



HELFENBERGER TECHNIK AG
Baumaschinen- & Fahrzeugtechnik

MASCHINEN FÜR DIE
BAUWIRTSCHAFT



Tiefbau // Gartenbau // Strassenbau // Hochbau // Landschaftsbau // Tunnelbau

Radlader // Teleskoplader // Bagger // Raupendumper // Verdichtungsgeräte // Diamantwerkzeuge // Gabelstapler // Baupumpen // Akkuwerkzeuge

Ihr zuverlässiger Partner rund um Baumaschinen, Gabelstapler und Nutzfahrzeuge

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung im Umgang mit Baumaschinen, Geräten und Fahrzeugen aller Art.

Als Markenvertretung namhafter Hersteller sind wir Ihr direkter Kontakt für Beratung, Verkauf und Kundendienst.

In unserer Werkstatt oder mit unserem mobilen Service führen wir Wartungs-, Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten aus.



Verkauf

Unsere Marken



Wir sind Partner von KRAMER, YANMAR, AMMANN, GÖLZ, CORMIDI, PROFI, TEU, HEUSSER und HIKOKI. Zu allen Bereichen erhalten Sie individuelle Produktberatung und können den Kauf direkt über uns abwickeln.

Vermietung

Fahrzeuge und Maschinen



Mieten Sie Baumaschinen, Baugeräte und Nutzfahrzeuge bequem bei uns, in unserem Mietpark steht ständig eine umfassende Auswahl an hochwertigen Maschinen und Geräten zur Verfügung.

Service

Reparatur und Wartung



Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an Fahrzeugen, Maschinen, und Baugeräten, wir bieten ein umfassendes Serviceangebot für alle Marken.

Angebote

Marktplatz



Gebraucht statt neu! Unser Angebot an Vorführgeräten und Occasionen zu interessanten Konditionen wird laufend angepasst.



Inhalt

Radlader	4
Teleskop-Radlader	6
Teleskoplader	8
Raupenbagger	10
Mobilbagger	12
Raupendumper	14
Minidumper	16
Kleinverdichtung	18
Diamantwerkzeuge	20
Nieder- & Hochhubwagen	22
Gabelstapler	23
Bau- & Abwasserpumpen	24
Akku- und Elektrowerkzeuge	26
Hydraulikservice	Rückseite

RADLADER



On the Safe Side!

Kramer Radlader sind wie geschaffen für die Bauwirtschaft: Kompakte Abmessungen, Wendigkeit und herausragende Standsicherheit machen ihn zu einem echten Allrounder. Ob schaufeln, fräsen, stapeln, schieben oder kehren, der Radlader kann mehrere Geräte ersetzen und überzeugt so durch hohe Wirtschaftlichkeit und Maschinenauslastung.



- KRAMER**
- YANMAR
- CORMIDI
- AMMANN
- GÖLZ
- PROFI
- TEU
- REISS
- HIKOKI

Mit ihren besonders kompakten Abmessungen bieten die 8er Radlader von Kramer ein breites Anwendungsspektrum durch alle Bereiche in der Bauwirtschaft. Die effizienten Maschinen überzeugen durch ihren dynamischen Allradantrieb, ihre hohe Nutzlast, die unschlagbare Wendigkeit und das geringe Einsatzgewicht.



Die Kramer 8er-Serie setzt neue Maßstäbe in puncto Technik, Leistung und Komfort. Neben einer hohen Standsicherheit zeichnet sich die 8er-Serie durch eine konstante Nutzlast bei jedem Lenkwinkel aus, sowie durch eine leistungsstarke Motorisierung. Die besonders geräumige Panoramakabine (2,3 m³) sorgt für einen ausgezeichneten Fahrerkomfort und eine exzellente Rundumsicht.

Verfügbare Modelle	kompakt	mittel	gross
Typen	5035, 5040, 5050, 5055, 5055e, 5065	5075, 5085, 5095, 8085, 8095	8105, 8115, 8155, 8180
Schaufelinhalt	0,35 - 0,65 m³	0,70 - 0,95 m³	1,05 - 1,80 m³
Einsatzgewicht	1920 - 3800 kg	4400 - 5200 kg	5550 - 11050 kg
Kipplast	1140 - 2340 kg	3400 - 3890 kg	4100 - 6900 kg
Motorleistung	18 - 35 kW	55 kW	55 - 115 kW



TELESKOP-RADLADER



Das Beste aus beiden Welten!

Die Kramer Teleradlader sind die perfekte Kombination aus zwei Welten. Sie verbinden die Stapelhöhe der Teleskoplader und die Wendigkeit der Radlader. Neben hoher Funktionalität, grossem Arbeitskomfort und hervorragenden Sicherheitsstandards haben die Baumaschinen durch den Teleskoparm eine deutlich gesteigerte Stapelhöhe und Reichweite.



- KRAMER**
- YANMAR
- CORMIDI
- AMMANN
- GÖLZ
- PROFI
- TEU
- REISS
- HIKOKI

Die Teleskopradlader der Marke Kramer bringen ihre Stärken der Allradlenkung und des ungeteilten Rahmens in den oftmals schwierigen Einsatzgebieten erst richtig zur Geltung, denn die Wendigkeit der Maschinen ist unübertroffen. Mit bis zu 2x40 Grad Lenkeinschlag kommen sie um jede Kurve. Zudem ist die Standsicherheit durch den ungeteilten Rahmen enorm. Selbst in Kurvenfahrt und in unebenem Gelände bleibt das Fahrzeug stabil und kann die gleiche Last transportieren, wie in Geradeausfahrt.



Die Z-Kinematik erweitert den vollwertigen Radlader um die Vorteile eines Teleskopradladers. Die teleskopierbare Ladeanlage ermöglicht eine grössere Reichweite, sowie Schütthöhe. Dank der hohen Stapel-, Ausschütt- und Überladehöhe ist das Be- und Entladen von hochwandigen LKWs möglich.

- schnelles Auskippen und hohe Reisskräfte
- ausgezeichnete Sicht auf das Anbaugerät dank der kompakten Bauweise
- zusätzliche Reich- und Schütthöhe

Verfügbare Modelle	5er Serie	8er Serie
Typen	5065T	8085T, 8095T, 8145T
Schaufelinhalt	0,65 m ³	0,85 - 1,45 m ³
Einsatzgewicht	4350 kg	5500 - 11170 kg
Kipplast	2500 kg	3300 - 5500 kg
Ausschütthöhe	3500 mm	4010 - 4450
Motorleistung	34 - 41kW	55 - 115 kW



TELESKOPLADER



Helden mit starkem Arm!

Die Teleskopplader von Kramer zeichnen sich durch ihre stetige technische Weiterentwicklung, neueste Features und leistungsstarke Motoren aus. Abgerundet wird das breite Produktportfolio durch ein Mehr an Komfort, Arbeitserleichterungen durch Fahrerassistenzsysteme sowie eine breite Optionsvielfalt, die einen flexiblen Einsatz ermöglichen.



- KRAMER**
- YANMAR
- CORMIDI
- AMMANN
- GÖLZ
- PROFI
- TEU
- REIS
- HIKOKI

Mit ihren besonders kompakten Abmessungen eröffnen die Teleskopplader von Kramer ein breites Anwendungsspektrum in den Bereichen der Bauwirtschaft, Garten- und Landschaftsbau, Kommunen und Mietparks. Stapel- und Transportarbeiten lassen sich auf engem Raum schnell und sicher bewältigen. Die effizienten Maschinen überzeugen durch ihren dynamischen Allradantrieb, ihre hohe Nutzlast, die unschlagbare Wendigkeit und das geringe Einsatzgewicht.

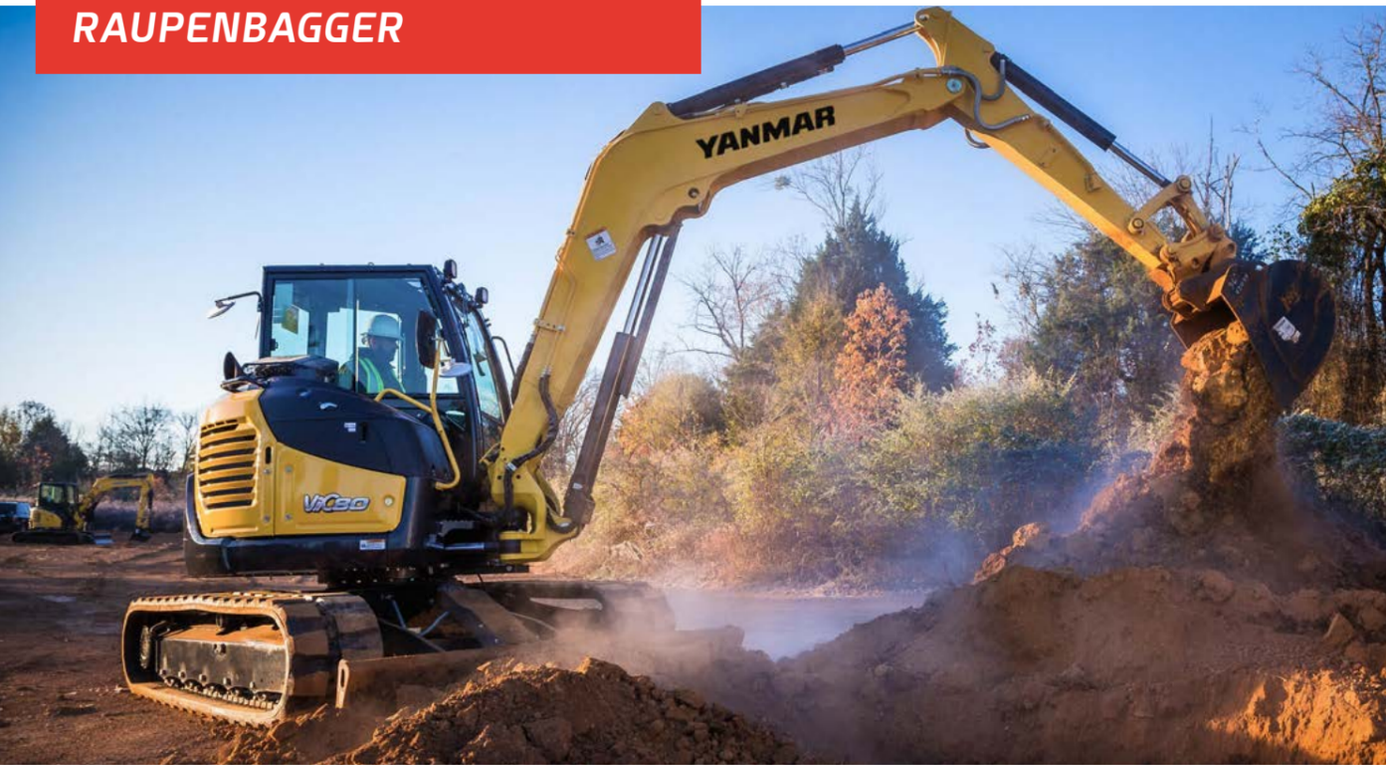


Basierend auf dem Know-how aus der Radlader-Entwicklung wurden die Maschinen konsequent auf Robustheit und Zuverlässigkeit ausgelegt. Dies zeigt sich zum Beispiel am torsionssteifen Schwerlastrahmen, der durch seine geschlossene Bauweise und großen Materialstärken die hohen Nutzlasten der Maschinen sicher aufnehmen kann. Ab dem 4407 wird der Teleskoparm zusätzlich seitlich im Rahmen abgestützt, um die Kräfte bei Ladearbeiten großflächig in den Rahmen einzuleiten.

Verfügbare Modelle	kleine Teleskopplader	grosse Teleskopplader
Typen	1245, 2205, 2706	3007, 3507, 4007, 4507, 5007, 5507, 4209, 5509
Einsatzgewicht	2750 - 5000 kg	5920 - 11500 kg
Stapelhöhe max.	4278 - 6000 mm	7000 - 8750 mm
Nutzlast max.	1250 - 2700 kg	3000 - 5500 kg
Motorleistung	18 - 55 kW	100 - 115 kW



RAUPENBAGGER



Die erste Wahl für Kompaktbagger!

Unser umfangreiches Sortiment an Mini- und Midi-Baggen umfasst rund 17 verschiedene Modelle. Damit können Sie so gut wie alle anfallenden Baustellenarbeiten im Gartenbau, Tiefbau, Abriss und vieles mehr erledigen, sowohl in der Stadt als auch auf dem Land. Egal, wie anspruchsvoll die Herausforderung und wie eng der Platz ist, wir haben die passenden robusten und zuverlässigen Maschinen dafür.



Die Lösung von Yanmar für enge Baustellen, Gartenbau oder Innensanierung: Unsere Minibagger lassen sich problemlos von Baustelle zu Baustelle transportieren. Sie zeichnen sich durch eine hohe Leistungsfähigkeit und Produktivität aus. Unsere Angebotsreihen Minibagger „SV“ mit Kurzheck sowie Minibagger „VIO“ mit Nullheck (der Oberbau bleibt vollständig innerhalb der Kettenbreite) erfüllen in der Gewichtsklasse der kleinsten Kompaktbagger alle Anforderungen an Arbeiten auf engen Baustellen.

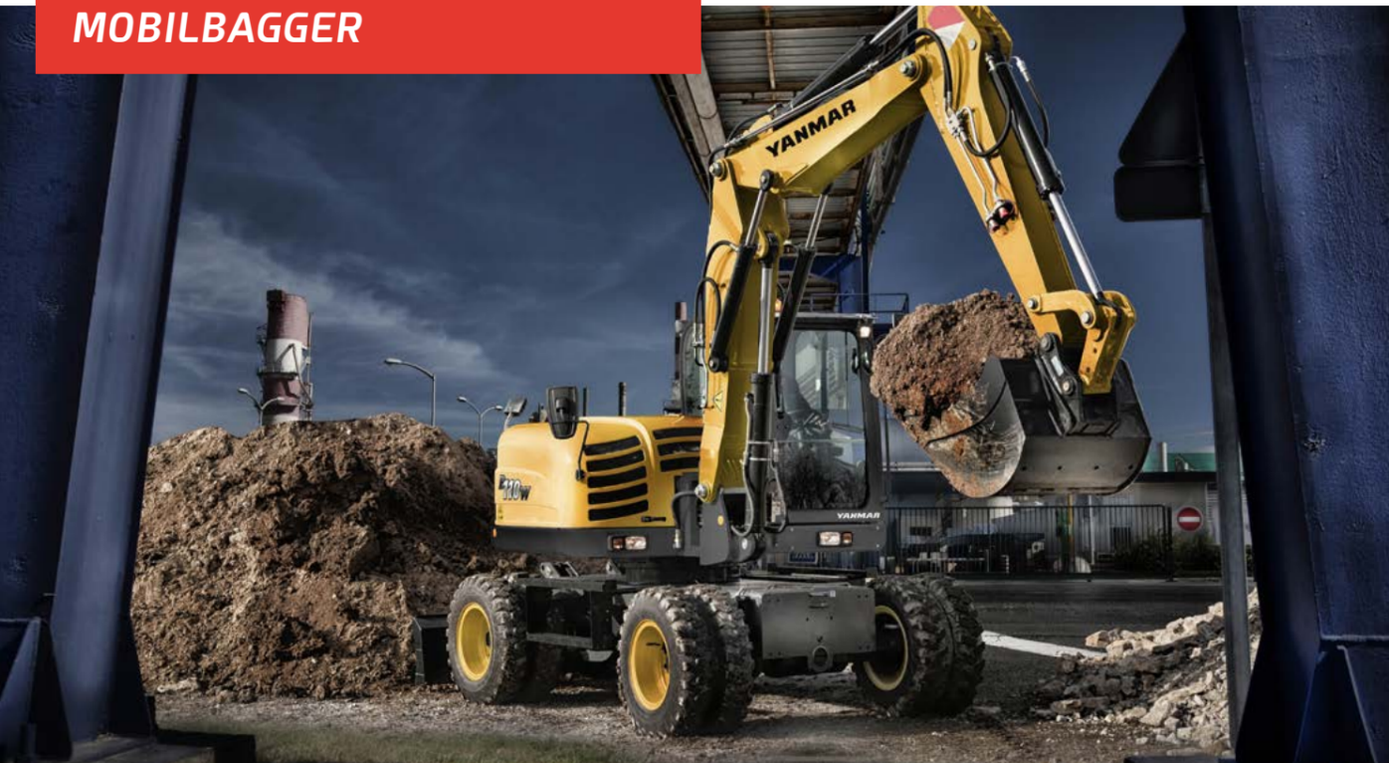


Unsere Midibagger bieten die perfekte Kombination aus kompakter Bauweise, Vielseitigkeit, Stabilität und hoher Leistungsfähigkeit. Diese Kompaktbagger sind universell einsetzbar und eignen sich insbesondere auch für Baustellen in der Stadt. Sie haben die Wahl zwischen einem echten Nullheck Raupenbagger (VIO-Serie) und einem Kurzheck Raupenbagger (SV-Serie), so dass Sie immer den richtigen Midibagger für Ihre Baustelle finden.

Verfügbare Modelle	Minibagger VIO	Minibagger SV	Midibagger VIO	Midibagger SV
Typen	VI010-2A, VI012-2A, VI017, VI023-6, VI026-6, VI027-6, VI033-6, VI038-6, VI050-6B, VI057-6B	SV08-1C, SV15VT, SV17VT, SV19VT, SV22, SV26, SV60-6B	VI080-1, VI082, VI080-2PB	SV100-2, SV100-2PB, SV120
Einsatzgewicht	1,2 - 5,5 t	1,0 - 5,6 t	8 - 8,8 t	9,6 - 11,5 t
Gesamtbreite	830 - 1990 mm	680 - 1990 mm	2270 mm	2320 - 2500 mm
Grabtiefe	1950 - 4000 mm	680 - 3945 mm	4130 - 4500 mm	4290 - 4640 mm
Motorleistung	9 - 35 kW	8 - 34 kW	42 kW	54 - 85 kW



MOBILBAGGER



Yanmar macht mobil!

Echte Teamplayer auf der Baustelle, die sich jeder Maschinist wünscht – vom GaLabau bis zum Hoch- und Tiefbau. Die Yanmar Mobilbagger sind komfortabel, leistungsstark und effizient. Durch die neuste Motorengeneration Stufe V arbeiten die Yanmar Mobilbagger sparsam und umweltschonend. Ob in der Innenstadt oder auf dem Land – ein Yanmar Mobilbagger überzeugt auf jeder Baustelle.



Der kompakte Kurzheck-Mobilbagger von Yanmar eignet sich ideal für Arbeiten auf engem Raum. Damit bietet er maximale Effizienz bei Grab- und Erdarbeiten sowie beim Verlegen von Rohrleitungen. Vier unabhängige Steuerkreise ermöglichen den Betrieb mit unterschiedlichen Anbaugeräten, während der Pendelwinkel von 14 Grad auch auf unebenen Böden für Stabilität sorgt.

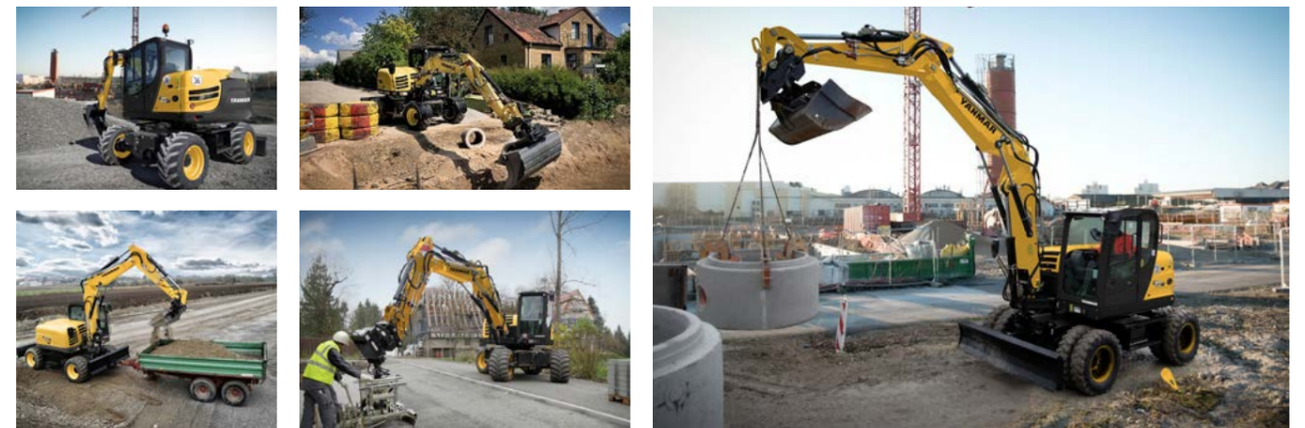


Unser Mobilbaggermodell B95W ist ein effizienter und produktiver Leistungsträger, der auch Arbeiten der nächsthöheren Maschinenklasse bewältigt. Mit seiner hohen Tragfähigkeit und dem präzisen Hydrauliksystem positioniert er schwere Lasten auf Baustellen spielend leicht. Er hat eine ergonomische Fahrerkabine und ist mit verschiedenen Auslegervarianten und drei optionalen Lenkmodi erhältlich. Mit einer Fahrgeschwindigkeit von 36 km/h (optional) ist auch der Wechsel zwischen den Baustellen schnell und einfach.

Dank seines präzisen Hydrauliksystems bietet der Yanmar B110W Mobilbagger eine enorme Tragfähigkeit, die sonst nur von weitaus schwereren Maschinen bekannt ist. Doch er bietet noch mehr Vorteile: So ist er optional mit einer Höchstgeschwindigkeit von 36 km/h für zügige Standortwechsel erhältlich und bietet dank seiner erstklassigen Achskonstruktion eine herausragende Stabilität.



Verfügbare Modelle	B75W	B95W	BW110W
Einsatzgewicht	7,4 - 7,6 t	9,1 - 9,5 t	11 t
Gesamtbreite	2190 mm	2460 mm	2500 mm
Grabtiefe	3320 - 3880 mm	3890 - 4300 mm	4300 - 4650 mm
Motorleistung	55 kW	74 kW	85 kW



RAUPENDUMPER



Robuste Helfer auf der Baustelle!

Unsere Raupentransporter lassen sich überall dort einsetzen, wo sie gebraucht werden und kombinieren maximale Sicherheit mit Komfort und Robustheit, damit Sie Ihre Produktivität steigern können. Sie sind dank ihrer robusten Konzeption auf allen Geländearten und in allen Situationen effizient einsetzbar. Mit unserem umfassenden Angebot an Raupendumpfern können Sie auch unter den härtesten Bedingungen problemlos arbeiten.



Der C12R-C ist eine Hochleistungsmaschine mit der Flexibilität eines Gartengeräts. Trotz seiner hohen Tragkraft von 1150 kg misst der Raupentransporter insgesamt gerade einmal 960 mm. Er passt damit durch Standardöffnungen von 1000 mm. Dank seines niedrigen Schwerpunkts ist der C12R-C auch äusserst stabil und meistert Steigungen bis zu 30 Grad.



Dieser kompakte Raupendumper von Yanmar verfügt als einziger seiner Klasse über einen Partikelfilter ab Werk. Somit überzeugt der C30 nicht nur mit seiner Leistung sondern auch dem günstigen Kaufpreis. Die 180° drehbare Mulde erlaubt den Einsatz auf engen Baustellen. Der drehbare Komfortfahrersitz, das LED-Display und die neue Joystick-Steuerung bieten dem Bediener einen modernen und effizienten Arbeitsplatz. Mit seinem Betriebsgewicht von 2865 kg füllt unser C30R-3TV perfekt die Lücke zwischen kleinen und grossen Dumpfern.

Der neue Yanmar C50R-5A besitzt kompakte Abmessungen und punktet mit hoher Leistung und Robustheit. Dank des starken Fahrwerks überzeugt er auch unter den härtesten Bedingungen. Der Dumper ist in zwei verschiedenen Ausführungen erhältlich: als Dreiseitenkipper (C50R-5A) und mit Drehmulde (C50R-5ATV). Bei dem Standardmodell (C50R-5A) kann jede Seite der Wanne separat geöffnet werden. Beide Modelle werden mit einem Yanmar Stufe V Motor mit Dieselpartikelfilter angetrieben.



Verfügbare Modelle	C12R-C	C30R-3	C50R-5A / C50R-5ATV
Einsatzgewicht	1,1 t	2,65 t	6 / 6,34 t
Ladekapazität	1,15 t	2,5 t	3,8 / 3,5 t
Gesamtbreite	860 mm	1410 mm	1844 / 1794 mm
Motorleistung	8 kW	33 kW	83 kW



MINIDUMPER



Für jede Anwendung den passenden Cormidi!

Die Minidumper von Cormidi bieten wir in verschiedensten Grössen und Ausführungen an. Die Einsatzmöglichkeiten sind nahezu unbegrenzt. Die Modelle sind mit Benzin- oder Dieselmotoren erhältlich. Für Baustellen wo auf Lärm und Abgase geachtet werden muss, bieten wir einen elektrisch betriebenen Cormidi an.



Die kleinen Cormidis haben eine Nutzlast von 400 - 800 Kilogramm. Mit dem Pendel-Fahrwerk und den langlebigen Gummiraupen arbeiten die Minidumper auch in schlammiger, steiniger oder steiler Umgebung zuverlässig.

Die Modelle können mit einer Flach- oder Steinmulde ausgerüstet werden. Nebst Rückwärtskippen bieten wir auch drehbare und hochklippbare Mulden an.



Die CMF-Serie (Cormidi Multi Function) lässt keine Wünsche offen. Die Basismaschine kann mit diversen Hydraulikvarianten und Anbaugeräten ausgerüstet werden. Nebst den bekannten Mulden stehen auch Selbstladeschaufeln, Palettenträger, Erdbohrer oder sogar ein Betonmischer zur Auswahl. Egal für welchen Einsatz, wir haben den richtigen Minidumper für Sie!

Verfügbare Modelle	Minidumper	CMF-Serie
Typen	C40, C55, C60, C85, C85 Li	C1200, C1600
Einsatzgewicht	195 - 588 kg	795 - 919 kg
Ladekapazität	400 - 800 kg	1200 - 1600 kg
Gesamtbreite	660 - 810 mm	865 - 945 mm
Motorleistung	3,6 - 10,3 kW	17,6 - 18,5 kW



KLEINVERDICHTUNG



Die Compact Line von Ammann

Unter der Compact Line fasst Ammann die kleineren Verdichtungsgeräte wie Stampfer, Rüttelplatten und Grabenwalzen (Rammax) zusammen. Zur Auswahl steht eine grosse Anzahl an Maschinentypen (aktuell 28 Stk.), um jeden Anwendungsfall optimal abdecken zu können.



Die Stampfer von Ammann haben branchenweit den besten Vortrieb und unterstützen Bauunternehmer in allen Einsatzbereichen. Darüber hinaus sind die Stampfer so leicht zu bedienen, dass selbst unerfahrene Anwender produktiv damit arbeiten können. Der vibrationsreduzierte Führungsbügel erhöht den Arbeitskomfort.



Die Rüttelplatten von Ammann sind für alle Situationen gerüstet. Sie sind flexibel einsetzbar und passen sich leicht an unterschiedliche Anwendungsbereiche an. Viele der Modelle sind wahlweise mit Diesel- oder Benzinmotoren erhältlich. Im Einsatz sind einige dieser Maschinen ebenso schnell wie Bodenverdichter. Darüber hinaus sind sie gute Kletterer. Die Rüttelplatten von Ammann lassen sich in drei Kategorien einteilen:

- APF-Serie: vorwärtslaufende Rüttelplatten
- APR-Serie: reversierbare Rüttelplatten
- APH-Serie: vollhydrostatische, reversierbare Rüttelplatten

Rammax hat die Grabenwalze vor über 40 Jahren erfunden und seitdem immer wieder Massstäbe bei der Effizienzsteigerung gesetzt. Grabenwalzen überzeugen durch ihre hohe Verdichtungsleistung auf bindigen Böden, die in der Regel nur schwer zu verdichten sind. Durch ihre hohe Verdichtungsenergie und den Kneteffekt der Stampffuss-Bandagen meistern die ARR 1575 und 1585 selbst Böden mit hohem Wassergehalt. Mit hoher Effizienz werden auch andere Böden verdichtet.



Verfügbare Modelle	Stampfer	Rüttelplatten APF	Rüttelplatten APR	Rüttelplatten APH	Grabenwalzen
Typen	ATR30, ATR60C, ATR60P, ATR68C, ATR68P, ATR70D	APF10/33, APF12/40, APF15/40, APF15/50, APF20/50	APR22/40, APR25/40, APR25/50, APR30/50, APR30/60, APR40/60, APR49/20, APR59/20	APH50/75, APH60/85, APH55/75, APH65/85, APH85/95, APH110-95, APH1000TC	ARR1575, ARR1585
Einsatzgewicht	28 - 83 kg	54 - 106 kg	100 - 440 kg	350 - 825 kg	1305 - 1450 kg
Arbeitsbreite	80 - 280 mm	330 - 500 mm	380 - 750 mm	450 - 950 mm	630 - 850 mm
Zentrifugalkraft	2 - 16 kN	10,5 - 20 kN	23 - 59 kN	50 - 110 kN	36 - 86 kN
Motorleistung	1,1 - 3,2 kW	2,9 - 3,7 kW	3,1 - 6,6 kW	7 - 17,5 kW	13,2 - 14,6 kW





Diamantwerkzeuge und Baugeräte für Profis

GÖLZ ist einer der führenden Hersteller von Fugenschneidern, Steintrennmaschinen und Kernbohrgeräten. Seit 1946 setzen wir bei GÖLZ auf Qualität, Service und Innovationen. Gemeinsam mit unseren Kunden arbeiten wir stetig an neuen Konzepten und Lösungen für professionelles Arbeiten mit Diamantwerkzeugen und Baugeräten.



- KRAMER
- YANMAR
- CORMIDI
- AMMANN
- GÖLZ**
- PROFI
- TEU
- HILTI
- HIKOKI



NIEDER- & HOCHHUBWAGEN



Geräte die einfach funktionieren

Als weltweit grösster Hersteller von Elektrohubwagen bietet PROFI eine breite Palette von Geräten an, die auf die Bedürfnisse jedes Kunden und jeder Anwendung abgestimmt sind. Finden Sie Ihren ganz persönlichen Nieder- oder Hochhubwagen, basierend auf Ihren Anforderungen an die Batterietechnologie, Hubkapazität und Anwendung.

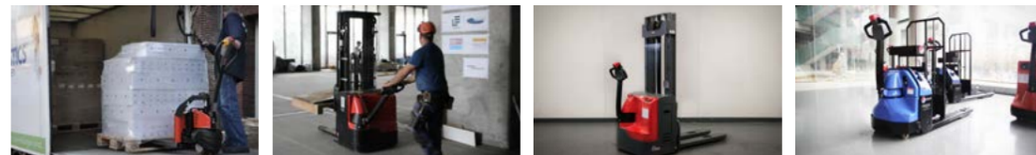


Der Niederhubwagen von PROFI verbinden kompakte Abmessungen, Effizienz und Komfort. Mit Tragkräften von 1000 - 2500 kg steht für jeden Einsatz das passende Gerät zur Verfügung. Die robuste Konstruktion und die hochwertigen Komponenten gewährleisten eine lange Lebensdauer und halten die Wartungskosten tief. Ausgerüstet mit modernsten Lithium-Ionen Akkus sind die Geräte bereits jetzt zukunftsfähig.



Mit den Hochhubwagen von PROFI haben Sie die Organisation Ihres Lagers immer im Griff. Ob in der Industrie, im Detailhandel oder in der Logistik, unsere Hochhubwagen überzeugen überall. Die kompakten Abmessungen garantieren ein sicheres Handling, auch in beengten Einsatzgebieten. Dank der Vielzahl an verfügbaren Tragkraftklassen und Hubgerüsten finden auch Sie bei uns das passende Gerät.

Verfügbare Modelle	Niederhubwagen	Hochhubwagen
Typen	MP25, SH10-P, P12Li, P18 Li, P20 Li	MS10, S10, S12, S14, S16
Tragkraft	1 - 2,5 t	1 - 1,6 t
Hubhöhe	150 - 800 mm	1600 - 4500 mm
Batterie	24 - 48 Volt	24 Volt



GABELSTAPLER



Das beste Preis-/Leistungsverhältnis!

Unsere Frontstapler von TEU überzeugen auf der ganzen Linie. Die Dieselmotoren sind mit den modernsten Euro Stufe V Motoren ausgerüstet. Hohe Leistung und geringer Verbrauch sind garantiert. Für lärm- und abgassensitive Arbeitsbereiche sind elektrisch betriebene Stapler verfügbar.

Die Dieselmotoren von TEU überzeugen durch modernes Design, eine robuste Bauweise welche auch harte Einsätze erlaubt und ein unschlagbares Preis-/Leistungsverhältnis. Die verbauten Dieselmotoren erfüllen die neusten Abgasnormen. Sie werden auch nach vielen Betriebsstunden noch Freude an Ihrem TEU Stapler haben.



Die Elektro Stapler von TEU überzeugen durch modernes Design, eine robuste Bauweise - welche auch harte Einsätze erlaubt - und ein unschlagbares Preis-/Leistungsverhältnis. Die verbauten AC Fahrmotoren mit den renommierten Controllern von Curtis (USA) senken die Servicekosten, erhöhen die Effektivität und reduzieren gleichzeitig den Energieverbrauch der Stapler.



Verfügbare Modelle	Dieselmotoren EFFE	Elektromotoren
Typen	FD20T, FD25T, FD30T, FD35T	FB18, FB25, FB30, FB35
Tragkraft	2 - 3,5 t	1,8 - 3,5 t
Hubhöhe	4800 - 6000 mm	4800 - 6000 mm
Motorleistung	44,8 kW	48 - 72 Volt





Pumpen, auf die Sie sich verlassen können

Carl Heusser AG ist schweizweit führender Komplettanbieter für Frisch- und Schmutzwassermanagement. Als Vertriebs- und Servicepartner für Bau- und Abwasserpumpen sind wir Ihr direkter Ansprechpartner für umfassende Beratung, Verkauf und Service.



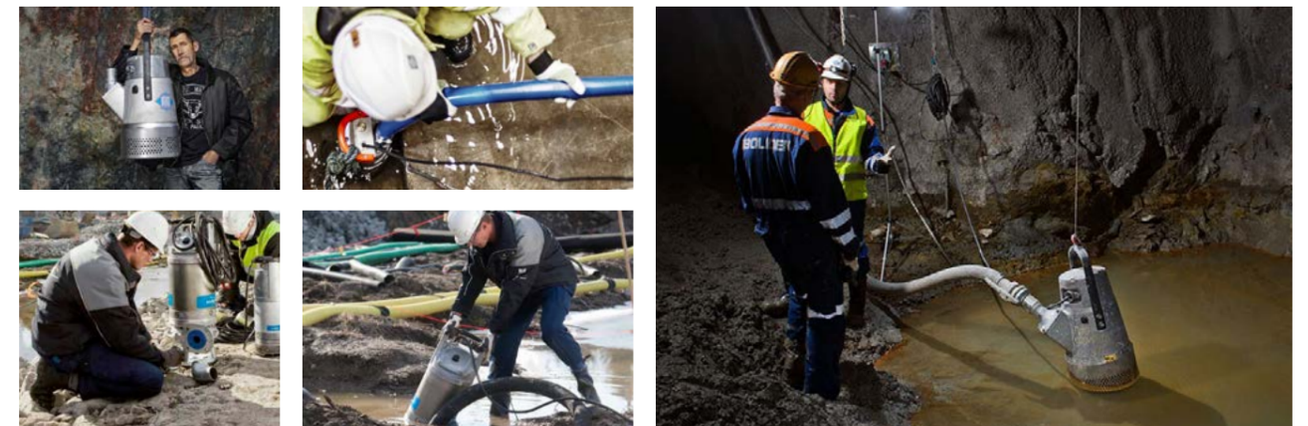
- KRAMER
- YANMAR
- CORMIDI
- AMMANN
- GÖLZ
- PROFI
- TEU
- HEUSSER
- HIKOKI

Die kleinsten der elektrischen Tauchmotor-Entwässerungspumpen, die Pumpen der **Ready-Baureihe**, sind dafür konzipiert, auch unter widrigen Arbeitsbedingungen verunreinigtes Wasser mit Sand und Kies problemlos abzupumpen. Entwickelt für häufigen Einsatz, Jahr für Jahr und Tag für Tag, sind Ready Pumpen die richtige Wahl, auf die Sie sich verlassen können



Die Reihe der **KS2600** Pumpen wurde für die professionelle Verwendung bei der Entwässerung unter schwierigen Bedingungen in Gruben, auf Baustellen, beim Tunnelbau oder an Industriestandorten entwickelt. Die KS2600 Pumpe steht für Zuverlässigkeit und ist mit Innovationen ausgestattet, die den Verschleiss am Laufrad und an den Dichtungen reduzieren. Mit einer KS2600 besitzen Sie eine Pumpe, die immer weiterpumpt, sogar unter den schwierigsten Bedingungen.

Es gibt auf dem Markt keine mit den Pumpen der **BIBO-Reihe** vergleichbare Pumpenkonstruktion. Die Hydraulikkonstruktion der Pumpe ermöglicht im Vergleich zu den traditionellen Entwässerungspumpen eine vielfach höhere Verschleißfestigkeit. Unsere große Expertise in der Hydraulik ermöglichte uns die Entwicklung des Dura-Spin™-Systems. Diese exklusive Konstruktion ist ein weiterer Grund dafür, warum die Pumpen der Reihe BIBO tagein und tagaus ihre Leistung erbringen.



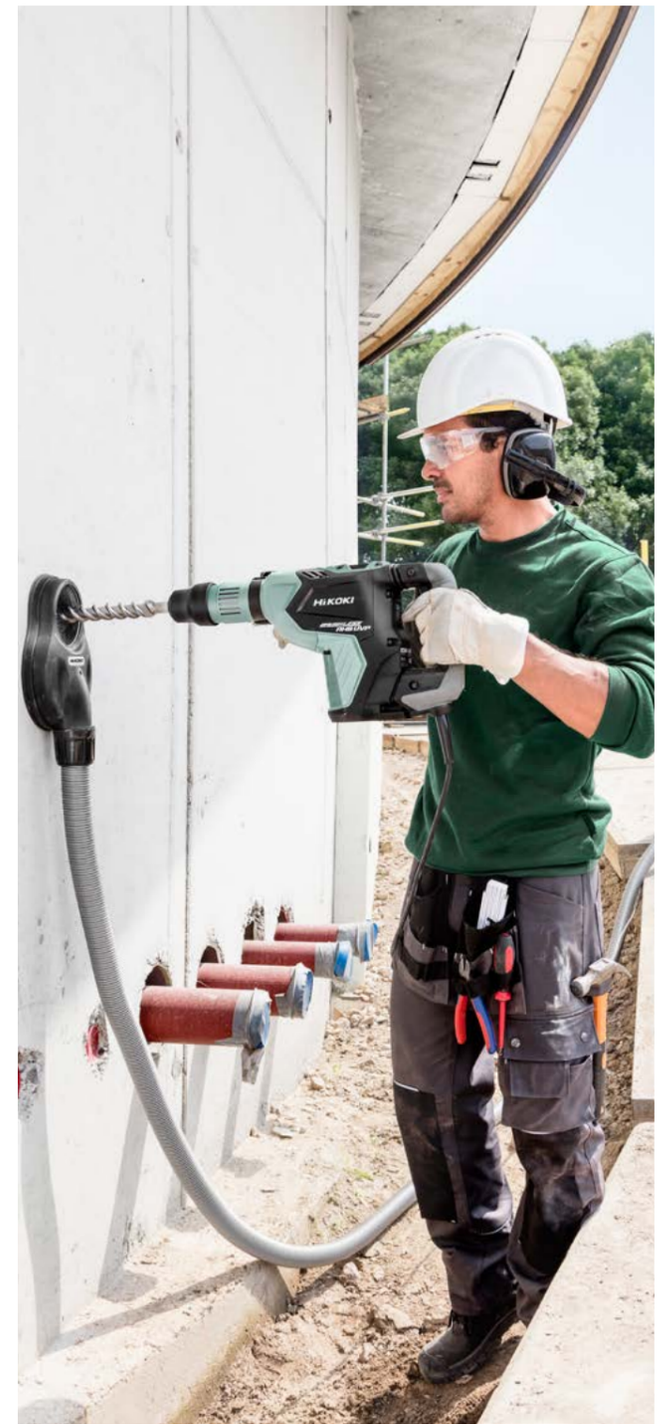


Leistungsstarke Akku- und Elektrowerkzeuge für jeden Einsatz

HiKOKI Power Tools entwickelt intelligente Produkte für die kommenden Generationen. HiKOKI produziert seit mehr als 70 Jahren leistungsstarke Akku- und Elektrowerkzeuge für den professionellen Anwender im Bauwesen. Die Marke vereint japanisches Technologie-Know-how mit kompromissloser Kundenorientierung in Leistung, Service, Design, Ergonomie und Komfort.



- KRAMER
- YANMAR
- CORMIDI
- AMMANN
- GÖLZ
- PROFI
- TEU
- HIKOKI



HYDRAULIKSERVICE



Mehr als Hydraulikschläuche – Überzeugen Sie sich von unserer Kompetenz rund um Hydraulik

Egal ob Umbauten, Nachrüstungen oder Reparaturen von Hydraulikzylindern, wir halten Ihre Maschinen am laufen. Natürlich liefern wir Ihnen auch für jeden Einsatz die passenden Hydraulikschlauchleitungen, Industrie-, Wasser-, und Druckluftschläuche, Kupplungen, Verschraubungen, Armaturen und Zubehör.

Mobiler Hydraulikschlauch-Service

Unsere kompetenten Mitarbeiter erledigen für Sie die komplette Reparatur, denn eine fachgerechte Montage, Funktionskontrolle und nachfüllen von Hydrauliköl sind genauso wichtig wie ein neuer Hydraulikschlauch

Ihre Vorteile:

- Mobiler Hydraulikschlauch-Service
- Aus-/Einbau, Pressung vor Ort
- Rund um die Uhr erreichbar
- Kurze Ausfallzeiten



Hotline 7x24h
TeL. 071 433 11 22



HELFENBERGER TECHNIK AG

Baumaschinen- & Fahrzeugtechnik

Helpfenberger Technik AG

Bischofszellerstrasse 311, 9212 Arnegg

T +41 71 433 11 22

info@helfenberger-technik.ch

www.helfenberger-technik.ch

#SocialMedia



@helfenbergertechnikag



@helfenbergertechnik

Wir sind regionaler Vertriebspartner von:



Rohrer-Marti AG
3052 Zollikofen

