

+++ Hoch- und Tiefbau, Straßenbau, Garten- und Landschaftsbau, Kommunaltechnik und Industrie +++

aktuell

Das Kundenmagazin der Eberle-Hald Gruppe



INHALT

Jochen Eberle in EH-Gruppe berufen Nachfolge gesichert	3
EH-Niederlassung Kesselsdorf Die Spezialisten für Fahrzeugaufbauten	2
Harsch Bau stellt auf Kubota Radlader um Zehn auf einen Streich	7
Bosch entwickelt Akku-Rasenmäher Von der Leine gelassen	3
Mobil- und Zweiwegebagger von ATLAS So individuell wie nötig	Ç
Kramer präsentiert neue 8er-Premiumserie Mehr Kraft, weniger Verbrauch	10
Aktionsangebote	11 - 23

Impressum

Herausgeber Eberle-Hald Handel und Dienstleistungen GmbH Gutenbergstraße 35 72555 Metzingen Telefon 07123 9231-0 07123 9231-50

Idee und Redaktion SCHAUPPEL | PR Kaiserstraße 28 76437 Rastatt Telefon 07222 15797-0 07222 15797-20 info@schauppel-pr.de www.schauppel-pr.de

Entwurf und Realisation afm werbestudio & agentur Charlottenstraße 54 72764 Reutlingen Telefon 07121 918747 07121 918748 info@afm-werbestudio.de www.afm-werbestudio.de



Jochen Eberle in EH-Gruppe berufen

Nachfolge gesichert

In Deutschland stehen bis zum Jahr 2018 mehr als 100.000 Firmen zur Übergabe an, schätzt das Institut für Mittelstandsforschung (IfM), Bonn. Eine große Herausforderung. Vor allem Familienbetriebe tun sich schwer, einen geeigneten Nachfolger zu finden. Eberle-Hald hat dieses Problem frühzeitig gemeistert. Firmengründer Bernd Eberle hat jetzt seinen Sohn Jochen als Gesellschafter in die Eberle-Hald Gruppe eingebunden. Der 26-Jährige leitet zudem die Niederlassung Metzingen.



Bernd Eberle freut sich, dass sein Sohn Jochen ins Unternehmen eingestiegen ist und damit sein Lebenswerk familiengeführt bleibt.

"Ich bin sehr glücklich, dass mein Lebenswerk auch in Zukunft familiengeführt bleibt", sagt Bernd Eberle, der in wenigen Monaten sein 60. Lebensjahr vollendet. Mit acht Standorten zählt die Eberle-Hald Gruppe zu den größten Baumaschinen- und Baugerätehändlern in Baden-Württemberg, hinzu kommen drei Niederlassungen in Sachsen. Rund 220 Mitarbeiter erwirtschafteten im vergangenen Jahr in den Bereichen Handel, Service und Mietpark einen Gesamtumsatz von 75 Mio. Euro.

Jochen Eberle hat schon seit Kindertagen in den Schulferien immer wieder im elterlichen Betrieb gejobbt und auf diese Weise bereits früh das Unternehmen kennengelernt. Nach seinem Abitur absolvierte er eine Ausbildung zum Kaufmann im Groß- und Außenhandel bei einem großen Baumaschinenfachhändler im Chiemgau, um praktische Erfahrungen zu sammeln. schloss er ein duales Studium der Fachrichtung BWL-Handel an und vertiefte seine Praxiskenntnisse bei Tätigkeiten in verschiedenen EH-Partnerunternehmen.

Für die Zukunft hat sich der neue Mann im Eberle-Hald Führungsteam viel vorgenommen. Jochen Eberle will gemeinsam mit seiner über 30-köpfigen Mannschaft ("Ich bin ein Teamplayer") die Niederlassung Metzingen gezielt weiterentwickeln. Vor allem will er den Service deutlich ausbauen. Zum Jahresbeginn hat er ein Pilotprojekt im Bereich Logistik gestartet, das für die gesamte Eberle-Hald Gruppe wegweisend ist. Jochen Eberle: "Wir haben uns zum Ziel gesetzt, in den nächsten Jahren kräftig zu wachsen und Marktführer in Baden-Württemberg zu werden."



EH-Niederlassung Kesselsdorf

Die Spezialisten für Fahrzeugaufbauten

Die Mitarbeiter der Eberle-Hald Handel und Dienstleistungen Dresden GmbH entwickeln in der Niederlassung Kesselsdorf Innovationen am laufenden Band. Spezialarbeiten, Nachrüstungen und Sonderausstattungen für alle gängigen Baumaschinen sind ihr tägliches Brot. Jeder Kunde wird individuell beraten und erhält die auf seinen Bedarf passgenau zugeschnittene Lösung.



Seit dem Jahr 2009 betreibt Eberle-Hald Dresden die Niederlassung Kesselsdorf auf rund 10.000 m² direkt an der Grenze zur sächsischen Landeshauptstadt. Als Vertragshändler von Doosan Baumaschinen, Atlas Baumaschinen, Atlas Weycor, Kubota und Avant kann Eberle-Hald Dresden jeden Anspruch erfüllen. Über 900 Kunden aus den verschiedensten Branchen, wie Hoch- und Tiefbau, Kommunen, Industrie und Recycling, profitieren regelmäßig von der großen Erfahrung der Mitarbeiter. Mehr als zwei Drittel der insgesamt 31 Beschäftigten von Eberle-Hald Dresden sind in Kessels-

dorf in den Bereichen Vertrieb (jährlich über 600 Maschinen mit eigenem Führerstand), Vermietung, Kundenservice und Ersatzteildienst tätig. Sie führen Dienstleistungen wie Umbauten an Baumaschinen, technische Überprüfungen und seit Neuestem auch Diagnosen und Reparaturen an Motoren der Marken Deutz, Doosan und Scania durch.

Die Eberle-Hald Spezialisten werden regelmäßig bei allen namhaften Baumaschinenherstellern geschult, denn die hohe Qualität ihrer Arbeit gewährleistet eine ganzjährig gute Auftragslage. Für Scania Motoren, insbesondere von Doosan Baumaschinen, ist Kesselsdorf die Vertragswerkstatt für Ostdeutschland. Zu den besonderen Serviceleistungen gehören der Einsatz mobiler Bohrwerke zum Aufschweißen und Ausdrehen auf

Eberle-Hald präsentiert sich in Kesselsdorf auf rund 10.000 m².

Lagermaß sowie Spezialarbeiten an Zweiwegebaggertechnik im Gleisbereich, beispielsweise die Nachrüstung von Kleenoil- und Reifenfüllanlagen, und die Sonderausstattung mit LED-Scheinwerfertechnik. Auch der Bau von Hub- und Schwenkbegrenzungen besonders für den Einsatz unter Starkstromleitungen und sonstigen Begrenzungsparametern mit Dekra-Abnahme und die Erstellung spezieller Bedienungsanleitungen für alle schwierigen Einsätze zählen zum Portfolio. Hinzu kommen die Komplettinstandsetzung von Spezialbaumaschinen für die Stahlindustrie. die Wartung von Industriemaschinen für die Recyclingbranche, das Anfertigen und Härten von Zahnrädern für Getriebe bei Dumpern und die Produktion von Zylindern für die Baumaschinentechnik.





Schienenfahrwerke von Zweiwegebaggern werden auf einer eigenen Gleisanlage optimal eingestellt.



Komplett-Lösung des Eberle-Hald Fahrzeugbaus zum Transport von Zweiwege-Technik für ein mittelständisches Gleisbauunternehmen: **Zugmaschine Mercedes-Benz Actros 2145 mit Ladekran FASSI** F165, 3-Seiten-Kippbrücke und Tieflader.



Im ostdeutschen Raum ist Eberle-Hald der Spezialist für Doosan Dumper.

Als zertifizierter Schweißfachbetrieb mit 24-Stunden-Reparaturservice beschäftigt Eberle-Hald Dresden darüber hinaus in Kesselsdorf Monteure mit Befähigung zum Rahmenschweißen. Sie stehen den Kunden bei Problemen rund um die Uhr zur Verfügung. Die Durchführung von Lehrgängen für Baumaschinenführer zur Bedienung von Zweiwegebaggern gehört ebenso zum Service-Verständnis wie die kurzfristige Lieferung von Ersatzteilen.

Im Bereich des Fahrzeugbaus fertigen die Mitarbeiter in Kesselsdorf Lkw-Aufbauten aller Art. Nach einer Analyse der individuellen Bedürfnisse des Kunden entwerfen sie optimale Lösungen. Unterschieden wird dabei in die beiden Produktlinien Standard-Aufbau Sonderaufbauten mit einmaligem Charakter und erhöhtem Risikopotenzial. Beispiele für die Erfolgsgeschichte sind eine zertifizierte Zurrankerschiene made by Eberle-Hald Dresden zum Einbau in Pritschen und eine nach Code XL zertifizierte Baustoff-Pritsche aus der eigenen Ideenschmiede.



Die Eberle-Hald Spezialisten ruhen sich aber nicht auf ihren Leistungen aus, sondern gehen stets mit der Zeit. So wurde Ende des vergangenen Jahres ein neues 3D AutoCAD System eingeführt. Das Programm ermöglicht es, Neuentwicklungen noch schneller und effizienter umzusetzen. Bei der marktreifen Entwicklung von Innovationen arbeitet die Niederlassung zudem mit der Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden zusammen.

Um den hohen Service-Anforderungen gerecht zu werden, ist Eberle-Hald Dresden ständig auf der Suche nach

hochqualifizierten Bau- und Landmaschinenmechanikern. Von Bewerbern werden unter anderem gute Kenntnisse in Hydraulik, Fahrzeugelektrik und eine lösungsorientierte und eigenständige Arbeitsweise erwartet. Interessenten wenden sich an Fred Möllendorf. Geschäftsführer der Eberle-Hald Handel und Dienstleistungen Dresden GmbH, Inselallee 8, 01723 Kesselsdorf. Die Kontaktaufnahme ist möglich unter Telefon 035204 6670 oder per E-Mail an fred.moellendorf@eberle-hald.de.

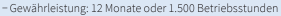
JETZT NEU ORIGINAL KUBOTA GUMMIKETTEN "CLASSIC LINE"

Profitieren Sie von unseren wettbewerbsfähigen Preisen!

Ab sofort können Sie die neue Serie "Classic Line" der Kubota Gummiketten bei uns bestellen. Die Kubota Gummiketten bewähren sich im rauen Baustellenbetrieb, bieten beste Qualität und hohes Leistungsvermögen.







- Qualitativ hochwertige Gummiverbindungen sichern ein optimales Traktionsverhalten
- Integrierte gewickelte Drahtseile sorgen für Zugfestigkeit und verhindern ein Reißen oder Überdehnen
- Die weiterentwickelte Stollenkonstruktion verbessert den Bodenkontaktbereich. Dies führt zu einem besseren Traktionsverhalten, einem höheren Bedienerkomfort und einer längeren Haltedauer
- Zertifiziert nach ISO 9002

Artikelnummer	Kubota Modelle	Größe	Aktionspreis
532040247472	Κ008-3/ Κ008-3α	180 x 37 x 72	€129,00
532040247473	U10, U10-α, U10-3	180 x 40 x 72k	€ 135,00
532040247474	KX36-3/41-2S/41-2α/41-3/KX015-4/KX016-4	230 x 32 x 96	€209,00
532040247475	U15-3/ U15/ KX41-2V/ KX41-3V	230 x 35 x 96	€220,00
532040247476	U17-3α/ KX018-4/ KX019-4	230 x 48k x 70	€259,00
532040247477	KX61-3/ 71-3/ 91-3/ 91-3α/ 91-3α2/ U25-3/ 25-3α	300 x 52,5P x 80	€579,00
532040247478	KX101-3/ -3α/ -3α2/ U30-3α2/ U35-3/ -3α/ -3α2/ -3α3	300 x 53K x 84	€599,00
532040247479	KX121-3/ -3α	350 x 54,5 x 86	€830,00
532040247471	KX161-3/ -3α/ U45-3/ -3α/ U50-3α/ U48-4/ U55-4/ KX057-4	400 x 72,5K x 74	€999,00
532040247480	KX080-3/-4/-3α	450 x 76 x 81N	€1485,00

Passendes Modell nicht dabei? Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot für Ketten anderer Fabrikate aus unserem umfangreichen Liefersortiment.





Harsch Bau stellt auf Kubota Radlader um

Zehn auf einen Streich

Die Harsch Bau GmbH & Co KG in Bretten hat jetzt ihren gesamten Bestand an Radladern ausgemustert und durch zehn neue Kubota R085 ersetzt. Eberle-Hald Gesellschafter Jochen Eberle übergab die Maschinen am Stammsitz des Unternehmens, das zu den größten mittelständischen Baufirmen in Südwestdeutschland zählt.

Familiengeführt seit dem Jahr 1919, ist die Firma Harsch mit mehr als 300 Mitarbeitern im Hoch-, Tief- und Ingenieurbau, Fertigteilbau und im Bauträgerbereich tätig. Insbesondere im Schlüsselfertigbau für Industrie und Gewerbe reicht ihr Aktionsradius weit über die Grenzen Baden-Württembergs hinaus.

Die Entscheidung für Kubota fiel nach einer intensiven Testphase. Harsch hatte Radlader von sechs verschiedenen Herstellern auf Herz und Nieren geprüft. "Ein besonders wichtiges Kriterium war dabei die Ausstattung mit einem Partikelfilter, da wir erwarten, dass in Zukunft auf immer mehr Baustellen nur noch solche Maschinen zugelassen werden", erklärte Hans Jürgen Fußel, Technischer Leiter Bauservice. Der R085 habe die ideale Größe für alle Einsatzbereiche. Auch die einfache Wartung und der moderate Verbrauch seien ausschlaggebend für die Anschaffung gewesen.



Hans Jürgen Fußel, Technischer Leiter Bauservice der Harsch Bau GmbH & Co KG (links), nahm von Eberle-Hald Gesellschafter Jochen Eberle die zehn neuen Radlader entgegen. Einen kleinen Kubota in Miniaturausgabe gab es als Bonus obendrauf.

Der 4,8-Tonnen-Radlader besitzt einen 62,5-PS-Dieselmotor und wird dem Frühjahr 2014 produziert. Die vollverglaste Fahrerkabine erlaubt eine hervorragende Rundumsicht sowie einen freien Blick auf die Palettengabeln und die Bereiche neben und hinter der Maschine. Darüber hinaus bietet der Kubota R085 eine große Überladehöhe und ist mit einer Differentialsperre und einem speziellen Diebstahl-Sicherungssystem ausgestattet.

Eberle-Hald hat alle zehn Radlader auf Kundenwunsch optimiert. So wurden die Hydraulikleitungen an die bereits vorhandenen Anbaugeräte, wie Schachtfräsen, Kehrbesen und Rüttelplatten, angepasst. Zudem wurden zusätzliche Arbeitsleuchten an der Rückseite der Radlader angebracht. "Wir sind stets bemüht, die Ansprüche unserer

Kunden bestmöglich technisch umzusetzen", verdeutlichte Jochen Eberle bei der Übergabe.

Neben den hohen Anforderungen, die Harsch an die Ausstattung der neuen Radlader stellt, ist dem Unternehmen auch ein zuverlässiger Service sehr wichtig. Eine hohe Verfügbarkeit sowie kurze Reaktionszeiten sind von großer Bedeutung. "Mit Eberle-Hald pflegen wir bereits seit zehn Jahren eine äußerst erfolgreiche Zusammenarbeit", sagte Hans Jürgen Fußel. "Besonders schätzen wir den perfekten Service. Eberle-Hald hat mehr als 40 unserer Mitarbeiter bei einem Workshop mit den neuen Maschinen vertraut gemacht. Wir können sie daher sofort auf unseren Baustellen einsetzen."



Bosch entwickelt Akku-Rasenmäher

Von der Leine gelassen

Für GaLa-Bauer kommen gute Nachrichten aus dem Hause Bosch. Der neu entwickelte Akku-Rasenmäher arbeitet nicht nur kabellos und mobil. Herkömmlichen benzinbetriebenen Geräten ist er auch dank seiner minimierten Lautstärke und beguemen Bedienung deutlich überlegen.



Die akkubetriebenen Profi-Rasenmäher GRA 48 Professional und GRA 53 Professional von Bosch sind 50 Prozent leiser als Benzingeräte.

Das Herzstück des neuen Rasenmähers ist ein Lithium-Ionen-Akku mit 36 V und Ladungsspeicherungsvolumen von 6,0 Ah. Die integrierte LCD-Anzeige bietet alle wichtigen Informationen auf einen Blick. Mit seiner einheitlichen Schnittstelle kann der Akku alle professionellen Bosch Gartengeräte mit Strom versorgen. Seine wetterfeste Bauweise ermöglicht den Einsatz selbst bei starkem Regen. Aluminiumkühlrippen garantieren ein perfektes Temperaturmanagement. Akkuwärme wird von innen nach außen transportiert, um die Zellen zu schützen. Anders als bei konventionellen Stromspeichern ermöglicht diese Kühlung eine konstant höhere Energieabgabe an den Motor, ohne dass der Akku überhitzt.

Mit diesem einzigartigen System bieten die kabellosen Profi-Gartengeräte die gleiche Leistung und Lebensdauer wie Rasenmäher mit Benzinmotoren. Der Elektroantrieb verursacht im Gegensatz zu kraftstoffbetriebenen Motoren aber erheblich weniger Vibrationen ist daher im Einsatz komfortabler. Die bürstenlosen EC-Motoren des neuen Akku-Rasenmähers sind wartungsfrei und produzieren keine lästigen Abgase. Auch hinsichtlich der Lautstärke ist die Neuentwicklung aus dem Hause Bosch Power Tools im Vorteil: Mit einem Schallleistungspegel von 92 dB ist sie halb so laut wie ein starker Benzinmäher (95 dB), da eine Differenz von 3 Dezibel in der menschlichen Wahrnehmung bereits 50 Prozent weniger Lärmbelastung entspricht. Der Akku-Rasenmäher eignet sich also besonders für den Einsatz in geräuschsensiblen Bereichen.

Der neuartige Gasdrehgriff ist beguem erreichbar und erlaubt die Anpassung der Drehzahl und der Radantriebsgeschwindigkeit. Auch die Schnitthöhe lässt sich zwischen 20 und 70 mm komfortabel mit einer Hand einstellen.



Je nach Einsatzbedingung besitzt das innovative Bosch Gerät eine Laufzeit von 45 bis 60 Minuten. Eine komplette Aufladung benötigt nur 42 Minuten. Der Akku-Rasenmäher wiegt knapp 48 Kilo und ist in zwei Ausführungen erhältlich: Das Modell GRA 48 Professional hat eine Schnittbreite von 48 cm, der GRA 53 Professional deckt eine Breite von 53 cm ab. Als Zubehör ist ein Mulchsatz lieferbar.



Der Zweiwegebagger 1604ZW zeichnet sich durch seine optimale Stabilität aus, die ein leichtes Auf- und Abgleisen und eine bequeme Handhabung ermöglicht.



Mobil- und Zweiwegebagger von ATLAS

So individuell wie nötig

Die Atlas Maschinen GmbH hat jetzt die neue Serienausstattung ihres Kurzheck-Mobilbaggers 160Wsr sowie aktuelle Verbesserungen am Zweiwegebagger-Modell 1604ZW präsentiert. Der Eberle-Hald Exklusiv-Partner produziert am Standort Ganderkesee Mobilbagger, Kettenbagger, Zweiwegebagger, Radlader und Umschlaggeräte.

Der 160Wsr besitzt nun ab Werk die gleiche Ausrüstung wie die übrigen Atlas Mobilbagger. Die standardisierte Atlas 05er-Elektronik ist ebenso serienmäßig wie die Klimaautomatik und die Möglichkeit zur Programmierung von Öldruck sowie Ölmenge für bis zu zehn verschiedene Anbauwerkzeuge. Die Kurzheck-Maschine verfügt zudem über ein Lastschaltgetriebe und eine Rohrbruchsicherung für Hebe- und Verstell-Zylinder. Ihr Gewicht liegt bei 16,5 t, die Grabtiefe bei maximal 6,15 m. Angetrieben wird der Atlas Mobilbagger vom neuen Deutz Tier4i-Motor, der eine Leistung von 95 kW (130 PS) erbringt.

Alle Atlas Maschinen mit Deutz- und Cummins-Motorisierung sind mit einer Motor-Stopp-Funktion ausgestattet. Diese kann der Fahrer im Bedien- und Anzeigefeld aktivieren. Damit schaltet das Gerät automatisch nach einer frei gewählten Zeiteinheit zwischen 60 und 600 sec ab und kann danach wieder ganz

normal mit dem Zündschlüssel gestartet werden. Dadurch lassen sich zwischen 20 und 30 Prozent Kraftstoff einsparen und deutliche längere Wartungsintervalle erzielen.

Neues gibt es auch im Bereich Zweiwegebagger zu berichten. Das Modell 1604ZW wird jetzt mit einer Druckzuschaltstufe für die Funktion "Hebezylinder-Senken" geliefert, um das Eingleisen auf unebenen Untergrund zu erleichtern. Mit dieser Erweiterung ist das Ausheben der Maschine außerhalb eines Bahnübergangs wesentlich schneller und einfacher möglich. In diesem Zusammenhang wurde auch der Betriebsdruck angehoben und damit die Fahrleistung des 1604ZW im Anhängerbetrieb mit Waggons wesentlich verbessert. Der weiterentwickelte Zweiwegebagger wiegt 22 t, hat eine Motorleistung von 115 kW (157 PS) und eine maximale Grabtiefe von bis zu 4,45 m.



Der Kurzheck-Mobilbagger 160Wsr hat eine neue Serienausstattung erhalten.

Kunden, die besondere Anforderungen über die serienmäßige Ausstattung der Maschinen hinaus stellen, sind bei Atlas gut aufgehoben. Spezial-, Einzel- und Sonderbauten werden individuell nach Bedarf geplant und angefertigt. So hat Atlas beispielsweise auf Kundenwunsch eine Umschlagmaschine des Modells 270MH speziell für den Einsatz mit einer Baumschere konzipiert.

Die Atlas Maschinen GmbH unterhält Werke an den drei Standorten Ganderkesee, Delmenhorst und Vechta. Mit 416 (Stand 2014) Mitarbeitern fertigt das Unternehmen robuste Arbeitswerkzeuge in Serien- und Sonderausführungen nach modernsten Erkenntnissen des Maschinen- und Stahlbaus.





Der Kramer Radlader 8075 wird von einem 48 PS starken Yanmar-Motor angetrieben.

Kramer präsentiert neue 8er-Premiumserie

Mehr Kraft, weniger Verbrauch

Die neue Radlader-Motorengeneration der Kramer-Werke GmbH, Pfullendorf, sorgt für mehr Effizienz: Sämtliche Allrad-Modelle der 8er-Premiumserie verbrauchen trotz deutlich erhöhtem Drehmoment weniger Kraftstoff.

Im Radlader 8075 arbeitet ein 48 PS starker Yanmar-Motor, der die Abgasstufe 3A erfüllt. Die Radlader- und Teleradlader-Modelle 8085, 8085T, 8095, 8095T, 8105 und 8115 wiederum werden serienmäßig von einem 2,9 Liter-TCD-Deutz-Motor

und kommt mit 10 Prozent weniger Sprit aus. Die größeren Modelle der Serie, die Rad- und Teleradlader 8105, 8115 und 8095T, sind auch mit einem 100 PS Motor erhältlich.



Der 8095T ist das Spitzenmodell der neuen leistungsstarken 8er-Radlader-Generation von Kramer.

mit einer Leistung von 75 PS angetrieben, der mit einem Dieselpartikelfilter ausgerüstet werden kann. Im Vergleich zum Vorgängermodell besitzt dieser Motor 17 Prozent mehr Drehmoment

Nahezu alle Modelle der 8er-Serie können auf Kundenwunsch mit der Kramer Powerflow-Technik geliefert werden. Damit lassen sich leistungsstarke hydraulische Anbaugeräte, wie beispielsweise Asphalt- oder Schneefrässchleudern mit bis zu 120 Litern erforderlichem Volumenstrom, problemlos betreiben. Eine weitere Neuheit bei den Teleradladern ist die Endlagendämpfung, die zu einer Maschinenbeanspruchung geringeren

beiträgt und dem Fahrer mehr Komfort bietet. Für schnelles und flexibles Rangieren verfügen die Radlader der Modelle 8075 bis 8115 optional über die drei Lenkarten Allrad-, Vorderradoder Hundeganglenkung. Kramer bietet zudem als Extra für einige Modelle der 8er-Serie eine lange Ladeanlage und verschiedene Schnellwechselplatten an.

Die Kramer Radlader basieren auf dem Prinzip des ungeteilten Rahmens. Sowohl beim Fahren auf unebenem Gelände als auch beim Manövrieren großer Gewichte bei vollem Lenkeinschlag zeichnen sich die Maschinen durch eine hohe Standsicherheit aus. Die Allradlenkung ermöglicht zudem eine hohe Wendigkeit. Dadurch eignen sich die Radlader der 8er-Serie auch für Arbeiten auf engem Raum.





Sicherheitsstiefel Boston Low

Zehenkappe aus Aluminium, Zwischensohle aus nichtmagnetischer, durchtrittsicherer Verbundstofffläche, wasserabweisendes Nubukleder mit abriebfestem Vorderblatt, atmungsaktives Polyamidfutter, absorbiert Feuchtigkeit schnell und sorgt für höheren Komfort während des gesamten Arbeitstages, optimale Abriebfestigkeit und antibakteriell. Farbe: schwarz, EN 20345, Größe 38 - 47

€ 76.00 Art.-Nr. 140440 - 140449

€ 68.00 Ab 10 Paar nur noch



Sicherheitsstiefel Boston High

Zehenkappe aus Aluminium, Zwischensohle aus nichtmagnetischer, durchtrittsicherer Verbundstofffläche, wasserabweisendes Nubukleder mit abriebfestem Vorderblatt, atmungsaktives Polyamidfutter, absorbiert Feuchtigkeit schnell und sorgt für höheren Komfort während des gesamten Arbeitstages, optimale Abriebfestigkeit und antibakteriell. Farbe: schwarz, EN 20345, Größe 38 - 47

€ 79.00 Art.-Nr. 140560 - 140569

€ 72.00 Ab 10 Paar nur noch



Sicherheitsstiefel Sniper Brown

Nichtmagnetische Zehenschutzkappe aus Verbundwerkstoffen - 50% leichter als Stahl, Zwischensohle ist nichtmagnetisch und durchtrittssicher, wasserabweisendes Nubukleder, atmungsaktives Polyamidfutter, absorbiert Feuchtigkeit schnell und sorgt für höheren Komfort während des gesamten Arbeitstages, optimale Abriebfestigkeit und antibakteriell. Farbe: braun, EN 20345, Größe 36 - 47

€ 79.00 Art.-Nr. 141401 - 141412

€ 72.00 Ab 10 Paar nur noch





Funktionssocken

Weicher/elastischer Bund, Lüftungskanäle für Schweißtransport.

Art.-Nr. 9918901 Größe: 39 – 42 € 11,50

Art.-Nr. 9918902 Größe: 43 – 45 € 11,50

Art.-Nr. 9918903 Größe: 46 – 48 € 11,50



Allover Allwetter Fleece Jacke

Wind- und wasserabweisend, High-Tech-Fleece, 2 seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss, 1 Brusttasche rechts mit Reißverschluss, Frontreißverschluss hinterlegt, verstellbarer Kordelzug im Bund, Kontrastfarbe am Kragen, weiches leichtes Fleece, Größe: S - XXXL

€ 32.00 Art.-Nr. 141267 - 141272



Allover Outdoor Jacke

2 seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss, Frontreißverschluss hinterlegt, verstellbarer Kordelzug im Bund, Größe: S - XXXL

€59.00 Art.-Nr. 141273 - 141278

€49.00 Ab 10 Paar nur noch



Allover Allwetter Softshell Jacke

Auffallend sicher. Atmungsaktiv, wasserabweisend, winddicht, 2 seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss, 1 Brusttasche links mit Reißverschluss, verstellbare Ärmelbündchen, verstellbarer Kordelzug im Bund, Applikationen in Neon-Farben, Größe: S - XXXL

€ 59.00 Art.-Nr. 141279 - 141284

€ 49.00 Ab 10 Paar nur noch



Einmaliges Einführungsangebot!

- nur solange Vorrat reicht -

NEU! Bosch Profi-Akku-Rasenmäher

für den gewerblichen Einsatz.

Kaufen Sie im Einführungsangebot als Grundausstattung einen professionellen Bosch Akku-Rasenmäher sowie 2 x Akkus und 1 x Lader und erhalten Sie 2 x Akkus und 1 x Lader kostenlos dazu!

Professionelle bürstenlose EC-Motoren: kraftvoll, robust und hocheffizient, keine Wartung erforderlich

Wetterfeste Auslegung: bei allen Witterungen einsetzbar Leise (nur 92 dBA): für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen Gehäuse aus Aluminiumdruckguss: robust und langlebig



1 x Ladegerät AL 36100 CV



2 x Akku GBA 36 V

Grundausstattung: GRA 53 Professionel inkl. 2 Akkus und 1 Lader

Art.-Nr. 891120 € **2024,00** statt € 3223,00

Grundausstattung: GRA 48 Professionel inkl. 2 Akkus und 1 Lader

Art.-Nr. 891119 € 1874.00

Technische Daten: **GRA 48 Professional GRA 53 Professional** Spannung/Kapazität: Zwei LI-Akkus 36 V (6,0 Ah) Zwei LI-Akkus 36 V (6,0 Ah) 2×216 Wh 2×216 Wh Akkuleistung: 48 cm 53 cm Schnittbreite: Schnitthöhenverstellung: 20-70 mm 20 – 70 mm $2.6 - 5 \, \text{km/h}$ $2.6 - 5 \, \text{km/h}$ Fahrgeschwindigkeit: Fangsackvolumen: 69 l 75 l Gewicht: 47,5 kg 48 kg 45-60 min.** 45-60 min.* Geschätzte Laufzeit:

GRATIS! Im Wert von UVP exkl. MwSt € 937,00



1 x Ladegerät AL 36100 CV

2 x Akku GBA 36 V

Ersatzteile:

Bosch Mulchkit

Art.-Nr. 891110 € 55.00

statt € 3073.00

Bosch Mulchmesser

Art.-Nr. 891109 € 38,00

Bosch Messer

Art.-Nr. 891108 € 35,00

Bosch Akku GBA 36 V

Nennspannung: 36 V
Nennkapazität: 6,0 Ah
Nom. Energiegehalt: 216 Wh
Einzelzellen-Überwachung: Ja
Gewicht: 2,3 kg
Einsatz: bei jedem Wetter
Bruchsicher bei Fallhöhe bis: 2 m

Art.-Nr. 891052 € 369,00

Bosch Ladegerät AL 36100 CV

Ausgangsstrom: 10 A Eingangsleistung: 460 W Ausgangsspannung: 36 V

Ladezeit: 100% (42 min.), 80% (30 min.)

Gewicht: 3,7 kg Einsatz: bei je

: bei jedem Wetter

Art.-Nr. 891051 € 199,00

Sie erhalten 3 Jahre Garantie auf alle professionellen 36 V Akku Gartengeräte.

Auf Akkus und Ladegeräte gibt es noch einen 24 Monate Premium Service, das heißt tritt an einem registrierten Akku oder Ladegerät innerhalb der Laufzeit des Batterie-Premium-Service ein Defekt aufgrund Material- oder Herstellungsfehlers auf, ersetzt Bosch das entsprechende Teil. Sie müssen lediglich Ihr Gerät, Ihren Akku oder Ihr Ladegerät innerhalb von vier Wochen nach dem Kauf online registrieren. Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum.





Kommtek Rasensodenschneider RS 3040

Technische Daten:

Benzinmotor Honda GX 160 K1 Motor:

Motorleistung: 4,0 kW/5,5 PS Arbeitsbreite: 30 cm

Schnitthöhe: verstellbar bis zu 35 mm Schaltung: 2 Vorwärtsgänge mechanisch Antrieh.

mit selbstaufwickelnder Reißleine Anlassen:

höhenverstellbar Lenkholm: 780 x 420 x 610 mm Abmessung:

Gewicht: 73 kg

Art.-Nr. 891094 € 2580,00



Eliet Rasennachsähkombi DZC 550

Um Ihrem Rasen wieder seine alte Ausstrahlung zu verleihen, ist eine Verjüngungskur mit dem ELIET Rasennachsähkombi die schnellste Methode, ein ansprechendes Ergebnis zu erzielen. Die Rasennachsähkombi ist wie die Bezeichnung bereits verrät, eine Maschine die alle Arbeitsschritte beim Nachsähen eines Rasens in einem Vorgang kombiniert: Vertikutieren und das Einsähen neuen Saatguts einer bestehender Rasenfläche.

Technische Daten:

Motor: 9 PS Honda GX270

Arbeitsbreite: 550 mm

Abmessung (LxBxH): 1900 x 700 x 1040 mm

Anzahl Messer/Messerabstand: 36/27 Saatgutbehälter: 40 l Auffangbehälter: 95 l Gewicht: 241 kg

€ 4820.00 Art.-Nr. 891095

Akku Rasenwalze RA-2-11 Stroll Professional DUO

- rasches und ermüdungsfreies Arbeiten durch akkubetriebenen
- einfache, leicht handhabbare Bedienung der Akku Rasenwalze
- stufenlose Geschwindigkeitsregelung in beide Fahrtrichtungen
- einfaches Aufladen durch mitgeliefertes Ladegerät mit 230 V
- längere Betriebsdauer durch höhere Akkuanzahl
- kein Befüllen/Entleeren der Walze vor/nach dem Einsatz erforderlich
- Walzenbreite ermöglicht Zugang durch schmale Türen und Tore
- nachstellende, gefederte Abstreifer (hochstellbar)
- sämtliche Komponenten sind stoßfest und witterungsbeständig

Ausführung: Walze zweigeteilt, zwei Antriebe

Abmessungen ($B \times T \times H$): 79 x 46 x 161cm max. Fahrgeschwindigkeit: 5,5 km/h theoretische Flächenleistung: 3500m²/h Anzahl Antriebe: Anzahl Akkus: Gesamtgewicht: 186 kg

700 W Leistung: Betriebsspannung: 24 V Betriebsdauer pro Akku-Ladung: 120 min

(unter Volllast bei aufgeladenen Akkus) Ladedauer: 9.0 h

Art.-Nr. 891096





Bosch Akku Freischneider **GFR 42 Professional**

Professioneller bürstenloser

EC-Motor: leistungsstark, effizient und

wartungsfrei

Wetterfest: für den ganzjährigen Einsatz Leise - nur 93 dB(A): geeignet für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen

Technische Daten:

Spannung/Kapazität: 36 V (6,0 Ah) LI-Akku

Akkuleistung: 216 Wh Schnittbreite: 42 cm Schneidkopfausführung: Halbautomatischer Fadenvorschub mit Leise-Mähfaden $(4,6 \text{ m} \times 2,4 \text{ mm})$ Gewicht: 6,3 kg

Geschätzte Laufzeit: 40 - 60 min.* Lieferung: ohne Akku und ohne Lader

** Abhängig von den Einsatzbedingungen

Art.-Nr. 891093

€ 599.00

Optionales Zubehör:

Bosch Dickichtmesser

€ 25.00 Art.-Nr. 891111

Bosch Schutzhaube

€ 15.00 Art.-Nr. 891112







EH Schutzhandschuh "Helsinki Sommer"

Handschuh aus gelbem Polyesterstrick. Latexschrumpfbeschichtung in schwarz auf der Innenhand für hohe Abriebfestigkeit und Griffigkeit, Größe: 10

€ 2.90 Art.-Nr. 141200

€ 2.50 Ab 120 Paar nur noch



EP Nylon-Gärtnerhandschuh "Frankfurt"

Feinstrickhandschuh aus 100% gelbem Polyamid mit schwarzer Beschichtung aus Nitril. Griff- und rutschfest. Elastischer Strickbund für perfekten Sitz. Sehr gute Abriebfestigkeit. Montagearbeiten mit hoher Anforderung an das Tastgefühl. Handling öliger und fettiger Teile. Kat. 1 -EN 388 [4131], Größe: 11

€ 2.90 Art.-Nr. 141006

€ 2.50 Ab 120 Paar nur noch



E♠ Grobstrickhandschuh "Profi-Grip"

Grobstrickhandschuh (7 Gauge) aus Polyamid und Baumwolle in weiß. Innenhand mit blauer, rutschfester PVC-Benoppung für einen sicheren Griff und gegen schnellen Verschleiß.Kat. 2 - EN 388 [2231], Größe: 10

€ 1.95 Art.-Nr. 14881

€ 1.75 Ab 120 Paar nur noch



Achtungszeichen (101)

selbstleuchtend und fluoreszierend, mit Hülle

Aufdruck dreiseitig, ideal zur Absicherung von Kurzbaustellen, Vermessungsarbeiten, Unfallstellen, usw. Text bei Bestellung frei wählbar. Für Sonderdrucke, die nicht im Sortiment sind, fallen zusätzliche Kosten an.

€ 99.00 Art.-Nr. 9920011 70 cm Seitenlänge

€ 109.00 Art.-Nr. 20725 90 cm Seitenlänge



Arbeitsmann (123)

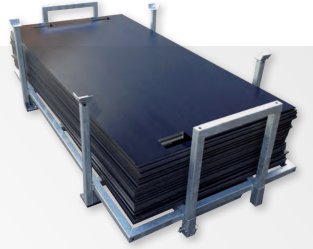
selbstleuchtend und fluoreszierend, mit Hülle

Aufdruck dreiseitig, ideal zur Absicherung von Kurzbaustellen, Vermessungsarbeiten, Unfallstellen, usw. Text bei Bestellung frei wählbar. Für Sonderdrucke, die nicht im Sortiment sind, fallen zusätzliche Kosten an.

€ 99.00 70 cm Seitenlänge Art.-Nr. 9920012

€ 109.00 Art.-Nr. 20726 90 cm Seitenlänge





LuxTek Fahrplatte pro HD+

Art.-Nr. 32139 Abmessung: 2000 x 1000 x 15 mm

Gewicht: 28 kg, geeignet bis 20 t.

Art.-Nr. 32140 Abmessung: 2000 x 1000 x 20 mm

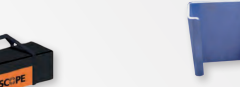
Gewicht: 28 kg, geeignet ab 20 t.



Transportbox 2,0 m verstärkt + verzinkt

für 30 Platten (mit der Abmessung: 2000 x 1000 x 15 mm) geeignet für 24 Platten (mit der Abmessung: 2000 x 1000 x 20 mm) geeignet

€ 410,00 Art.-Nr. 32141



€ 125.00

€ 143,00

Fahrplattenklammer

Art.-Nr. 32142

€ 5.50



Digitales Kabelsuchgerät DXL2

inkl. Tragetasche schwarz, sehr leistungsfähig beim passiven Ausfinden von Kabeln, im All-Scan-Modus wird nach allen Frequenzen gleichzeitig gesucht.

Technische Daten:

Suchtiefe Strommodus: bis zu 3 m Suchtiefe Radiomodus: bis zu 2 m Suchtiefe Sendermodus: bis zu 3 m Suchtiefe All-Scan-Modus: bis zu 3 m

Tiefenmessung: ja, in Verbindung mit Sender

Gewicht ca.: 2,5 kg

Stromversorgung: 8 AA Batterien für ca. 40 h Betriebsdauer

Schutzart: IP 65

-20° C bis +50° C Betriebstemperatur:

€890.00 Art.-Nr. 9942064





Größe 1, Qualitätsstahl spezialgehärtet, schwarz pulverbeschichtet, Schwanenhalsdülle mit angebogenem Tritt vorne, gerommelt, Fiberglas-Langstiel 120 cm, Gewicht 2 kg

€ 43,00 Art.-Nr. 56450

Ab 5 Stück nur noch € 39,00



1400 mm lang, für Nagelköpfe

€ 99.00 Art.-Nr. 56453

Ab 10 Stück nur noch € 89.00





EH Innenvibrator IVUR 40 mit Umformer

Technische Daten:

Durchmesser: 40 mm Nennleistung: 650 W Nennstromstärke: 4,6 A Schutzschlauch: 5 m Anschlusskabel: 10 m Gewicht kpl.: 11,7 kg

€ 1060,00 Art.-Nr. 48543

EH Innenvibrator IVUR 50 mit Umformer

Technische Daten:

Durchmesser: 50 mm Nennleistung: 850 W Nennstromstärke: 4,6 A Schutzschlauch: 5 m Anschlusskabel: 10 m Gewicht kpl.: 15,5 kg

€ 1100,00 Art.-Nr. 9950298

Innenvibrator IVUR 58 mit Umformer

Technische Daten:

58 mm Durchmesser: Nennleistung: 1050 W Nennstromstärke: 4,6 A Schutzschlauch: 5 m Anschlusskabel: 10 m Gewicht kpl.: 16,9 kg

€ 1100,00 Art.-Nr. 48544

Eff Bodenverdichter CR 7 reversierbar

mit E-Start

Technische Daten:

Motor: Hatz Dieselmotor Motorleistung: max. 7,5 kW/10,3 PS

Gewicht: 475 kg Zentrifugalkraft: 65,0 kN Frequenz: 74,0 Hz Arbeitsbreite: 65 cm

€ 8150,00 Art.-Nr. 9952917

EH Bodenverdichter CR 7 CCD reversierbar

mit Verdichtungsanzeige Compatrol

Technische Daten:

Motor: Hatz Dieselmotor Motorleistung: max. 7,5 kW/10,3 PS

Gewicht: 477 kg Zentrifugalkraft: 65,0 kN Frequenz: 74,0 Hz Arbeitsbreite: 65 cm

€ 8800,00 Art.-Nr. 9952921

EH Bodenverdichter CR 7 MSM reversierbar

mit Erweiterung von Compatrol um Maschinen- und Servicemanagement

Technische Daten:

Motor: Hatz Dieselmotor Motorleistung: max. 7,5 kW/10,3 PS

Gewicht: 479 kg Zentrifugalkraft: 65,0 kN 74,0 Hz Frequenz: Arbeitsbreite: 65 cm

€ 9650,00 Art.-Nr. 9952922



EH Korbbindebock

schnelles und bequemes Binden von Körben oder anderer Armierung, höhenverstellbar mittels Kurbel, auch unter Last möglich (max. 100 kg), stabile und standsichere Konstruktion, kein Verrutschen des Korbes durch Klemmmechanismus, feuerverzinkte Ausführung Gewicht: 12 kg

€ 85.00 Art.-Nr. 39186

EH Kurbel

€ 11.00 Art.-Nr. 39187



EH Spindelschalzwinge 550

verzinkt

Öffnungsweite: 550 mm Schenkelhöhe: 300 mm Gewicht: 6,8 kg

€ 55.50 Art.-Nr. 39139

€ 39,00 Ab 20 Stück nur noch



E∰ Abschalpflock

verzinkt

Länge: 750 mm Gewicht: 3,7 kg

€ 24.00 Art.-Nr. 39149

€ 19.80 Ab 50 Stück nur noch

EP Spindelschalzwinge 830 verzinkt

Öffnungsweite: Schenkelhöhe: Gewicht:

830 mm 500 mm 11,6 kg

Art.-Nr. 39138

€ 77.50

Ab 20 Stück nur noch € 59.00

Eff Erdnagel massiv

Doppelkopf

Länge: 400/480 mm Durchmesser: 24 mm Gewicht: 2 kg

€ 9.90 Art.-Nr. 39147

€ 8.90 Ab 20 Stück nur noch

EP Erdungsbandabschneider

Schneidleistung 40 x 4 mm

Art.-Nr. 75502 € 165.00



verzinkt mit Wasserwaage, lackiert, Erdnägel massiv erforderlich, inkl. Nagellöcher

435 mm Länge: 655 mm Höhe: Gewicht: 10 kg

€ 58,50 Art.-Nr. 39140

€ 49.50 Ab 20 Stück nur noch

E Erdungsbandabroller

Technische Daten:

- verzinkter Stahlrohrrahmen
- kranbar
- Luftkammerbereifung
- einfache Bestückung
- sichere Handhabung
- Aufklappbar

(*Preis ohne Zange)

Art.-Nr. 94500

€ 299,00



inkl. Halterung für Erdungs-bandabschneider





Steinspaltgerät HS 33 Z

Technische Daten:

Abmessungen: 700 x 382 x 577 mm Schnitthöhe: 40 – 125 mm Schnittbreite: 330 mm Messer: durchgehärteter Spezialstahl

Druckkraft: 10 t. Gewicht: 44 kg

€ 860,00 Art.-Nr. 48440







E Baustellen-Planstand

- stabiler und fest stehender Planstand mit Kranösen zum Versatz und Fußösen zur Erdverankerung
- auch im geöffneten Stand volle Regensicherheit, durch Wasserablauf nach beiden Richtungen
- leicht transportabel per Stapler oder Kran
- großflächige Plexiglas-Scheibe für hohen Lichteinlass und Schutz der Bauunterlagen, gute Plan-Lesbarkeit
- durch Drehmechanismus einfaches Aufklappen der Vordertür-Klappe

€ 599,00 Gr. 2 mit Vordach und Türe 910 x 1300 x 1930 mm Art.-Nr. 25006

€ 999,00 Art.-Nr. 9926527 Gr. 3 mit Vordach und Türe 850 x 1950 x 1990 mm



E♠ Baustützen 300 verzinkt

Tragkraft min. 20 kN bei jeder Auszugslänge bis zu 36,7 kN je nach Auszugslänge

Norm EN 1065: Klasse B/D 173 – 300 cm Länge: € 37.50

€ 33,20 Ab 42 Stück nur noch

Art.-Nr. 39248

EH Baustützen 350 verzinkt

Tragkraft min. 20 kN bei jeder Auszugslänge bis zu 36,7 kN je nach Auszugslänge

Norm EN 1065: Klasse B/D 198 – 350 cm Länge:

€ 42,50 Art.-Nr. 39249

€ 38.50 Ab 35 Stück nur noch

EH Baustützen 400 verzinkt

Tragkraft min. 20 kN bei jeder Auszugslänge bis zu 36,7 kN je nach Auszugslänge

Norm EN 1065: Klasse B/D 223 – 400 cm Länge:

€ 52.50 Art.-Nr. 39250

€ 46.50 Ab 30 Stück nur noch



EH Modulpalette verzinkt

inkl. Vierkantrohr und Mittelstrebe

1160 mm Länge: Breite: 1200 mm Höhe: 1220 mm

€ 198,00 Art.-Nr. 44208





Canycom Kettendumper BFP 602 MTDP

Technische Daten:

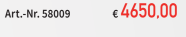
450 kg max. Zuladung:

Länge x Breite x Höhe: 1850 x 830 x 1020 mm Mitsubishi GB 180 Motor: 4,6 kW/6,3 PS

max. Leistung: Antrieb positioniert: vorne Vorwärtsgänge: 3 2

Rückwärtsgänge: 540 mm Spurweite: Kippsystem: hydraulisch in eine Richtung Kipprichtung:

Kippwinkel: 60° 205 kg Gewicht:





Canycom Kettendumper S 100 TDP

990 kg max. Zuladung:

Länge x Breite x Höhe: 2840 x 1025 x 1465 mm

Kubota D772

Motor:

max. Leistung: 11,0 kW/15,0 PS

Antrieb positioniert: hinten $0 - 5,4 \, \text{km/h}$ Vorwärtsgänge:

 $0 - 5,4 \, \text{km/h}$ Rückwärtsgänge: 750 mm Spurweite: hydraulisch Kippsystem: Kipprichtung: in eine Richtung

Kippwinkel: 90° 910 kg Gewicht:

€ 12700,00 Art.-Nr. 58007



Canycom Kettendumper S 160 B4DP

Technische Daten:

1600 kg max. Zuladung:

Länge x Breite x Höhe: 2970 x 1130 x 2385 mm

180° schwenkbar

Motor:

Kubota D1105 15,1 kW/20,5 PS

max. Leistung: Antrieb positioniert: hinten Vorwärtsgänge: 0-7 km/h0-7 km/hRückwärtsgänge: 840 mm Spurweite: Kippsystem: hydraulisch

Kipprichtung: Kippwinkel: 90° 1400 kg Gewicht:

€ 22200,00 Art.-Nr. 58005



Canycom Kettendumper S 25 A

2500 kg max. Zuladung:

Länge x Breite x Höhe: 3665 x 1775 x 2370 mm

Kubota V2203

Motor:

max. Leistung: 34,1 kW/46,4 PS

Antrieb positioniert: hinten $0 - 11 \, \text{km/h}$ Vorwärtsgänge: 0 - 11 km/h Rückwärtsgänge:

1230 mm Spurweite: hydraulisch Kippsystem: Kipprichtung: 180° schwenkbar

Kippwinkel: 90° 2430 kg Gewicht:

€36000,00 Art.-Nr. 58004



EH Maurerarbeitsbühnen

Mit den EH-Maurerarbeitsbühnen werden in der Wirtschaftlichkeit, Kosteneinsparung und in der Einfachheit der Bedienung richtungweisende Maßstäbe gesetzt. Die MAB unterstützt den Arbeiter in der Ergonomie und den Arbeitsabläufen. Durch ihre kurzen Rüstzeiten ist sie sehr flexibel einsetzbar.

Hinweis: Unsere Maurerarbeitsbühnen können Sie auch mieten. Bitte fragen Sie uns an.

E Maurerarbeitsbühne MAB 2001

Technische Daten:

3,1 m Länge:

Länge mit ausziehbaren Laufstegen links/rechts: 5 m 1,62 m Hubhöhe: 0,49 - 1,99 m

Hubgeschwindigkeit: 1,5 m/min Gewicht: 930 kg

Antrieb: elektrisch/hydraulisch

2000 kg Tragfähigkeit: Spannung: 400 V/16 A

Art.-Nr. 9950901 Geländer auf Anfrage

EP Maurerarbeitsbühne MAB 3001

inkl. Geländer

Technische Daten:

Länge: 4,1 m

Länge mit ausziehbaren

Laufstegen links/rechts: 6 m Breite: 1,62 m Hubhöhe: 0,57 - 3,00 m

Hubgeschwindigkeit: 2,1 m/min Gewicht: 1240 kg

elektrisch/hydraulisch Antrieb:

€ 8200,00

Tragfähigkeit: 3000 kg Spannung: 400 V/16 A

Art.-Nr. 9950902



€ 5800.00



EĤ® Maurerarbeitsbühne MAB 1200

- Sehr kompakte Bauweise 1,99 m Hubhöhe trotz kompakter Grundfläche
- Grundrahmen, Schere und Plattform sind feuerverzinkt
- Auf beiden Seiten stufenlos bis zu 0,86m ausziehbar
- Rutschfester geschraubter Stahl-Raupenblech-Belag
- Geringes Eigengewicht
- Praktischer Fußschalter serienmäßig
- Gleichbleibende Tragkraft über die gesamte Hubhöhe
- Zentraler Elektroschaltkasten für zusätzlichen Anschluss weiterer Bühnen

Technische Daten:

Nutzbare Länge: 1800 mm Nutzbare Länge mit ausziehbaren Laufstegen links/rechts: 3600 mm Nutzbare Breite: 1200 mm 430 - 2000 mm Hubhöhe: Hubgeschwindigkeit: 1,5 m/min Antrieb: elekr./hydr. Tragfähigkeit: 1200 kg

Tragfähigkeit Aushub: max. 150 kg/Aushub Spannung: 230 V - 400 V/16 A Abmessung (L/B/H): 1910/1320/430 mm

Gewicht: 480 kg

€ 5700.00 Art.-Nr. 49785

Geländer auf Anfrage

Wir weisen darauf hin, dass gemäß C-NORM EN 280 ausnahmslos alle Maurerarbeitsbühnen nur mit Geländer eingesetzt werden dürfen.



E Mauersteinbandsäge MBS 510/2

Technische Daten:

inkl. Sägeband

Anschluss: 230 V, Wechselstrom

Schnitthöhe: 400 mm 700 mm Schnittlänge: Sägerollendurchmesser: 500 mm

Art.-Nr. 49926

€ 2750.00







EP Rüttelstampfer SRV 620

Robust und langlebig

Gute Verdichtungsergebnisse, hoher Bedienungskomfort und vor allem eine robuste und langlebige Konstruktion. Das mehrstufige, leistungsfähige Luftfiltersystem mit Zyklonvorabscheider und die Ölmangelwarnung des Honda 4-Takt Benzinmotors gewährleisten eine maximale Betriebssicherheit.

Technische Daten:

Betriebsgewicht: Stampffußbreite: Motorhersteller: Motortyp: Motorart: Motorleistung:

Art.-Nr. 9951444

66 kg 28 cm Honda GX 100

4-Takt-Benzin 2,1 kW/ 2,9 PS:

€ 1690,00



EH® Fahrwerk

für Rüttelstampfer SRV 620

Art.-Nr. 49482 € **95,00**



EĤ Liftbox

stapelbar, abschließbar, mit Stapleraufnahme

Art.-Nr. 49737

€ 550.00



EP Baukarre

Doppelboden mit verzinkter Mulde, vollgeschäumtes Rad an Stahlblechfelge Inhalt: 85 l

Art.-Nr. 44257

€ 109.00

Ab 5 Stück nur noch

€ 99.00

EA Kippbügel

gelb lackiert, für EH Baukarre

Art.-Nr. 9945020 € 9.50



Länge: 13,5 m Nutzlast komplett: 250 kg 0,6/1,2 kW/230 V Leistung:

Art.-Nr. 49680



E All-Inclusive Lasersystem

Das Laserset ist ideal geeignet für den horizontalen und vertikalen Einsatz am Schnurgerüst und für den Innenausbau, da alle Halterungen und Vorrichtungen bereits beinhaltet sind. Durch manuelle Neigungseinstellung auch über die Funkfernbedienung ist eine Ein-Mann-Einstellung eines Schnurgerüstes kein Problem. Mit dem zweiten Empfänger können danach bequem die Markierungspunkte entlang der "Schnur" gesetzt werden. Der Empfangsbereich des Lasers beträgt ca. 300 m.

Lieferumfang:

- RC-40 Funkfernbedienung bis 100 m
- Magnetische Zieltafel
- LS 80A Empfänger mit Halter
- Wiederaufladbarer Akku
- Professionelle Wandhalterung
- -4 Alkali-Mangan-Batterien
- Bedienungsanleitung
- + Handempfänger Meteor mit
- + mm-Anzeige und Halter
- + Schnurgerüsthalterung +/- 5°
- + mechanisch für Laser RL VH4DR
- + Bohlenhalterung-Empfänger
- + Koffer für komplettes Set

Art.-Nr. 69200 € 1690,00







EH Rolltacho "M10S"

Präzisionsausführung, Radumfang 1 m, Messbereich 9999,99 m, Nullstellhebel, zählt auch rückwärts

Art.-Nr. 69176 € 98.00



EH Rotationslaser LH300

hochwertiger Rotationslaser der Klasse 2 inkl. Lasersichtbrille, Laserplatte, Ladegerät und Halter für Empfänger

Toleranzbereich: +/- 1 mm/10 m

Selbstnivellierbereich: +/-5° Arbeitsbereich: 650 m Laserdiode: 635 mm -20°C - + 50°C Temperaturbereich: Schutzklasse: IP56

3,8 kg € 490.00 Art.-Nr. 69255

Gewicht:

EP Topcon Rotationslaser "RL-H4C"

- schnelle, automatische Selbstnivellierung
- manuelle Neigung in der Achse mit automatischer Querachsenkontrolle
- Arbeitsbereich Ø 800 m
- inklusive Empfänger LS-80L mit Klammer im Transportkoffer
- inklusive Akku, Kurbelstativ und Laserlatte 130 242 cm









Kamerainspektionssysteme

KIS - deutlich flexibler

Die Kamerainspektionssysteme von KATIMEX® bieten für die Untersuchung von Rohren und Hohlräumen die besten technischen Voraussetzungen:

- hochwertiges Glasfaserprofil von KATIMEX® mit integrierten Kupferdrähten
- stabile Haspel mit eingebautem 6-Pol-Schleifringübertrager
- lichtstarkes und hochauflösendes Kamerasystem

Kanalkamera

Das große Kati® KIS 125 hat mit dem starken 9 mm Ø Polykat® Glasfiberband und integrierten Kupferleitungen die maximale Schubkraft bis 60 m Länge.

Mit einer Bogengängigkeit bei DN 125 bis 87° durchfährt es Rohre von 70 – 500 mm Ø.

Für Installateure, Tiefbauunternehmen, Industrie und Kommunen ist das Kati® KIS 125 vor allem interessant, weil sein 50 mm Ø Kamerakopf äußerst robust und zugleich lichtempfindlich ist. Im Edelstahlgehäuse und mit hoch kratzfestem Glas geschützt, kann die Kamera brillante Aufnahmen auch in der unwirtlichsten Arbeitsumgebung machen und mit 97° zeigt das Weitwinkelobjektiv deutlich mehr Raum.

Ein aufrecht stehendes Videobild und die automatische Längenanzeige im Monitor sorgen für eine punktgenaue Lokalisation von Defektstellen und Rohrschäden.

Eine fein dosierbare, integrierte Bremse verhindert, dass das Polykat® Glasfiberprofil aufgrund seiner Eigenspannung von alleine aus der Haspel läuft. Die ergonomische Formgebung macht die Handhabung des Kati® KIS 125 besonders einfach.

KATIMEX® Komponenten besitzen eine hohe Kompatibilität, die es jedem Anwender ermöglicht sich ein optimales System zusammenzustellen und später zu erweitern.

Preis auf Anfrage

Vorführung nach Vereinbarung



Für jede Arbeit das richtige Modell

















Komplettservice: Vertrieb · Mietservice · Werkstatt · Ersatzteillager