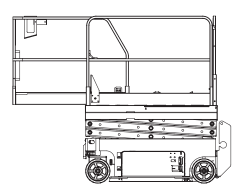


Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen



Kuhnle Kuhnle Kuhnle SPL 049 SB 063 SB 078 L Reichweite und Tragkraft Max. Arbeitshöhe ca. 4,90 m ca. 6,30m ca. 8,10 m Max. Plattformhöhe ca. 2,90 m ca. 4,30 m ca. 6,10 m Max. Korbbelastung ca. 180 kg ca. 230 kg ca. 409 kg Plattform Plattformlänge ca. 1.70 m ca. 1.35 m ca. 2.14 m Plattformbreite ca. 0,76 m ca. 0,69 m ca. 0,72m Plattform ausschiebbar ca. 0,50 m ca. 0,60 m ca. 0,91 m Fahrzeugdaten Transportlänge ca. 1,19 m ca. 1,53 m ca. 2,26 m Transportbreite ca. 0,76 m ca. 0,81 m ca. 0,81 m Transporthöhe (eingefahren) ca. 1,98 m ca. 1,89 m ca. 2,17 m Transporthöhe bei ca. 1,75 m ca. 1,89 m ca. 1,72 m eingeklapptem Geländer Gesamtgewicht ca. 530 kg ca. 980 kg ca. 2.268 kg Eignung innen innen + außen innen + außen Fahrzeugantrieb

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen



	Kuhnle SB 078 S	Kuhnle SB 078	Kuhnle SB 100 S
Reichweite und Tragkraft			
Max. Arbeitshöhe	ca. 7,80 m	ca. 8,20 m	ca. 10,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 5,77 m	ca. 6,20 m	ca. 8,00 m
Max. Korbbelastung	ca. 227 kg	ca. 350 kg	ca. 230 kg
Plattform			
Plattformlänge	ca. 1,72 m	ca. 2,31 m	ca. 2,48 m
Plattformbreite	ca. 0,79 m	ca. 0,81 m	ca. 0,81 m
Plattform ausschiebbar	ca. 0,85 m	ca. 0,92 m	ca. 0,92 m
Fahrzeugdaten			
Transportlänge	ca. 1,90 m	ca. 2,49 m	ca. 2,48 m
Transportbreite	ca. 0,79 m	ca. 0,81 m	ca. 0,81 m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 1,98 m	ca. 2,03 m	ca. 2,18 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Geländer	ca. 1,76 m	ca. 1,13 m	ca. 1,33 m
Gesamtgewicht	ca. 1.590 kg	ca. 1.655 kg	ca. 2.160 kg
Eignung	innen + außen	innen	innen
Fahrzeugantrieb			
Diesel / Elektro	Elektro	Elektro	Elektro

Elektro

Elektro

Elektro

Diesel / Elektro

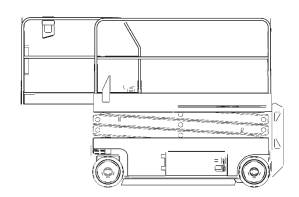






Kuhnle

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen



	Kuhnle SB 100 L	Kuhnle SB 120 E	Kuhnle SB 142 E
Reichweite und Tragkraft			
Max. Arbeitshöhe	ca. 9,80 m	ca. 11,20 m	ca. 14,19 m
Max. Plattformhöhe	ca. 7,80 m	ca. 9,20 m	ca. 12,19 m
Max. Korbbelastung	ca. 454 kg	ca. 300 kg	ca. 360 kg
Plattform			
Plattformlänge	ca. 2,50 m	ca. 2,31 m	ca. 3,18 m
Plattformbreite	ca. 1,20 m	ca. 1,20 m	ca. 1,60 m
Plattform ausschiebbar	ca. 1,30 m	ca. 0,92 m	ca. 1,00 m
Fahrzeugdaten			
Transportlänge	ca. 2,50 m	ca. 2,49 m	ca. 3,18 m
Transportbreite	ca. 1,20 m	ca. 1,20 m	ca. 1,22m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 2,30 m	ca. 2,40 m	ca. 3,06 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Geländer	ca. 1,90 m	ca. 1,53 m	ca. 2,21 m
Gesamtgewicht	ca. 2.330 kg	ca. 2.470 kg	ca. 5120 kg
Eignung	innen + außen	innen + außen	innen + außen
Fahrzeugantrieb			
Diesel / Elektro	Elektro	Elektro	Elekto

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen



	Kuhnle SB 151 E	SB 170 E 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. 400 kg	ca. 400 kg
Plattform		
Plattformlänge	ca. 2,90 m	ca. 2,90 m
Plattformbreite	ca. 1,19 m	ca. 1,19 m
Plattform ausschiebbar	ca. 1,00 m	ca. 1,00 m
Fahrzeugdaten		
Transportlänge	ca. 3,28 m	ca. 3,28 m
Transportbreite	ca. 1,22 m	ca. 1,22 m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 3,24 m	ca. 3,24 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Geländer	ca. 2,36 m	ca. 2,36 m
Gesamtgewicht	ca. 5.710 kg	ca. 5.710 kg
Eignung	innen + außen	innen + außen
Fahrzeugantrieb		
Diesel / Elektro	Elektro	Elektro







Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen



	Kuhnle SB 110 BE	Kuhnle SB 130 DA	Kuhnle SB 150 DA
Reichweite und Tragkraft			
Max. Arbeitshöhe	ca. 10,40 m	ca. 13,00 m	ca. 15,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 8,40 m	ca. 11,00 m	ca. 13,00 m
Max. Korbbelastung	ca. 300 kg	ca. 700 kg	ca. 700 kg
Plattform			
Plattformlänge	ca. 2,73 m	ca. 3,91 m	ca. 3,91 m
Plattformbreite	ca. 1,40 m	ca. 1,81 m	ca. 1,81 m
Plattform ausschiebbar	ca. 1,20 m	ca. 1,00 m	ca. 1,00 m
Fahrzeugdaten			
Transportlänge	ca. 3,30 m	ca. 4,18 m	ca. 4,18 m
Transportbreite	ca. 1,45 m	ca. 2,25 m	ca. 2,25 m
Transporthöhe (eingefahren)	ca. 2,53 m	ca. 2,77 m	ca. 2,77 m
Transporthöhe bei eingeklapptem Geländer	ca. 1,70 m	ca. 1,90 m	ca. 1,90 m
Gesamtgewicht	ca. 3.100 kg	ca. 6.340 kg	ca. 6.340 kg
Eignung	innen + außen	außen	außen
Fahrzeugantrieb			
Diesel / Elektro	Diesel + Elektro	Diesel	Diesel

Kuhnle Scheren-Arbeitsbühnen



	Kuhnle SB 180 DA	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 ausschiebbar	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	Kuhnle GT 120 EJ	Kuhnle GT 120 E
Reichweite und Tragkraft			
Max. Arbeitshöhe	ca. 10,10 m	ca. 11,68 m	ca. 12,20 m
Max. Plattformhöhe	ca. 8,00 m	ca. 9,68 m	ca. 10,20 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 3,10 m	ca. 7,22 m	ca. 6,10 m
Max. Korbbelastung	ca. 200 kg	ca. 230 kg	ca. 200 kg
Arbeitskorb			
Korbgröße	ca. 0,68 x 0,92 m	ca. 1,14 x 0,80 m	ca. 0,65 x 1,10 m
schwenkbarer Arbeitskorb	-	•	-
Korbarm beweglich	•	•	•
Korbarm beweglich Fahrzeugdaten	•	•	•
	ca. 2,65 m	ca. 5,64 m	ca. 4,10 m
Fahrzeugdaten	ca. 2,65 m	ca. 5,64 m	ca. 4,10 m
Fahrzeugdaten Transportlänge			
Fahrzeugdaten Transportlänge Transportbreite	ca. 0,99 m	ca. 1,20 m	ca. 1,50 m
Fahrzeugdaten Transportlänge Transportbreite Transporthöhe	ca. 0,99 m	ca. 1,20 m	ca. 1,50 m
Fahrzeugdaten Transportlänge Transportbreite Transporthöhe Gesamtgewicht	ca. 0,99 m ca. 1,99 m ca. 2.760 kg	ca. 1,20 m ca. 1,99 m ca. 7.110 kg	ca. 1,50 m ca. 1,90 m ca. 3.435 kg
Fahrzeugdaten Transportlänge Transportbreite Transporthöhe Gesamtgewicht geländegängig / Steigfähigkeit	ca. 0,99 m ca. 1,99 m ca. 2.760 kg - / 0 %	ca. 1,20 m ca. 1,99 m ca. 7.110 kg - / 25 %	ca. 1,50 m ca. 1,90 m ca. 3.435 kg - / 20 %





	Kuhnle GT 135 E	Kuhnle GT 150 E	Kuhnle GT 170 E
Reichweite und Tragkraft			
Max. Arbeitshöhe	ca. 13,50 m	ca. 15,00 m	ca. 17,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 11,50 m	ca. 13,00 m	ca. 15,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 6,10 m	ca. 9,70 m	ca. 9,70 m
Max. Korbbelastung	ca. 215 kg	ca. 225 kg	ca. 225 kg
Arbeitskorb			
Korbgröße	ca. 1,11 x 0,69 m	ca. 0,80 x 1,50 m	1,50 x 0,80 m
schwenkbarer Arbeitskorb	•	_	•
Korbarm beweglich		•	•
Fahrzeugdaten			
Fahrzeugdaten Transportlänge	ca. 4,10 m	ca. 4,93 m	ca. 4,93 m
	ca. 4,10 m	ca. 4,93 m	ca. 4,93 m
Transportlänge	·		
Transportlänge Transportbreite	ca. 1,50 m	ca. 1,50 m	ca. 1,50 m
Transportlänge Transportbreite Transporthöhe	ca. 1,50 m	ca. 1,50 m	ca. 1,50 m
Transportlänge Transportbreite Transporthöhe Gesamtgewicht	ca. 1,50 m ca. 2,00 m ca. 3.880 kg	ca. 1,50 m ca. 2,00 m ca. 7.780 kg	ca. 1,50 m ca. 1,99 m ca. 7.780 kg
Transportlänge Transportbreite Transporthöhe Gesamtgewicht geländegängig / Steigfähigkeit	ca. 1,50 m ca. 2,00 m ca. 3.880 kg • /36 %	ca. 1,50 m ca. 2,00 m ca. 7.780 kg	ca. 1,50 m ca. 1,99 m ca. 7.780 kg • / 25%









Kuhnle Gelenk- und Teleskop-Arbeitsbühnen



	Kuhnle GT 210 DE	Kuhnle GT 280 N
Reichweite und Tragkraft		
Max. Arbeitshöhe	ca. 20,80 m	ca. 28,00 m
Max. Plattformhöhe	ca. 18,80 m	ca. 26,00 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 13,00 m	ca. 19,00 m
Max. Korbbelastung	ca. 250 kg	ca. 280 kg
Arbeitskorb		
Korbgröße	ca. 1,80 x 0,80 m	ca. 2,40 x 0,90 m
schwenkbarer Arbeitskorb	•	360° drehbar
Korbarm beweglich	•	•
Fahrzeugdaten		
Transportlänge	ca. 5,47 m	ca. 9,28 m
Transportbreite	ca. 2,27 m	ca. 2,49 m
Transporthöhe	ca. 2,18 m	ca. 2,70 m
Gesamtgewicht	ca. 6.680 kg	ca. 14.650 kg
geländegängig / Steigfähigkeit	• / 45 %	• / 40 %
Eignung	innen + außen	außen
Fahrzeugantrieb		
Diesel / Elektro	Diesel / Elektro Hybrid	Diesel / Elektro Hybrid



	Kuhnle T 160 D	Kuhnle T 220 D
Reichweite und Tragkraft		
Max. Arbeitshöhe	ca. 16,02 m	ca. 21,80 m
Max. Plattformhöhe	ca. 14,02 m	ca. 19,80 m
Max. seitliche Reichweite	ca. 12,34 m	ca. 17,20 m
Max. Korbbelastung	ca. 227 kg	ca. 227 kg
Arbeitskorb		
Korbgröße	1,80 x 0,76 m	ca. 0,76 x 1,83 m
schwenkbarer Arbeitskorb	•	360° drehbar
Korbarm beweglich	•	•
Fahrzeugdaten		
Transportlänge	ca. 8,84 m	ca. 9,40 m
Transportbreite	ca. 2,34 m	ca. 2,40 m
Transporthöhe	ca. 2,39 m	ca. 2,70 m
Gesamtgewicht	ca. 7.890 kg	ca.12.882 kg
geländegängig / Steigfähigkeit	- / 45 %	• / 40%
Eignung	außen	außen
Fahrzeugantrieb		
Diesel / Elektro	Diesel	Diesel



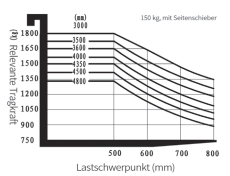






Elektro-Frontstapler

Kuhnle ST 18-48E



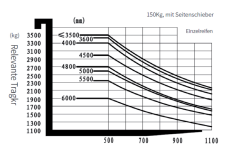


Kuhnle ST 18-48E

	1441110 01 10 102
Arbeitsbereich	
Tragkraft	ca. 1.800 kg
Lastschwerpunkt	ca. 0,5
Hubhöhe max. / Mastart	ca. 4.800 mm / Triplex
Freihub mit LSG	ca. 1,12 m
Gabellänge x -breite x -dicke	ca. 1.200 x 100 x 40 mm
Gabelträgerbreite	ca. 980 mm
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 2,49 m
Fahrzeuglänge ohne Gabel	ca. 2,02 m
Fahrzeugbreite	ca. 1,08 m
Höhe Hubgerüst eingefahren	ca. 1,99 m
Höhe Hubger. ausgef. m. LSG	ca. 5,83 m
Eigengewicht	ca. 3.267 kg
Radstand	ca. 1,26 m
Wenderadius	ca. 1,92 m
Antrieb	
Antriebsart	Elektro
Besonderheiten	
Ausstattung	48 V / 150 Ah integr. Ladegerät, Triplexmast, Halbkabine, Frontscheibe, Dachabdeckung, Beleuchtung, Bluetooth, Weißbereifung, Sei-

Elektro-Frontstapler

Kuhnle ST 35-48E





Lastschwerpunkt (mm)

	Kuhnle ST 35-48E
Arbeitsbereich	
Tragkraft	ca. 3.500 kg
Lastschwerpunkt	ca. 0,5
Hubhöhe max. / Mastart	ca. 4.800 mm / Triplex
Freihub mit LSG	ca. 1,1 m
Gabellänge x -breite x -dicke	ca. 1.200 x 100 x 50 mm
Gabelträgerbreite	ca. 1.150 mm
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 3,81 m
Fahrzeuglänge ohne Gabel	ca. 2,66 m
Fahrzeugbreite	ca. 1,21 m
Höhe Hubgerüst eingefahren	ca. 2,23 m
Höhe Hubger. ausgef. m. LSG	ca. 5,98 m
Eigengewicht	ca. 4.189 kg
Radstand	ca. 1,74 m
Wenderadius	ca. 2,4 m
Antrieb	
Antriebsart	Elektro
Besonderheiten	
Ausstattung	80 V / 280 Ah integrieres Ladegerät, Triplex- mast, Vollkabine, Klimaanlage, Heizung, Beleuchtung, Bluetooth, Rückfahrschein- werfer, Seitenschieber, BlueSpot

tenschieber, Rückfahrscheinwerfer, BlueSpot



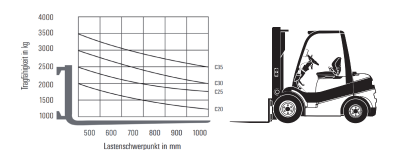






Frontstapler

Kuhnle ST 30-37D



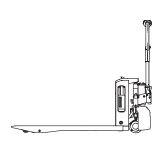
Kuhnle ST 30-37D

Arbeitsbereich		
Tragkraft	ca. 3.000 kg	
Lastschwerpunkt	ca. 0,5	
Hubhöhe max. / Mastart	ca. 3.730 mm / Duplex	
Freihub mit LSG	ca. 0,11 m	
Gabellänge x -breite x -dicke	ca. 1.220 x 122 x 45 mm	
Gabelträgerbreite	ca. 1.050 mm	
Fahrzeugdaten		
Fahrzeuglänge	ca. 3,75 m	
Fahrzeuglänge ohne Gabel	ca. 2,76 m	
Fahrzeugbreite	ca. 1,24 m	
Höhe Hubgerüst eingefahren	ca. 2,45 m	
Höhe Hubger. ausgef. m. LSG	ca. 4,95 m	
Eigengewicht	ca. 4.189 kg	
Radstand	ca. 1,70 m	
Wenderadius	ca. 2,4 m	
Antrieb		
Antriebsart	Diesel	
Besonderheiten		
Ausstattung	Halbkabine, Seitenschieber, Beleuchtung, Lastschutzgitter (LSG)	

Elektrohubwagen

Kuhnle EHW 15-F4





Kuhnle EHW 15-F4

	Kunnie EHVV 15-F4
Arbeitsbereich	
Tragkraft	ca. 1.500 kg
Lastschwerpunkt	ca. 0,6
Hubhöhe max.	ca. 110 mm
Gabellänge x Gabelbreite	ca. 1.150 x 150 mm
Fahrzeugdaten	
Fahrzeuglänge	ca. 1,55 m
Fahrzeugbreite	ca. 0,7 m
Höhe Hubgerüst eingefahren	ca. 1,19 m
Eigengewicht	ca. 115 kg
Radstand	ca. 1,18 m
Wenderadius	ca. 1,36 m
Antrieb	
Antriebsart	Elektro
Besonderheiten	
Ausstattung	24 V / 20 Ah externes Ladegerät, Batterie- statusanzeige, Schubfach für Ladegerät oder Zusatzbatterie

Sie finden uns gut:

Unsere Übergabestationen:

Stuttgart Möhringen

Kuhnle Mietstation Möhringen Sigmaringer Str. 92 70567 Stuttgart Tel 0711 / 7 22 20 55 Fax 0711 / 7 28 90 55

Nellingen

Lift2Go GmbH Walter-Herzog-Straße 25 89191 Nellingen Tel 07337 / 92 20 60 Fax 07337 / 92 20 61

Backnang

S. Pahlke GbR Kuchengrund 21 71522 Backnang Tel 07191 / 6 64 48 Fax 07191 / 6 74 37



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







