

**120 JAHRE**

**RUBAG**

Wir feiern ein stolzes Firmenjubiläum.

**REBU**

**WERKZEUGANHÄNGER**

Alles über die beliebtesten Werkzeuganhänger auf dem Markt.

**YANMAR**

**NEUHEITEN**

YANMAR präsentiert diverse Produktinnovationen, darunter den neuen Radlader V7 sowie eine Elektrosreihe.

**WEBER**

**SMART ASSIST**

Ein Überwachungssystem für Verdichtungskontrolle und Motorschutz, das die Verdichtungsarbeit revolutioniert.

**VERKAUF | MIETE | SERVICE**

## BAGGER



## RADLADER



## DUMPER



## TRENNTÉCHNIK



## VERDICHUNG



## GABELSTAPLER



## DRUCKLUFT



## KRANZUBEHÖR



## MISCHER



## STROM



## UMWELTSCHUTZ



## TREIBSTOFF



## CONTAINER



## BAUSTELLENWAGEN



## ANHÄNGER



Entdecken Sie unser gesamtes Produktsortiment auf [rubag.ch/products](https://rubag.ch/products)

# 1904 2024

**RUBAG**  
YOUR  **YANMAR** PARTNER



Seit 120 Jahren für Euch da. Vielen Dank fürs Vertrauen.

Liebe Kundinnen & Kunden

**120 Jahre** ist es her, als die Firma RUBAG gegründet wurde. Seither vereinen wir Tradition mit Innovationskraft.

Wir sind nahbar und haben die Bedürfnisse unserer Kunden stets im Blick. Wir scheuen nicht vor Veränderungen zurück, solange wir damit unsere Beständigkeit nicht gefährden – denn unsere langjährigen Kundenbeziehungen und grosse Expertise sind unser wichtigstes Gut.

Diesen Boden pflegen und hegen wir als Familienunternehmen mit grosser Leidenschaft, wie ein Gartenbauer seinen Garten. Umso mehr freut es uns, die Früchte unseres Tuns in diesem besonderen Jubiläumsjahr an der ÖGA präsentieren zu dürfen.

Unser Sortiment an Kompaktmaschinen ist auf die Anforderungen des Gartenbaus abgestimmt. Wendige Nullheck-Bagger, kompakte Raupendumper, leistungsstarke Verdichtungsgeräte und vielseitige Anhänger für Material und Team – bei uns finden Sie alles, was Sie auf Schweizer Garten-Baustellen benötigen.

Deshalb wünschen wir Ihnen nun viel Spass beim Lesen dieser Sonderausgabe zum Thema Gartenbau.

Herzlichen Dank für Ihr Vertrauen!



**RUBAG**  
0848 800 555

**MietPark**  
www.rubag.ch

[miete@rubag.ch](mailto:miete@rubag.ch)



**Clever mieten. Flexibel bauen.**

# NEUES AUS DEM HAUSE YANMAR

NEU!



## Kompaktlader V7 und V7-HW

Die brandneuen V7 und V7-HW sind die kleinsten Kompaktlader im YANMAR Sortiment und verfügen über eine herausragende Innovation: ein Artikulations-Oszillations-Gelenk, wodurch die Maschine vorne statt hinten schwingt. Dank dieser Eigenschaft konnte die Maschinenhöhe auf minimale 2,50 m reduziert werden. Zudem bietet der V7/V7-HW die beste gesamtheitliche Performance und beste Rundumsicht seiner Gewichtsklasse.

> Mehr auf S. 5 und 9

## SV86-7

In puncto Hubkraft ist der neue SV86-7 in seiner Gewichtsklasse absolut führend und setzt gleichzeitig neue Maßstäbe in Bezug auf Leistung und Effizienz. Und auch in puncto Bedienkomfort schlägt dieser Bagger die Konkurrenz: Als Reaktion auf das direkte Kundenfeedback präsentiert sich der SV86-7 in einem neuen Design, das moderne Ästhetik mit dynamischer Funktionalität verbindet. Um die Fahrersicht zu verbessern, wurde die Glasfläche rund um die Kabine erheblich vergrößert und durch serienmäßige Seiten- und Heckkameras ergänzt. Dieser Midi-Bagger der neuesten Generation ist die ideale Wahl für Abbrucharbeiten, Hoch- und Tiefbau, Baugewerbe sowie Garten- und Landschaftsbau.



> Mehr auf S. 7

## SV100-7

Der neue SV100-7 zeichnet sich durch seine hohe Wirtschaftlichkeit aus und verfügt über fortschrittliche sowie kraftstoffsparende Technologien, die den Verbrauch deutlich senken – ganz ohne Kompromisse bei Leistung oder Produktivität. Wie der SV86-7 wurde auch der SV100-7 mit besonderem Fokus auf Sicherheit und Bedienkomfort entwickelt. Die Kabine ist geräumiger denn je und die Sicht wird durch Seiten- und Heckkameras weiter verbessert. Ein neuer 7-Zoll-LCD-Farbmonitor in beiden Modellen steigert die Betriebseffizienz und -kontrolle.



> Mehr auf S. 7



## Elektro-Trio: YANMAR SV17e, V8e und C08e

Das Warten hat ein Ende! Yanmar Compact Equipment (Yanmar CE) hat seine zukunftsweisende E-Serie auf den Markt gebracht: ein Trio aus vollelektrischem Radlader, Minibagger und Raupendumper, die als Vorreiter für die Baustellen von morgen ins Rennen steigen. Der emissionsfreie und kabellose Radlader V8e, Minibagger SV17e und Minidumper C08e sind darauf zugeschnitten, die vielfältigen Anforderungen moderner, nachhaltiger Bauprojekte und Arbeitsumgebungen zu erfüllen – ohne Kompromisse in Bezug auf Kraft und Leistung.

Die neue Elektro-Baureihe entspricht dem Niveau der bekannten YANMAR Kompaktmaschinen mit Verbrennungsmotor und lässt sich nahtlos in ein breites Spektrum von Anwendungen integrieren – von der Landschaftsgestaltung über den Kommunalbau bis hin zum Strassenbau.

# NEUES AUS DEM HAUSE **Schäffer**



## Elektro-Teleradlader 24e T und Kompaktlader 1422 SGT

Schäffer stellt mit dem 24e T den weltweit ersten, rein elektrisch angetriebenen Teleradlader für die Bauwirtschaft vor. Der 24e T ist das Pendant zum 24e, den Schäffer 2018 als ersten Radlader überhaupt mit Lithium-Ionen-Batterie vorgestellt hat. Bis zu acht Stunden Betriebszeit verspricht das neue Teleradlader-Modell für Aufgaben, die keine hydraulisch anspruchsvollen Anbaugeräte erfordern. Im Eco-Modus kann die Betriebszeit gar um weitere 1,5 Stunden verlängert werden – ein toller Fortschritt im Bereich Elektro-Baumaschinen!

Der neue Geräteträger 1422 SGT wiederum ist die kompakteste Maschine, die Schäffer je gebaut hat. Mit einer Fahrzeugbreite ab 0,89 m passiert der 1422 SGT sogar sehr schmale Passagen rund um Gebäude, was ihn besonders attraktiv macht für den Gartenbau, in der Kommunalwirtschaft, in Tourismusbetrieben und als Allrounder für Hausmeistertätigkeiten.

Der 1422 SGT ist bereits bei uns erhältlich. 24e T demnächst zur Demo verfügbar.

> Mehr auf S. 8 und 9



## GABEL STAPLER

Unsere Hubstapler zeichnen sich durch ihre Benutzerfreundlichkeit, robuste Bauweise und hohe Leistung aus.



### Serie XF Diesel

Bewährte, leistungsstarke und umweltfreundliche KUBOTA Dieselmotoren sowie ein vollständig elastisch gelagerter Antriebsstrang.



### Serie A Elektro

Fortschrittliche Elektrotechnologie mit Lithium-Batterie 48 V, Bordcomputer mit Betriebsstundenzähler und Selbst-Diagnosesystem.



Technische Daten	XF 15	XF 18	XF 25	XF 35	A 15	A 18	A 25	A 35
Tragkraft	1'500 kg	1'750 kg	2'500 kg	3'500 kg	1'500 kg	1'750 kg	2'500 kg	3'500 kg
Hubhöhe	3 - 6 m	2 - 7 m	2 - 7 m	2 - 7 m	3 - 6,5 m			
Motor	KUBOTA Dieselmotor 37,4 kW Stage V				AC-Elektromotor 8 kW (Fahrmotor) / 7,8 kW (Hubmotor)			

# RAUPENBAGGER

## KLEINE HELDEN BIS 2,7 t

Überzeugen durch ihre kompakte Grösse und trotzdem beeindruckende Leistung. Die vielseitigen YANMAR Mini-Bagger sind ideal für enge Baustellen und Transport per Anhänger.



ViO27 auf RUBAG Universal-Anhänger mit Heckschräge UE



### ViO12

- Abklappbarer Überrollbügel
- Verstellfahrwerk

#### Technische Daten

Gewicht	ca. 1,2 t
Motorleistung	9,2 kW (12,5 PS)
Breite Fahrwerk	830 bis 1'000 mm (verstellbar)
Grabtiefe	2'050 mm



Neue Ausführung!

### ViO17-1

Neue Ausführung des ViO17 mit verbesserter Hydraulik zu seinem Vorgänger!

- 2. Kreis proportional mit Potentiometer

#### Technische Daten

Gewicht	ca. 1,8 t
Motorleistung	10,1 kW (13,7 PS)
Breite Fahrwerk	955 - 1'280 mm (verstellbar)
Grabtiefe	2'260 mm



### ViO23-6

Der ViO23-6 wurde für sicheres Arbeiten auf engem Raum entwickelt und eignet sich daher hervorragend für Landwirtschaftsarbeiten, im Baugewerbe sowie im Garten- und Landschaftsbau.

Auch erhältlich mit Schutzdach anstelle von Kabine.

#### Technische Daten

Gewicht	ca. 2,2 t (Schutzdach) ca. 2,4 t (Kabine)
Motorleistung	14,3 kW (19 PS)
Breite Fahrwerk	1'380 - 1'550 mm (verstellbar)
Grabtiefe	2'270 - 2'465 mm



### ViO27 LW-6

LW = „Lighter Weight“

Ziel dieser Spezialausführung ist es, die herausragende Hydraulikleistung des ViO27 in einem leichteren Maschinenpaket zu vereinen. Das Modell ist optimal auf die Transportbeschränkungen in der 2,5-Tonnen-Minibagger-Klasse abgestimmt.

Auch erhältlich mit Schutzdach anstelle von Kabine.

#### Technische Daten

Gewicht	ca. 2,6 t (Schutzdach) ca. 2,7 t (Kabine)
Motorleistung	15,2 kW (20,7 PS)
Breite Fahrwerk	1'500 mm
Grabtiefe	2'690 mm

Weitere YANMAR Modelle finden Sie auf [rubag.ch](http://rubag.ch)

# RAUPENBAGGER KURZHECK-STARS bis 12 t

YANMAR verfügt über einzigartige Erfahrung in der Entwicklung von Nullheck-Baggern, die höchste Kompaktheit und Wendigkeit bieten.

SV86-7



## Vi038-6

- ☑ keine Partikelfilterpflicht!

### Technische Daten

Gewicht	ca. 3,6 t (Schutzdach) ca. 3,8 t (Kabine)
Motorleistung	18,5 kW (25, 2 PS)
Breite	1'740 mm
Grabtiefe	3'290 - 3'530 mm



## Vi057-6B

- ☑ ViPPS-Hydrauliksystem für die gleichzeitige Ausführung aller Funktionen

### Technische Daten

Gewicht	ca. 5,8 t
Motorleistung	33,5 kW (45,5 PS)
Breite	1'990 mm
Grabtiefe	3'900 - 4'185 mm

NEU



## SV86-7

- ☑ Standardmässig mit zwei zusätzlichen Hydraulikkreislängen ausgestattet

Auch mit Gelenkausleger lieferbar.

### Technische Daten

Gewicht	ca. 8,7 t
Motorleistung	48,0 kW (65,3 PS)
Breite	2'290 mm
Grabtiefe	4'100 - 4'450 mm

NEU



## SV100-7

Auch mit Gelenkausleger lieferbar.

### Technische Daten

Gewicht	ca. 10 t
Motorleistung	51,0 kW (69,3 PS)
Breite	2'320 mm
Grabtiefe	4'290 - 4681 mm

## RADLADER

Punkten durch ihre perfekte Rundumsicht, exzellente Manövrierfähigkeit und Hubleistung bei vergleichsweise niedrigem Einsatzgewicht.



NEU!

### 1422 SGT

Die kompakteste Maschine und der erste Geräteträger, der Schäffer je entwickelt hat.

- Hydraulikpumpe 28 l/min
- optional erhältlich: Multi High Flow (MHF) mit Leistung 40 l/min

#### Technische Daten

Gewicht	1'250 kg mit Schutzdach
Motor	Diesel Kubota 16,2 kW
Breite	890 mm / 1'060 mm
Hubhöhe	2,23 m
Kipplast gerade	600 kg mit Palettgabel



### 2428-2 / 2428 SLT

SLT = speziell niedrige Bauhöhe von 1'920 mm

- keine Partikelfilterpflicht!

#### Technische Daten

Gewicht	1'820 - 1'860 kg mit Schutzdach
Motor	Diesel Kubota 18,5 kW
Breite	940 mm - 1'250 mm
Hubhöhe	2,30 m
Kipplast gerade	1'050 - 1'300 kg mit Palettgabel



### 2430 / 2430 SLT

SLT = speziell niedrige Bauhöhe von 1'960 mm

- keine Partikelfilterpflicht!
- Elektronischer Fahrtrieb SPT

#### Technische Daten

Gewicht	2'200 - 2'480 kg mit Schutzdach 2'400 - 2'555 kg mit Kabine
Motor	Diesel Kubota 18,5 kW
Breite	1'020 - 1'300 mm
Hubhöhe	2,50 m
Kipplast gerade	1'270 - 1'950 kg mit Palettgabel



### 24 ex

- Li-Ion Batteriepaket 260 V; 6,7 kW oder 13,4 kW
- Einsatzzeit: ca. 6 Std.
- Ladezeit auf 80%: ca. 2 Std. (mit optionalem Schnellladesystem in nur 30 Min.)

#### Technische Daten

Gewicht	2'215 kg mit Schutzdach 2'280 kg mit Kabine
Motor	Elektro 9,7 kW (Arbeitshydraulik) Elektro 21 kW (Fahrtrieb)
Breite	1'020 - 1'570 mm
Hubhöhe	2,50 m
Kipplast gerade	1'600 - 1'750 kg mit Palettgabel

**klik** Stiftung Klimaschutz und CO<sub>2</sub>-Kompensation KLIK  
Förderbeitrag für E-Maschinen CHF 3'500 bis 5'000



### 2445 S

- Elektronischer Fahrtrieb SPT

#### Technische Daten

Gewicht	2'500 kg mit Schutzdach 2'700 kg mit Kabine
Motor	Diesel Kubota 37 kW
Breite	1'100 - 1'520 mm
Hubhöhe	2,50 m
Kipplast gerade	1'830 - 1'950 kg mit Palettgabel

Weitere SCHÄFFER Lader finden Sie auf [rubag.ch](http://rubag.ch)

# Schäffer

## TELERADLADER

Vereinigen die Wendigkeit eines knickgelenkten Radladers mit der grossen Hubhöhe und Reichweite eines konventionellen Teleskopladlers.



### 2630 T SLT

SLT = speziell niedrige Bauhöhe von 1'980 mm

- keine Partikelfilterpflicht!
- Elektronischer Fahrtrieb SPT

#### Technische Daten

Gewicht	2'750 kg mit Schutzdach 2'815 kg mit Kabine
Motor	Diesel Kubota 18,5 kW
Breite	1'410 - 1'590 mm
Hubhöhe	3,72 m
Kipplast gerade	1'330 kg

**Klik** Stiftung Klimaschutz und CO<sub>2</sub>-Kompensation Klik

Förderbeitrag für E-Maschinen CHF 3'500 bis 5'000

### 24 e T

Der weltweit erste Teleradlader mit E-Antrieb für die Bauwirtschaft!

- **Einsatzzeit:** je nach Anbaugerät bis 8 Std., im leistungsreduzierten Eco-Mode bis 9,5 Std.
- **Ladezeit auf 80%:** ca. 8 Std. (mit optionalem Schnellladegerät nur 2 - 2,5 Std.)

**NEU!**

#### Technische Daten

Gewicht	2'750 kg mit Schutzdach 2'815 kg mit Kabine
Motor	Elektro 21 kW (Fahrtrieb) Elektro 9,7 kW (Hydraulik)
Breite	1'410 - 1'590 mm
Hubhöhe	3,72 m
Kipplast gerade	1'275 kg

**YANMAR**

## RADLADER KRAFTPAKETE bis 7,5 t

Ideal für effiziente Ladearbeiten auf Baustellen jeder Art. Dank modernster Technologie und Konstruktion bieten sie optimale Leistung, Kraftstoffeffizienz und Langlebigkeit.



**NEU**



### V7 / V7 HW

HW = „Heavy Weight“ mit 200 kg zusätzlichem Heckgewicht

- Elektronisch gesteuerter Antriebsstrang u. Allradantrieb
- Parallelkinematik
- Hydr. Schnellwechsler
- Zahnradpumpe 55 l/min

#### Technische Daten

Gewicht	ca. 4,3 - 4,5 t
Motor	YANMAR 35,5 kW Stage V
Breite	1'850 mm
Hubhöhe	3'020 mm
Kipplast gerade	3'000 - 3'250 kg

## ANBAUWERKZEUGE für Bagger

Ein Bagger ist nur so leistungsfähig wie die Anbauwerkzeuge, die er trägt. Deshalb kann die richtige Wahl der für die zu verrichtende Arbeit passenden Anbauwerkzeuge die Produktivität der Maschine erheblich steigern.

Hier ist eine Auswahl hochwertiger Anbaugeräte, die Ihren Bagger in ein multifunktionales Talent verwandeln:

- 1 KINSHOFER NOX Tiltrotator
- 2 KINSHOFER Sortiergreifer
- 3 EPIROC Abbruchzange
- 4 EPIROC Bodenverdichter
- 5 EPIROC Hydraulikhämmer
- 6 KINSHOFER Felsfräse
- 7 KINSHOFER Erdbohrer



## ANBAUGERÄTE für Radlader

Egal ob in der Schneeräumung, Strassenreinigung oder Landschaftspflege - dank verschiedenster Anbaugeräte kann ein einziger Radlader eine breite Palette von Aufgaben bewältigen.



**Mulcher**  
Von der Beseitigung von Wildwuchs bis hin zur Pflege von Grünflächen – mit einem Mulcher bleiben Ihre Landschaften mühelos gepflegt.



**Kehrbesen**  
Dieser hochwertige Kehrbesen lässt sich nahtlos an praktisch jeden Radlader anbringen und sorgt für eine gründliche und schnelle Reinigung von grossen Flächen.



**Salzstreuer**  
Diese effiziente Streulösung lässt sich mühelos am Heck anbringen und in Kombination mit einem Schneepflug nutzen, um Ihren Radlader optimal für den Winterdienst auszurüsten.



**Schneepflug**  
Im Winterdienst ist eine effiziente Schneeräumung dank kraftvollem Pneulader und robustem Schneepflug von unschätzbarem Wert.

Unser Sortiment zählt noch viele weitere Anbaugeräte für Bagger und Radlader. Gerne beraten wir Sie.

# MOBILBAGGER

## BEWEGUNGSKÜNSTLER BIS 12,5 t

Zeichnen sich durch geräumige Vollsicht-Kabinen, flexible Auslegeroptionen und eine feinfühligere Fahrautomatik aus.



### B75W-5

#### Technische Daten

Gewicht	ca. 7,2 - 8 t
Motorleistung	53,7 kW (73 PS)
Breite	1'990* - 2'190 mm
Grabtiefe	3'320 - 3'880 mm

\*Dank optionaler Schmalbereifung Bibload.

Erhältlich mit Gelenkausleger kurz 1'650 mm oder lang 1'950 mm.

- Heckstützschild, optional mit Fronträumschild und Prätzen hinten
- Option: Allrad-Lenkung bis 30 km/h



**Optionaler Circularausleger**

- mehr Hubhöhe im Nahbereich
- mehr Reichweite + Grabtiefe
- Hüllkreis Schwenken auf engstem Raum

### B95W-5



#### Technische Daten

Gewicht	ca. 9 t - 10,5 t
Motorleistung	74,4 kW (101 PS)
Breite	2'450 mm
Grabtiefe	3'900 - 4'300 mm

Lieferbar mit Gelenkausleger kurz 2'000 mm / lang 2'200 mm oder mit Circularausleger 1'650 mm.

- Fronträumschild und Heckprätzen, optional mit Heckstützschild
- Option: Allrad-Lenkung bis 30 km/h

### B110W-5



#### Technische Daten

Gewicht	ca. 11 - 12,5 t
Motorleistung	85 kW (116 PS)
Breite	2'500 mm
Grabtiefe	4'300 - 4'650 mm

Lieferbar mit Gelenkausleger kurz 2'000 mm (Standard) oder lang 2'350 mm.

- Fronträumschild und Heckprätzen, optional mit Heckstützschild
- Option: Allrad-Lenkung bis 30 km/h

# RADDUMPER

Extrem kompakte Dumper mit Allrad-Antrieb und leistungsstarken YANMAR Stage V Motoren, die sehr servicefreundlich sind.



## 4R 1840 RH

Dieses Modell ist in zwei Motorvarianten erhältlich: als Standardausführung mit YANMAR Motor 35,5 kW oder als Turbo-Version 44 kW.



## 4R 902 RH

Unser kleinster Raddumper im Sortiment ist speziell für den Einsatz auf Baustellen mit engen Durchfahrten konzipiert.



## 4R 2550 RH

Die Wahl für anspruchsvolle Aufgaben dank seines 53,7 kW starken YANMAR Motors, der mühelos den Transport von schweren Lasten bis 4,8 t bewältigt.

Alle RUBAG Modelle mit 30 km/h erhältlich.

### RUBAG Raddumper verfügen über eine umfangreiche Standard-Ausrüstung

Allrad-Antrieb, hydrostatischer Fahrtrieb mit zwei Fahrstufen vorwärts/rückwärts, Bedienung via Joy-Stick, Rundkipplmulde mit grossem Auskippwinkel und optimiertem Auslauf ohne klebende Materialreste, Überrollbügel, Zurrösen, Kranhaken, SVG-Beleuchtung, Anhängerhaken, Rückfahrspiegel, Anhängersteckdose.

Modell	4R 902 RH	4R 1630 RH	4R 1840 RH	4R 2550 RH	4R 3460 RH
Mulde gehäuft	900 l	1'600 l	1'800 l	2'500 l	3'400 l
Motorleistung	16,9 kW	35,5 kW	35,5 o. 44 kW	53,7 kW	53,7 kW
Fahrzeugbreite	1'180 mm	1'540 mm	1'610 mm	1'850 mm	1'950 mm
Nutzlast	1'400 kg	3'130 kg	3'800 kg	4'800 kg	6'000 kg

## RAUPENDUMPER

Vielseitig einsetzbare Dumper, die mit ihrer kompakten Bauweise und Geländetauglichkeit punkten. Verfügbare Modelle mit Nutzlast von 500 bis 3'500 kg.

### RUKI Serie - Nutzlast 500 bis 2'300 kg

Entdecken Sie unsere vielseitigen RUKI Modelle, mit denen Sie Ihr Material effizient zur nächsten Mulde transportieren und bequem entladen können.



#### Unterschiedliche Kippsysteme und Motorarten verfügbar:

- Frontkipper, Rundkipper, Hochkipper, Dreiseitenkipper
- Elektroantrieb, Benzin- oder Dieselmotor

**NEU!**

### Mini-Dumper Elektro RUKI E300 HT



Mit diesem handgesteuerten Mini-Raddumper müssen Sie keine Schubkarren mehr schieben und bringen Ihre Fuhren ohne den Boden zu beanspruchen schnell und effizient ans Ziel!

- Hydraulisch kippbare Mulde
- Knicklenkung (Wenderadius 2 m)
- Elektromotor 2x 800 W / 48 V
- Ladezeit ca. 8 h
- Einsatzzeit ca. 6-8 h
- Digitales Display

### RUKI 150 MD

Raupen wie ein Bulldozer, aber kompakt wie ein Mini-Dumper – der RUKI 150 MD verfügt über einen leistungsstarken Kubota Dieselmotor 15,9 kW, mit dem er Lasten bis 1'500 kg transportieren kann. Der Hydrostat-Fahrertrieb meistert eine Steigung von bis zu 62%.



**DER BESTE  
SEINER  
KLASSE**



**C30R-3TV**  
Nutzlast 2'500 kg



# VERDICHUNG

Echte Qualitätsprodukte, die bis ins Detail durchdacht sind und langfristig im rauen Baustelleneinsatz überzeugen.



## SRV 620

- HONDA Benzinmotor 2,7 kW
- 18,2 kN
- Hohe Tiefenwirkung, einzigartige Laufruhe



## CF 2A

- Einweg-Vibroplatte
- HONDA Benzinmotor 3,6 kW
- 15 kN
- Besonders schwingungsarme Führungsbügel
- Perfekt für Asphaltarbeiten



## VPR 450

- Für fachgerechtes Abrütteln von Platten und Pflastersteinen
- HONDA Benzinmotor 3,6 kW
- 8 kN
- Ideale Gewichtsverteilung über 4 Rollen



Alle Modelle CR 2 bis CR 9 auch mit Benzinmotor erhältlich.

Reversierbare Vibroplatten	CR 1 Hd	CR 2	CR 3	CR 5	CR 6	CR 7	CR 8	CR 9
Motorleistung	2,4 kW	3,5 kW	3,5 kW	5,4 kW	7,5 kW	7,5 kW	10,3 kW	11,2 kW
Verdichtung	15 kN	25 kN	35 kN	42 kN	55 kN	65 kN	75 kN	100 kN
Platte (Arbeitsbreite)	35 cm	45 cm	50 cm	55 cm	45 cm	65 cm	70 cm	75 cm
Gewicht	92 kg	156 kg	207 kg	296 kg	412 kg	475 kg	601 kg	736 kg

## Schmutzwasserpumpe J4W



## Schlammpumpe JS7W

Technische Daten	
Spannung	230 V
Leistung	0,45 kW
Förderhöhe	12 m
Fördermenge	max. 16,2 m³/h

- ☑ mit Schwimmer, 10 m Kabel
- ☑ Tauchtiefe max. 7 m



Technische Daten	
Spannung	230 V
Leistung	0,75 kW
Förderhöhe	16 m
Fördermenge	max. 18,7 m³/h

- ☑ mit Schwimmer, 10 m Kabel
- ☑ Tauchtiefe max. 7 m

# VERDICHTEN MIT AKKU

Weber MT liefert mit modernstem Akku-System die Grundlage für abgas- und lärmreduzierte Baustelleneinsätze.



HONDA Li-Ion Batterie + Ladegerät  
Ladezeit: 1 Std. (80%) bis 1,5 Std. (100%)



- (1) Stampfer SRE 590 DC
- (2-4) Vibroplatten CFR 90 DC, CF 2/3 DC und CR 2 DC
- (5) Rollenrüttler VPR 700 DC



# WEBER SMART ASSIST



Mit dem "Weber Smart Assist" liefert Weber MT eine intelligente Unterstützung für den Anwender.

**M**it 70 Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von handgeführten Verdichtungsgeräten ist Weber MT der absolute Spezialist auf seinem Gebiet. Der Erfolg des deutschen Familienunternehmens aus Bad Laasphe basiert auf hoher Produktqualität, Verlässlichkeit und Innovationskraft. Ein weiteres Beispiel für diese Innovationskraft ist der Weber Smart Assist (WSA).

Der Weber Smart Assist vereint die bewährten Funktionen des MDM-Motorschutzes und der Verdichtungsanzeige COMPATROL in einer smarten Anwenderunterstützung. Diese Technologie überprüft fortlaufend die wichtigsten Parameter der Maschine und wertet die Signale auf einem integrierten Display aus. Mittels der Grafiken haben Sie stets den Zustand Ihrer Maschine im Blick und können frühzeitig auf mögliche Schäden reagieren.

### Motorschutz MDM

Der Motor der Bodenverdichter schaltet sich automatisch ab, wenn ein Schaden zu erwarten wäre. Auch der Öldruck und Ölstand werden laufend gemessen. Findet die Software eine Störung, wird dem Anwender auf einfache Weise erklärt, wie der Fehler behoben werden kann. Ist beispielsweise der Luftfilter stark verschmutzt, wird Schritt für Schritt die Reinigung und der Austausch des Filterelements erklärt.

### Verdichtungskontrolle COMPATROL

Das bekannte Feature COMPATROL erscheint im WSA in neuem Design. Es zeigt den Verdichtungsfortschritt in einer gut lesbaren und leicht verständlichen Balkengrafik an. Dies erleichtert es dem Anwender, die Qualität der Verdichtung jederzeit im Blick zu behalten.

### Tiefere Betriebskosten

Die Bedingungen auf Baustellen sind hart. Handgeführte Bodenverdichter müssen einiges aushalten. Umso wichtiger sind die richtige Anwendung und regelmäßige Wartung, um auf eine lange Einsatzdauer Ihres Geräts zählen zu können. Mit dem Weber Smart Assist vermeiden Sie teure Reparaturkosten, erzielen eine bessere Maschinenauslastung und können kleinere Wartungsarbeiten direkt selbst auf der Baustelle durchführen.

**Der Weber Smart Assist revolutioniert den Verdichtungsvorgang.**

Der WSA ist für alle reversierbaren Weber MT Vibroplatten Typ CR 6 bis CR 9 erhältlich.



## TRANSPORT ANHÄNGER

Breite Auswahl hochwertiger Anhänger für Einsätze auf dem Bau, im Gewerbe und Gartenbau – robust und langlebig mit einem Gesamtgewicht bis 3,5 t.



PMK35-12K



### Universal mit Heckschräge UE

GG 3'500 kg

Vielseitig nutzbarer Plateauanhänger für Transporte aller Art. Die Heckschräge auf einer Länge von 800 mm sorgt für einen besseren Auffahrwinkel, insbesondere für Raupenfahrzeuge.

- Standardmodell mit Brücke 3'800 x 1'850 mm (Knick bei 3'000 mm). Andere Größen auf Wunsch lieferbar.
- Bodenplatte aus hochwertiger Siebdruckplatte



### Tandem-Tieflader GTA

GG 3'500 kg

Bietet dank geringem Eigengewicht eine höchstmögliche Nutzlast von ca. 2'700 - 2'800 kg

- Bodenplatte aus hochwertiger Siebdruckplatte
- L 3'000 / 3'500 mm x B 1'500 / 1'700 mm
- Ladehöhe 520 mm



### Muldenkipper PMK

GG 3'500 kg

Robuste Kippmulde aus Vollstahl, perfekt geeignet für Schüttgut, Aushubmaterial, Schnittgut und Maschinentransporte dank Einschubrampen und schwenkbarer Heckwand.

- Nutzlast 2'450 kg
- Mulde misst L 3'200 x B 1'750 (oben) / 1'600 (unten) x H 600 mm



### Dreiseitenkipper PDK

GG 3'500 kg

Die Serie PDK bietet dank geringem Eigengewicht eine höchstmögliche Nutzlast von 2,4 - 2,7 t.

- Standard-Brücke 3'200 x 1'850 mm (Ladehöhe 670 mm)
- auf Wunsch bis 4'200 x 2'450 mm möglich
- Elektrische Kippvorrichtung und Not-Handpumpe

## BAUSTELLEN WAGEN

Der mobile Stau- und Pausenraum für Ihr Team. Unsere Bauwagen können individuell eingerichtet und nach Bedarf konzipiert werden.



AT 400/EW

### AT400/EW mit Tandemachse

#### Werkzeugabteil vorne (1,5 m lang, ohne Fenster)

- 1 Holzregal mit 3 Etagen
- 3 Werkzeughalter
- Elektro-Installation mit Rundleuchte, Kombischalter, Steckdose unter Kombi
- Alu-Riffelblechboden

#### Mannschaftsabteil hinten (2,4 m lang, mit Fenster)

- 2 Truhenbänke und 1 Tisch, je 150 cm lang
- Hutbord 100 cm mit 5 Haken
- Elektro-Installation mit FL-Leuchte, Kombischalter, Steckdose unter Kombi, Kleinverteiler mit FI und LSS, Aussenanschluss 400 V oder 230 V, Heizlüfter 2 kW



### A350/E – Einachser

#### 1x grosses Abteil (mit Fenster)

- 2 Truhenbänke und 1 Tisch, je 150 cm lang
- Elektro-Installation mit FL-Leuchte, Kombischalter, Steckdose unter Kombi, Kleinverteiler mit FI und LSS, Aussenanschluss 400 V oder 230 V

\*Weitere Aufbaulängen verfügbar.



### Magazinwagen 250 / 300 / 350

*Schmäler (180 statt 220 cm) als reguläre Baustellenwägen und daher perfekt geeignet für kleine Einsatzteams!*

#### Werkzeugabteil vorne (ohne Fenster)

- Holzregal mit 3 Etagen und 4 Werkzeughalter
- Alu-Riffelblechboden

#### Mannschaftsabteil hinten (mit Fenster)

- 1 Klapptisch mit Truhenbänken auf beiden Seiten
- 4 Kleiderhaken
- Elektro-Installation mit FL-Leuchte, Schalter, Steckdose

# WERKZEUG ANHÄNGER

Die ideale Lösung für den sicheren und effizienten Transport von Werkzeugen und Geräten – entwickelt und hergestellt in der Schweiz.



Unsere hochwertigen REBU Werkzeug- und Geräteanhänger haben sich in der Baubranche als unverzichtbare Begleiter etabliert. Sie bieten viele Konfigurationsmöglichkeiten, grosszügigen Stauraum und eine herausragende Zugänglichkeit zu den Regalen. Integrierte Rampen ermöglichen bei Bedarf ein müheloses Verladen kleiner Maschinen. Darüber hinaus können unsere REBU Anhänger auch von aussen individuell gestaltet werden und werden so zu einem echten Blickfang und starken Markenbotschafter.



## REBU 100

- Grossräumiger Anhänger, ideal für Gartenbau und Forstwirtschaft
- L 2'500 x B 1'160 mm
- Nutzlast 950 kg



## REBU 200

- Extra niedrige Bauhöhe von nur 2'040 mm, ideal für Einfahrt in Tiefgaragen
- L 2'600 x B 1'400 mm
- Hohe Nutzlast 1'050 kg
- Flügeltüren über die ganze Seite



## REBU 260

- Praktischer Werkzeuganhänger mit viel Platz und kombinierter Heckrampe/Tür
- L 2'600 x B 1'400 mm
- Nutzlast 900 kg



## REBU 260 Plus

- Weiterentwicklung des REBU 260 für noch bessere Sicherheit, Zugänglichkeit und Nutzlast
- L 2'600 x B 1'400 mm
- Nutzlast 900 kg

linke Anhängerseite



rechte Anhängerseite



## REBU 300

- Kombitüre/Rampe hinten
- Dachreling für Transport von sperrigem Material
- L 2'600 x B 2'000 mm
- Nutzlast 1'420 kg



## DIE KÖNIGSKLASSE

### REBU 360

- L 3'600 mm
- B 2'000 mm
- H 2'600 mm
- Nutzlast ca. 1'660 kg bei Gesamtgewicht 3'500 kg



Werkzeugabteil innen



Teamabteil & Stauraum

Dieser grosszügige Geräteanhänger mit stabiler Tandemachse bietet die grösste Nutzlast aller REBU Modelle sowie ein Abteil mit Elektroinstallation 230 V, das als Polier- oder Teamabteil genutzt werden kann. Das Dach bietet Transportfläche für sperriges Material.

# TREIBSTOFF BEHÄLTER

Unser breites Sortiment deckt alle Bedürfnisse im Bereich mobile und stationäre Tankanlagen für Diesel, Benzin, AdBlue oder Kerosin ab.



Produktserie	KUBUS 100 - 3000	KUBUS AdBlue®	TruckMaster®
Tankinhalt	100 - 3'000 l	bis 1'000 l	200 - 900 l
Treibstoff	Diesel, AdBlue, Benzin, Heizöl, Kerosin	AdBlue	Diesel
Einsatz	Mobile Einsätze	Mobile und stationäre Einsätze	Mobile Einsätze
Pumpensystem	Pumpe nach Wahl	Pumpe nach Wahl	je nach Ausführung 12, 24 oder 230 V
Prüfung	ADR-IBC, prüfpflichtig über 450 l	alle ohne Prüfpflicht	ADR-IBC 430 l & 900 l, prüfpflichtig
Zulassung	ADR-IBC & 1.1.3.1.c	-	ADR-IBC & 1.1.3.1.c



Produktserie	Anhänger für KUBUS 350 - 2000	Baustellentank nach SDR Serie E	FuelMaster®
Tankinhalt	bis 2'000 l	400 - 20'000 l	2'500 - 9'000 l
Treibstoff	Diesel, AdBlue, Benzin, Heizöl, Kerosin	Diesel	Diesel, AdBlue
Einsatz	Transport von KUBUS Treibstoffbehältern	Mobile und stationäre Einsätze	Stationärer Lagertank
Pumpensystem	Pumpe nach Wahl	Pumpe nach Wahl	Elektropumpe 230 V, ca. 70 l/Min.
Prüfung	ADR-IBC, prüfpflichtig über 450 l	5J. wenn mobil, 10J. wenn Lagertank	Prüfung alle 10 J.
Zulassung	ADR-IBC & 1.1.3.1.c	CH-SVTI resp. CH-KVU / CITEC	CH-KVU

# Unser After-Sale Angebot auf einen Blick

Reparatur & Service aller Marken



Schlauchservice & Hydraulikteile



Umfangreicher Ersatzteildienst



Zertifizierte Tankprüfung



Pumpenrevision



Sicherheits-Check Stapler



Ausbau Container & Bauwagen



Anhänger MFK-Nachprüfung



Abgastest



Partikelfilter-Service



Klima-Service



Service- und Wartungsverträge



## Tankprüfung: Mehr als die Erfüllung der Vorschriften

Undichte Stellen oder defekte Armaturen am Tank können verheerende Auswirkungen auf unsere Umwelt und die Sicherheit auf Baustellen haben. Durch die frühzeitige Erkennung solcher Schwachstellen wird die Gefahr von Treibstofflecks minimiert. Zudem sind die professionelle Überprüfung, Reinigung und gegebenenfalls Reparatur wichtig für die langfristige Funktionsfähigkeit eines Tanks und wahren die Professionalität Ihres Betriebs.

Lassen Sie sich von uns als zertifiziertes Tankprüfungsinstitut unterstützen! Wir prüfen Treibstoffbehälter aller Marken im Rahmen der rechtlichen Vorgaben.

E-Mail Reminder Fälligkeit nächste Tankprüfung (nur für RUBAG Kunden)

Transport nach Wunsch durch uns (Gefahrgut!) & Revision gemäss Vorschriften

Ausstellen eines Prüfzertifikats rechtzeitig vor dem nächsten Prüftermin



## FUGENSCHNEIDER & STEINFRÄSEN

CEDIMA stimmt die Antriebskraft perfekt auf die maximale Schnitttiefe und das hochwertige Diamant-Werkzeug ab.



CTS 200



### CF 13.3B

- Reversierstart
- Einstellung der Schnitttiefe mittels Handrad

#### Technische Daten

Motor	HONDA Benzin 8.7 kW
Blatt-Ø	300 - 450 mm
Max. Schnitttiefe	170 mm
Gewicht	104 kg



### CTS-57G

- Gehrungsschnitte bis 45°
- Arretierbarer Pendelschneidarm

#### Technische Daten

Abmessungen LBH	1'180 x 580 x 730 mm
Blatt-Ø	350 - 400 mm
Max. Schnitttiefe	125 mm
Max. Schnittlänge	600 mm



### CTS-81L

- Schwenkbarer Oberbau für Gehrungsschnitte von 0° bis 45°
- Präziser Pendelschneidkopf, stufenlos arretierbar

#### Technische Daten

Abmessungen LBH	1'560 x 670 x 1'620 mm
Blatt-Ø	350 - 400 mm
Max. Schnitttiefe	130 mm
Max. Schnittlänge	1'170 mm

**STIHL**



## Trennschleifer TS 700 Benzin

#### Technische Daten

Leistung	5 kW (6,8 PS)
Gewicht	11,5 kg
Schalldruckpegel	101 dB(A)

Starker Trennschleifer zur Aufnahme von 350-mm-Trennscheiben. - ein ideales Hochleistungsgerät für herausfordernde Aufgaben.

### Die handliche Alternative, falls Ihnen der Strom ausgeht:

PRAMAC Inverter-Stromerzeuger der Serie P sind tragbare Generatoren, die stabilen Strom für empfindliche Elektrogeräte liefern. Es sind **viele unterschiedliche Modelle** erhältlich, ausgestattet mit Benzinmotor (max. Leistung 3'000 W) und praktischem Handstart.



P 3000i  
PRAMAC



S 8000  
PRAMAC

# DANKE FÜRS VERTRAUEN



## Edelweiss Gartenservice setzt auf RUBAG Equipment

YANMAR ViO17, Tandem-Dreiseitenkipper mit Gitteraufsatz, RUKI Mini-Dumper sowie diverse WEBER Verdichtungsgeräte – in unserem Sortiment findet sich fast alles für den Gartenbau. Das sieht auch Kunde Edelweiss Gartenservice so und bezieht so gut wie all ihre Ausrüstung bei uns.



## Muldenkipper Trüb für Grün

Mit diesem neuen Muldenkipper Typ PMK 3,5 t kann Kunde Trüb für Grün AG Lasten von 2'450 kg transportieren und fällt dank schöner opalgrüner Kundenfarbe erst recht positiv auf.



## Mobiler Pausen- und Stauraum

Gleich eine Flotte aus vier neuen Baustellenwagen Typ AT 400/EW mit Mannschafts- und Werkzeugabteil sind bei Enea Gartenbau im Einsatz.



## Zebra Lader

Dieser Schäffer Knicklader 2430 SLT, foliert als Zebra, ist der neueste Zuwachs im Maschinen-Zoo von Huber Baugeschäft.



## Paket für Lüscher Gartenbau

Lüscher Gartenbau hat seinen Maschinen-Fuhrpark weiter aufgestockt. Mitunter eine WEBER Grabenwalze MC85 mit Funksteuerung, den brandneuen YANMAR V7-HW Radlader sowie ein nachgerüsteter RUBAG 3.5t Stapler mit Zinkenverstellgerät - alles im schönen Lüscher Kundendesign.

## Perfektes Gartenmanagement

Reber Gartenmanager GmbH setzt auf unseren 2-in-1 Kombi-Geräteanhänger REBU360 mit geräumigem Werkzeugabteil und kleinem Polierabteil sowie Transportfläche auf dem Dach.





# DER NEUE V7-HW

## IM EINSATZ IM GARTENBAU



## JETZT BEI UNS TESTEN!

VERKAUF | MIETE | SERVICE

■ Sternfeldstrasse 1-3  
CH-4127 Birsfelden  
0848 800 555  
info@rubag.ch

■ Luzernstrasse 31  
CH-6016 Hellbühl  
041 450 02 55  
hellbuehl@rubag.ch

■ Bürerfeld 3  
CH-9245 Oberbüren  
071 951 95 55  
oberbueren@rubag.ch

■ St. Gallerstrasse 34  
CH-8856 Tuggen  
055 445 26 55  
tuggen@rubag.ch

  
www.rubag.ch

■ Bahnhofstrasse 21  
CH-4203 Grellingen  
0848 800 555  
info@rubag.ch

■ Emmentalstrasse 59  
CH-3510 Konolfingen  
031 721 55 55  
konolfingen@rubag.ch

■ Industriestrasse 61  
CH-8112 Otelfingen  
044 807 55 55  
otelfingen@rubag.ch

■ Rte d'Yverdon 18  
CH-1373 Chavornay  
024 442 26 55  
chavornay@rubag.ch

