

RUBAG Info

Nr. 1 / 2022



Neue Modelle von YANMAR

Aktionen für Absetzbecken und Fugenschneider

Erfolgreichstes Anhänger-Sortiment für Bau und Gewerbe

Container: unsere Profi-Einrichtung lohnt sich!

0848 800 555 info@rubag.ch www.rubag.ch

ERDBEWEGUNG



DUMPER



VERDICHTUNG



TRENNTÉCHNIK



MATERIAL-HANDLING



BETONTECHNIK



LUFT & STROM



PUMPEN, UMWELT



TREIBSTOFF



CONTAINER



ANHÄNGER



TRANSPORT



Eine Gesamtübersicht finden Sie auf unserer Homepage unter www.rubag.ch/produkte

Zentralschweiz: Wir sind neu in HELLBÜHL!

Es ist nicht so, dass es uns in Inwil nicht gefallen hätte. Aber die Platzverhältnisse waren begrenzt und dank dem Tatendrang des zentralschweizer Teams unter Leitung von René Imboden wollten wir uns punkto Platz und Infrastruktur deutlich verbessern. Und so wurden wir in Hellbühl bei Neuenkirch nahe Luzern fündig. An der Luzernstrasse 31 verfügen wir über eine grosse Werkstatt, Ausstellungsraum, Büros und Lagerplätze. Die Zufahrt mit LKW ist gewährleistet und von der Autobahnausfahrt Rothenburg ist es nicht weit.



Standort Birsfelden neu mit Schlauch-Service

Wie in Otelfingen verfügen wir neu auch am Hauptsitz Birsfelden über einen professionellen Schlauch-Service. Durch die Übernahme der Firma H. Schuoler Hydraulik AG, einem erfolgreichen Heizmann Stützpunkt in der Region Basel, konnten wir Inventar, Infrastruktur und vor allem zwei sehr erfahrene Mitarbeiter übernehmen. Beide bringen viel Know-How in unser Unternehmen und sind bei unserer Kundschaft bekannt und geschätzt.

7 t Druck: diese Verschraubung ist wohl für alle Zeit dicht. Hydrauliker Daniel Mühle im neuen Schlauch-Service.



Neu bei RUBAG: SCHÄFFER Radlader



Schäffer

Kennen Sie SCHÄFFER? Wir stellen vor.

Seit 2021 sind wir der offizielle Importeur für die SCHÄFFER Bauwirtschaftslineie. Die ersten Maschinen sind ausgeliefert und von den Kunden erhalten wir ein überaus positives Feedback. Kein Wunder, denn das Familienunternehmen Schäffer Maschinenfabrik zählt zu den führenden Herstellern von kompakten, knickgelenkten Radladern und Teleradladern, die im Garten- und Landschaftsbau, in der Bauwirtschaft, im Kommunalwesen sowie in der Industrie eingesetzt werden. Die dynamischen Kraftpakete sind trotz ihrer kompakten Abmessungen in der Lage, enorme Lasten zu verfahren. Die gewohnt stabile Schäffer-Bauweise von Schwinge, Hubzylinder und Konsolen kommt bei der Bauwirtschafts-lineie besonders zur Geltung.

Zum Sortiment gehören Radlader bis 5.2 t und Teleskop-Radlader bis 13 t. Alle Modelle mit der Bezeichnung ‚SLT‘ haben eine reduzierte Bauhöhe, SLT-Radlader sogar weniger als 2 Meter, um Arbeiten in Innenbereichen oder die Durchfahrt bei eingeschränkter Höhe zu ermöglichen.

Mit dem elektrischen Radlader 24e ist ein weiterer Meilenstein gelungen. Eine kompakte Maschine mit 2.2 t Einsatzgewicht, ideal für Arbeiten in Wohngebieten, Parkanlagen oder im Gebäudeinnern. Bei Submissionen haben Sie damit noch bessere Chancen!

Mitarbeitende	ca. 400
Gründungsjahr	1956
Hauptsitz	Erwitte (D)
Vertrieb	weltweit

Elektro-Radlader 24e



Emissionsfreies Arbeiten ohne Lärm und Abgase - an jedem Ort und zu jeder Tageszeit

Abgase und Lärm gehören ab sofort der Vergangenheit an – ein besonderer Vorteil in emissionssensiblen Bereichen. Der 24e erreicht als einziger Elektrolader eine Geschwindigkeit von 20 km/h und die typisch rasante Beschleunigung eines Elektrofahrzeuges ist natürlich inklusive. Das serienmässig eingebaute Onboard-Ladegerät ermöglicht das Aufladen der Batterie an jeder 230 V / 16 A Steckdose. Alternativ kann die Batterie durch ein externes Ladesystem mit 15 kW / 400 V / 32 A Kraftstrom geladen werden. Die Ladezeit beträgt dann nur ca. 30 Minuten (80 %).



Technische Daten	SCHÄFFER Elektro-Radlader 24e
Einsatzgewicht	mit Schutzdach 2215 kg, mit Kabine 2280 kg
Kipplast gerade (Palettengabel)	max. 1749 kg
Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	2500 mm
Motorleistung	Fahrtrieb 21 kW, Arbeitshydraulik 9.7 kW
Fahrgeschwindigkeit	0 - 20 km/h
Elektrischer Allrad-Antrieb mit Gelenkwelle	
Lithium-Ionen Batterie	260 V, 13.4 kWh
Onboard-Ladegerät	3 kW / 230 V oder optionales, externes Ladesystem 15 kW / 400 V

Radlader - die Meistgefragten



2428 SLT

- Einsatzgewicht ab 1860 kg
- Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt) 2150 mm
- Kipplast mit Palettengabeln 1185 - 1311 kg
- Bauhöhe nur 192 cm
- KUBOTA Motor 18.5 kW, Stage V
- keine Partikelfilterpflicht



2430

- Einsatzgewicht 2.2 - 2.4 t
- Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt) 2150 mm
- Kipplast mit Palettengabeln 1270 - 1520 kg
- KUBOTA Motor 18.5 kW, Stage V
- keine Partikelfilterpflicht

2430 SLT

- Einsatzgewicht 2.5 - 2.6 t
- Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt) 2360 mm
- Kipplast mit Palettengabeln 1733 - 1954 kg
- KUBOTA Motor 18.5 kW, Stage V
- keine Partikelfilterpflicht



2445 S

- Einsatzgewicht 2.5 - 2.7 t
- Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt) 2360 mm
- Kipplast mit Palettengabeln 1830 - 1950 kg
- KUBOTA Motor 37 kW, Stage V
- HTF, SPT und ecoMode (MHF optional)



4670 Z

- Einsatzgewicht 3.4 - 3.5 t
- Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt) 3050 mm
- Kipplast mit Palettengabeln 1820 - 2150 kg
- KUBOTA Motor 37.4 kW, Stage V
- HTF, SPT und ecoMode

Teleskop-Radlader - die Favoriten

2630 T SLT

- Einsatzgewicht ab 2750 kg
- Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt) 3470 mm
- Kipplast mit Palettengabeln 1330 kg
- KUBOTA Motor 18.5 kW, Stage V
- **keine Partikelfilterpflicht**



3650 T

- Einsatzgewicht 3.6 - 3.8 t
- Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt) 3580 mm
- Kipplast mit Palettengabeln 1710 kg
- KUBOTA Motor 37 kW, Stage V
- HTF, SPT und ecoMode



Schäffer



6680 T

- Einsatzgewicht 5.8 - 6.3 t
- Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt) 4700 mm
- Hubkraft 3100 kg
- KUBOTA Motor 55 kW, Stage V
- HTF



9660 T

- Einsatzgewicht 12 - 13 t
- Max. Hubhöhe (WZ-Drehpunkt) 5900 mm
- Hubkraft 5300 kg
- KUBOTA Motor 48.6 kW, Stage V
- HTF (SPT, ecoMode und SDCT optional)

Die neue Generation



Die neuen Modelle SV15vt, SV17vt und SV19vt sowie der Nullheck-Bagger ViO17-1 haben für grosses Interesse gesorgt. Diese neuen Minibagger überzeugen unter anderem mit grossen Kabinen und einem Nackenzylinder (ausser ViO17-1). Alle Modelle sind sehr kompakt, effizient und vielseitig. Sie setzen neue Massstäbe in puncto Performance und Produktivität. Wir empfehlen Ihnen diese Modelle für Erd- und Bauarbeiten, das Verlegen von Rohrleitungen, Strassen- und Landschaftsbau.

Jedes Modell zeichnet sich durch einen kurzen Heckschwenkradius und einen grossen Schwenkbereich des Auslegers aus.

- ✓ **Verstellbares Fahrwerk** von 980 – 1320 mm (SV Modelle) resp. 955 - 1280 mm (ViO17)
- ✓ **Geschlossener Hydraulikkreis** für höchste Präzision und perfekte Bedienbarkeit
- ✓ **Verbaute Komponenten** für höchste Ansprüche und lange Lebensdauer
- ✓ **Schuttdach oder grosszügige und komfortable Kabine** für entspanntes, langes Arbeiten
- ✓ **Schneller und einfacher Zugang zu den Wartungskomponenten**
- ✓ **ROPS-Aufbau** für besseren Schutz des Maschinisten
- ✓ **Ergonomisch angeordnete Hebel und Steuerknöpfe** für überragende Präzision und Bewegung
- ✓ **Optimale Rundumsicht** für sicheres Arbeiten



SV15vt

Gewicht *	1.6 - 1.7 t
Grabtiefe **	2480 / 2620 mm
Breite	980 - 1170 mm

SV17vt

Gewicht *	1.7 - 1.8 t
Grabtiefe **	2610 / 2755 mm
Breite	980 - 1320 mm



SV19vt

Gewicht *	1.9 - 2.0 t
Grabtiefe **	2610 / 2885 mm
Breite	980 - 1320 mm

ViO17-1

Gewicht m. Schuttdach	1.8 t
Grabtiefe **	2260 / 2410 mm
Breite	955 - 1280 mm

* Gewicht je nach Ausführung (Schuttdach oder Kabine) ** Grabtiefe mit kurzem oder langem Löffelstiel



ViO23-6

Gewicht *	2.2 - 2.4 t
Grabtiefe **	2270 / 2465 mm
Breite	1380 - 1550 mm

ViO50-6

Gewicht mit Kabine	4.9 t
Grabtiefe **	3360 / 3610 mm
Breite	1940 mm



SV60

Gewicht mit Kabine	5.7 t
Grabtiefe	3650 / 3945 mm
Breite	1970 mm

SV100-1 / SV100-2PB

Gewicht mit Kabine	9.6 t
Grabtiefe	4290 / 4640 mm
Breite	2320 mm



* Gewicht je nach Ausführung (Schutzdach oder Kabine) ** Grabtiefe mit kurzem oder langem Löffelstiel

YANMAR Der Spezialist für Erdbewegung

Starke Produkte, neue Technologien, Umweltbewusstsein und mit RUBAG ein starker Partner an 7 Standorten. YANMAR legt jedes Jahr zu, egal ob Raupenbagger, Mobilbagger oder Radlader. Der weltweite Erfolg von YANMAR ist kein Zufall. Er wurde hart erarbeitet mit hochwertigen Produkten aus japanischer und europäischer Produktion. Die Motoren haben einen ausgezeichneten Ruf und bei den Betriebskosten, Ersatzteilpreisen, Garantiedauer, Komfort und Treibstoffverbrauch spricht alles für YANMAR. Die Mobilbagger und Radlader werden weiterhin in Deutschland produziert in den ehemaligen Werken von SCHAEFF.



YANMAR Radlader V80-5 mit Kehrbesen für Isen Tiefbau in Otelfingen. Herzlichen Dank für den Auftrag!

Rad- und Schwenklader	V65	V70-5S	V80-5	V100-5	V120-5
Bauart	Radlader	Schwenklader	Radlader	Radlader	Radlader
Betriebsgewicht	3.9 - 4.3 t	5.4 - 6.2 t	4.9 - 5.7 t	5.8 - 6.5 t	7.0 - 7.5 t
Schaufelinhalt	0.5 - 1.0 m ³	0.7 - 1.0 m ³	0.8 - 1.2 m ³	1 - 1.6 m ³	1.2 - 1.6 m ³
Gesamtbreite	1700 mm	1850 mm	1850 mm	1950 mm	2100 mm
Motorleistung	36.4 kW	46.2 kW	46.2 kW	53.7 kW	74.4 kW



YANMAR B110W für Paroli Bau, Luzern. Mit Allrad-Lenkung, 25km/h, Gelenkausleger, Powertilt mit hydr. Schnellwechsler, Fronträumschild und Prätzen. Komfortausführung, Klimaanlage, el. Betankungspumpe, Zentralschmieranlage und Kinshofer Sortiergreifer D12H. Bestens geeignet für den Abbruch und die Sortierung von Baumaterial und Abfällen aller Art!



YANMAR B75W-5 für HEW AG, Felsberg: mit Allrad-Lenkung, 30km/h, Gelenkausleger, Powertilt mit hydr. Schnellwechsler und Heckschild. Komfortausführung, Klimaanlage, el. Betankungspumpe, Zentralschmieranlage und vieles mehr.

Wir danken beiden Unternehmen für die Aufträge und das Vertrauen!

Mobilbagger	B75W-5	B95W-5	B110W-5
Betriebsgewicht	7.4 - 8.0 t	9.1 - 10.5 t	11.0 - 12.5 t
Grabtiefe	3320 - 3880 mm	3890 - 4300 mm	4300 - 4650 mm
Breite	1990 * / 2190 mm	2460 mm	2500 mm
Motor	53.7 kW	74.4 kW	85 kW

* Typ B75W neu auch mit **Schmalbereifung** Bipload, Durchfahrtsbreite nur 1990 mm!

Kinshofer Mehrzweckgreifer



Die gleichen Greifer können mit der D-Serie auch als Sortiergreifer bestellt werden. KINSHOFER ist Spezialist für Anbaugeräte, hergestellt in Deutschland.

Typ	Trägergerät
A02H	1 - 2 t
A04H	2 - 4 t
A04HPX	2 - 4 t
A06H	3 - 6 t
A06HPX	3 - 6 t
A09H	6 - 9 t
A09HPX	6 - 9 t



Viele weitere Greifer in verschiedensten Ausführungen!

EPIROC Hydraulikhämmer



EPIROC ist ein schwedischer Hersteller von Bergbaugeräten. EPIROC wurde als eigenständiges Unternehmen aus dem Atlas Copco Konzern ausgegliedert. Die hochwertigen Hydraulikhämmer werden von uns jeweils mit Adapterplatte ausgeliefert. Fragen Sie Ihren zuständigen Verkaufsberater nach dem passenden Hydraulikhammer für Ihren Bagger. Wir beraten Sie gerne!

Standard-Hämmer	
Typ	Trägergerät
EC40	1.0 - 3.0 t
EC50	2.0 - 4.5 t
EC60	3.0 - 6.0 t
EC70	4.0 - 9.0 t
EC80	5.0 - 12.0 t
EC90	9.0 - 15.0 t



Premium-Bereich	
Typ	Trägergerät
SB52	0.7 - 1.1 t
SB102	1.1 - 3.0 t
SB152	1.9 - 4.5 t
SB202	2.5 - 6.0 t
SB302	4.5 - 9.0 t
SB452	6.5 - 13.0 t



Viele weitere Hydraulikhämmer in verschiedensten Ausführungen!

Aufgrund der aktuellen Preissteigerungen empfehlen wir Ihnen, bei Kaufinteresse nicht zu lange zu warten. EPIROC Hydraulikhämmer gibt es

ab Fr. 5'590.- netto

oder noch günstiger als Occasion aus unserem MietPark. Anfragen kostet nichts!

Neues aus der Dumper-Küche

Unsere erfolgreichen Allrad-Dumper sind im Bauhauptgewerbe, im Gartenbau und im Kommunalwesen gleichermaßen beliebt. Unsere Kunden schätzen den modularen Aufbau und die bewährten Komponenten, wie z.B. die modernen YANMAR Motoren der Abgasstufe Stage V. Wir sind sicher, dass auch Ihr Unternehmen mit einem RUBAG Dumper jederzeit zufrieden sein wird.

Alle RUBAG Dumper zeichnen sich durch eine umfangreiche Serienausstattung aus:

- Leistungsstarke YANMAR Dieselmotoren Stage V, d.h. mit Partikelfilter ab Werk
- Allrad-Antrieb für optimale Geländegängigkeit, Geschwindigkeit 30 km/h
- Hydrostatischer Fahrtrieb mit 2 Fahrstufen vw/rw
- Kompaktes Knick-/Pendelchassis für optimale Beschickung durch Minibagger
- Erhöhte Sitzposition für maximale Rundumsicht. Das bringt Sicherheit für Baustellenpersonal und Verkehrsteilnehmer.
- Grosse Rundkipmulde mit grossem Auskipwinkel und optimiertem Auslauf. Kein Material bleibt kleben.
- Mehrwegventil für Muldenbedienung
- Beidseitig bequemer Aufstieg
- Kranhaken für sicheren Verlad
- ROPS Überrollbügel, abklappbar
- Vorne einfache Anhänger-Haken, hinten geprüfte Rockinger Anhängerkupplung mit Spiegel und Steckdose
- Eingetragene Anhängelast



4 R 902 RH	
Muldeninhalt	900 l gehäuft
YANMAR Motor	16.9 kW Stage V
Breite	1180 mm
max. Nutzlast	1400 kg



4 R 1840 RH	
Muldeninhalt	1800 l gehäuft
YANMAR Motor	25.5 kW Stage V oder Turbo-Version 44 kW
Breite	1610 mm
max. Nutzlast	3800 kg



Kraftpakete auf Raupen!



Der neue C50R-5A ist mit modernster Antriebstechnik ausgestattet: dem Stage V Dieselmotor 4TNV94FHT von YANMAR. Der Motor liefert starke Leistung dank seiner elektronisch gesteuerten Direkteinspritztechnologie. Ein Dieselpartikelfilter und die neuen SCR-Systeme (selektive katalytische Reduktion) garantieren saubere Emissionen.



C50R-5A	
Gewicht	6.0 - 6.3 t
Ladefähigkeit	3.5 / 3.8 t
Gesamtbreite	1845 mm

C30R-3TV	
Gewicht	2.9 t
Ladefähigkeit	2.5 t
Gesamtbreite	1390 mm



RUBAG Raupendumper Serie RUKI

Unsere RUKI Raupendumper gibt es mit Diesel-, Benzin- und Elektromotor. Das Lieferprogramm reicht von 400 bis 1600 kg Nutzlast, wahlweise mit Front- oder Rundkipplader.



HIGHLIGHTS

	RUKI55	RUKI85D-RIX	RUKI1200-RIX
Gewicht	460 kg	566 kg	1035 kg
Ladefähigkeit	550 kg	800 kg	1200 kg
Gesamtbreite	716 mm	835 mm	865 mm

HIGHLIGHTS

C25 Swiss

- 2.4 m³/Min.
- Betriebsdruck 7 bar
- 2 Anschlüsse 3/4"
- Spezial-Modell mit 17.9 kW Leistung.
Benötigt keinen Partikelfilter!



C38

- 3.8 m³/Min.
- Betriebsdruck 7 bar
- 2 Anschlüsse 3/4"
- YANMAR Motor 35 kW

C110 - C140

- regelbare Leistung 10.8 - 12.5 m³/Min.
- regelbarer Betriebsdruck 5 - 12 bar
- 2 Anschlüsse 3/4" und 1 x 2"
- DEUTZ Motoren



C200 - C270

- regelbare Leistung 20 - 27 m³/Min.
- regelbarer Betriebsdruck 9 - 24 bar
- 3 Anschlüsse 3/4" und 1 x 2"
- CUMMINS Motoren

Unser After-Sale Angebot auf einen Blick

Reparatur und Service aller Marken



Schlauch-Service



Ausgebauter Ersatzteildienst



im Fokus: Tankrevisionen



Pumpenrevisionen



Sicherheitscheck für Stapler



Innenausbau Container und Bauwagen



Anhänger MFK-Nachprüfung



Abgastest



Partikelfilter-Service



Klima-Service



Service- und Wartungsverträge



Tankrevision: kein notwendiges Übel

Seien wir ehrlich: Ohne Verschärfung der Vorschriften würden viele Treibstoffbehälter vor sich hinrostern, so wie es lange Zeit auf vielen Schweizer Baustellen üblich war. Und irgendwann lief Treibstoff aus und verseuchte den Boden. Ganz zu schweigen vom schlechten Image, das so ein Gerät auf der Baustelle hinterliess. Darum empfehlen wir Ihnen unsere professionelle Abteilung für Tankrevision. Hier werden undichte Armaturen ersetzt, der Tank gereinigt und revidiert, neu beschildert und wenn es der Kunde wünscht, auch neu lackiert. Gut für den Umweltschutz und für die Werterhaltung Ihres Inventars!

Transporte nach Wunsch durch uns (Gefahrgut!)



Revision gemäss Vorschriften. Für zusätzliche Arbeiten wird ein KVA unterbreitet



Erstellen des Prüfzertifikats. Rechtzeitig vor dem nächsten Prüftermin erhalten Sie eine Mail.



Die Grabenwalze MC 85 spielt ihre Stärken vor allem auf bindigen Böden aus, die oft nur schwer zu verdichten sind. Die hohe Zentrifugalkraft in Verbindung mit dem Kneteffekt der genoppten Bandagen ermöglicht selbst die Verdichtung von lehmigen Böden oder Böden mit höherem Wassergehalt. Die hydraulische Knicklenkung bietet eine gute Traktion, ohne dass der zuvor verdichtete Boden durch Lenkbewegungen aufgerissen wird.

- Wassergekühlter 3-Zylinder Dieselmotor von Kubota. EU-Stufe V.
- Ecomodus schaltet den Motor in Leerlauf, wenn die Fernsteuerung nicht bedient wird.
- Schont die Umwelt und spart Kosten durch geringen Kraftstoffverbrauch.
- Hohe Betriebssicherheit und Bedienkomfort: Die Maschine stoppt, wenn der Abstand zwischen Bediener und Maschine näher als 2 m beträgt.
- Maschinendiagnose mittels Funkfernsteuerung
- Die Bandagengehäuse sind vollständig abgedichtet - das beugt Schäden durch eindringendes Wasser vor.
- Alle Hydraulikschläuche sind scheuerfrei und damit betriebssicher verlegt.
- Ölgeschmierte Schwingungserreger für eine lange Lebensdauer.
- Die Wahl zwischen zwei Verdichtungsleistungen (36 und 73 kN) ermöglicht einen universellen Baustelleneinsatz.



Typ	Arbeitsbreite	Zentrifugalkraft	Motor	Gewicht
MC85	820 mm	36 oder 73 kN	KUBOTA Dieselmotor 17.5 kW	1622 kg

WEBER Rollenrüttler für die schonende Verdichtung

Rollenrüttler wurden für das fachgerechte und schonende Abrütteln von grossformatigen und oberflächenveredelten Platten und Pflastersteinen entwickelt.

- Zum Abrütteln von grossformatigen Platten und Pflastersteinen
- Effizientes Arbeiten auch bei beengten Platzverhältnissen
- Ideale Gewichtsverteilung über vier PU-Rollen



VPR450

- Betriebsgewicht 108 kg
- Arbeitsbreite 420 mm
- HONDA 4-Takt Benzinmotor 3.6 kW
- Verdichtungsleistung 8 kN

HIGHLIGHTS



SRV620

- 66 kg
- 4-Takt HONDA Benzinmotor 2.6 kW
- Verdichtungsleistung 18.2 kN
- Hohe Tiefenwirkung, einzigartige Laufruhe



CF2A

- 82 kg, Arbeitsbreite 450 mm
- 4-Takt HONDA Benzinmotor 3.6 kW
- Verdichtungsleistung 15 kN
- Inkl. Gasfernbedienung, Radsatz und Wasserberieselung
- Perfekt für Asphaltarbeiten



CR3

- 206 kg, Arbeitsbreite 500 mm
- HATZ Dieselmotor 3.5 kW
- Verdichtungsleistung 35 kN
- Universel einsetzbar für Pflaster-, Kies- und Schotterarbeiten

CR7

- 475 kg, Arbeitsbreite 650/800 mm
- HATZ Dieselmotor 7.5 kW
- Verdichtungsleistung 65 kN
- Prädestiniert für den Strassenbau
- Empfohlen für Sand, Kies und Schotter
- Hohe Verdichtung, ruhige und präzise Steuerung
- Optional mit Verdichtungskontrolle (CCD) und/oder Motorschutz (MDM)





Feierliche Übergabe der beiden CEDIMA Fugenschneider CF-6022 an die Firma RSAG Nord.

Linkes Bild von links: Manuel Amor und Patrick Sieber, beide Bauführer bei RSAG. Bild rechts: Kevin Gschwind (Produkte-Manager RUBAG), Jürg Weidmann (Verkauf RUBAG Otelfingen), Gaudenz Trösch (Dipl. Bauing. FH, Geschäftsführer RSAG Nord) und Jens Schwantje (Verkaufsleiter CEDIMA)

Zwei grosse CEDIMA Fugenschneider für RSAG Nord

Gleich zwei neue CEDIMA Fugenschneider CF-6022 - das zweitgrösste selbstfahrende Modell in unserem Lieferprogramm - haben wir vor kurzem an RSAG Nord in Kundenlackierung geliefert. Dieser CEDIMA Fugenschneider aus der vollhydraulischen Baureihe überzeugt mit seiner hohen Leistungsfähigkeit und ist ideal für lange und umfangreiche Schneidarbeiten von Beton oder Asphalt. Der Fugenschneider kann mit weiterem Zubehör wie einer hydraulischen Absauganlage, einem Kernbohrmaschinen- oder Längsschnitt-Anbausatz ausgestattet werden.

Wir danken RSAG für das Vertrauen und wünschen viele erfolgreiche Einsätze!



CF1020-1B mit Benzinmotor



STIHL Trennjäger TS700 mit Benzinmotor

**Paketpreis
Fr. 4'750.-**

Marke	Gerät	Typ	max. Schnitt- tiefe *	Blatt-Ø	Motor
CEDIMA	Fugenschneider	CF1020-1B	200 mm	500 mm	Honda Benzin
STIHL	Trennjäger	TS 700	125 mm	350 mm	Stihl Benzin

Dieser Aktionspreis versteht sich exkl. MWST, gültig bis 31. August 2022 resp. solange Vorrat, ab Lager RUBAG, ohne WIR.

RUBAG Baustromverteiler

Neue Norm SN 441011 (IP 55)

Einmal mehr hat das Eidgenössische Starkstrom-Inspektorat ESTI die gesetzlichen Anforderungen für Baustromverteiler verschärft. Seit 1. März 2022 muss die neue Norm SN 441011 angewendet werden. Es gelten Übergangsfristen, über die Sie Ihr zuständiger Verkaufsberater gerne informieren wird.

Als Marktführer im Bereich Baustromverteiler kennen wir die kantonalen und eidgenössischen Vorschriften. Vertrauen Sie auf unser Know-How und unsere jahrzehntelange Erfahrung!

- ✓ **Höchste Sicherheit auf Ihren Baustellen**
- ✓ **Ordnung und Übersicht im Verteilerschrank**
- ✓ **Pulverbeschichtetes Gehäuse für lange Lebensdauer**
- ✓ **Abschliessbar**
- ✓ **Auf Wunsch individuelle Konfiguration**



mit Zählerplatz	AV63	AV80	AV100	AV125		AVW160	AVW250	-	AVW400
ohne Zählerplatz	EV63	-	V100		V125	-	-	V250	-
Wandler	-	-	-	-	-	ja	ja	-	ja
230 V T23	5	5	5	5	5	6	6	3	2
16 A CEE 3-polig	1	1	1	1	1	2	1	1	2
16 A CEE 5-polig	2	2	3	6	2	3	5	3	1
32 A CEE	1	1	2	3	2	3	3	3	1
63 A CEE Typ B	-	1	1	1	1	1	1	1	1
63 A CEE Typ A	-	1	1	1	1	1	1	1	1
125 A CEE	-	-	-	-	1	1	1	1	1
Klemmenabgang	-	-	ja ¹⁾	ja ²⁾	-	ja ³⁾	2: 1 x ³⁾ , 1 x ⁴⁾	ja ⁴⁾	2 x ³⁾

¹⁾ Parallel zu CEE63, Klemmenabgang für Kran vor FI Schutzschalter ²⁾ 80 A über Sicherungsautomat ³⁾ Lasttrennschalter 125 A für Kran oder Unterverteiler ⁴⁾ 125 A parallel zu CEE125



Und falls Ihnen der Strom ausgeht:

Wir haben auch gute Generatoren der Marke Pramac. Tragbar, fahrbar oder auf einem Anhänger-Chassis.

Zum Kaufen oder Mieten. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage an info@rubag.ch.

RUBAG Transport- und Spezialanhänger

Massiv und langlebig für den Profi-Gebrauch



zum Beispiel der **Tandem-Tieflader** GTA mit verzinktem Fahrgestell. Dank Tandem-Achsen ruhiges und stabiles Fahrverhalten.

- Standard-Brücke 3500 x 1700 mm, auf Wunsch bis 4500 x 1900 mm
- nur 500 mm Ladehöhe
- ca. 2.7 t Nutzlast
- starre V-Deichsel mit Baggerschaufelauflage, DIN-Zugöse, Kugelkopfkupplung und Auflaufbremse
- Alu-Rampen 1660 mm, fest montiert. Optional spitzauslaufende Alu-Rampen 1970 mm

Transportanhänger mit Heckschräge

Flacher Auffahrwinkel für sicheren und bequemen Verlad.

- Brücke 3800 x 1850 mm
- ca. 2.7 t Nutzlast
- DIN-Zugöse, Kugelkopfkupplung und Auflaufbremse
- Alu-Rampen 1970 mm, fest montiert
- Stahlstirnwand verstärkt, seitlich abklappbare Alu-Bordwände und hinten Alu-Heckladen steckbar



Dreiseitenkipper mit 4-stufigem Zylinder.

Komplett verzinkt, optional mit 2.8 t Alu-Rampen

- Standard-Brücke 3200 x 1850 mm, auf Wunsch bis 4200 x 2450 mm
- ca. 2.4 t Nutzlast mit verstärkten Stahlbordwänden
- Elektrische Kippvorrichtung und Not-Handpumpe
- Starre V-Deichsel mit DIN-Zugöse/Kugelkopfkuppl.
- Optional Alu-Bordwände

Thermosilo-Anhänger aus Eigenentwicklung. Für

Belagsgruppen, die kleinere Reparaturen ausführen.

- Silo rundum isoliert und mit Alu-Riffelblech verkleidet
- Grosse Einfüll-Öffnung für ca. 2.2 t Heissmischgut
- Elektrische Kippvorrichtung und Not-Handpumpe
- Betätigung mittels Kabelfernbedienung
- Starre V-Deichsel mit DIN-Zugöse/Kugelkopfkupplung



Beliebt, praktisch und mega mobil

RUBAG Baustellenwagen und Magazinwagen



Der Beliebteste unter unseren Baustellenwagen!

AT400/EW mit Tandemachsen

Werkzeugabteil vorne (1.5 m lang, ohne Fenster)

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

Mannschaftsabteil hinten (2.4 m lang, mit Fenster)

- 2 Truhenbänke und Tisch, je 150 cm lang
- Hutbord 100 cm mit 5 Haken
- El.-Installation mit FL-Leuchte, Kombischalter, Steckdose unter Kombi, Kleinverteiler mit FI und LSS, Aussenanschluss CE400/16, Heizlüfter 2 kW

A350/E. Einfach. Praktisch.

Mannschaftsabteil

- Aufbaulänge 300 cm
- Aufbaubreite 230 cm
- 2 Truhenbänke und Tisch, je 150 cm lang
- El.-Installation mit FL-Leuchte, Kombischalter, Steckdose unter Kombi, Kleinverteiler mit FI und LSS, Aussenanschluss CE400/16



Magazinwagen in 3 Grössen

Aufbaulänge wahlweise 2500, 3000 oder 3500 mm.
Breite jeweils 1800 mm.

Wir empfehlen Ihnen unser Standardmodell Typ Wenger:

Werkzeugabteil vorne (1.5 m lang, ohne Fenster)

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

Mannschaftsabteil hinten (1.5 m lang, mit Fenster)

- 1 Klappstisch mit Truhenbänken auf beiden Seiten
- 4 Kleiderhaken
- El.-Installation mit FL-Leuchte, Schalter, Steckdose



RUBAG Mulden-Kippanhänger mit 3.5 t GG

Kostengünstiger, robuster und vielseitig einsetzbarer Anhänger. Perfekt geeignet für Schüttgut und Maschinentransporte dank Einschubrampen und schwenkbarer Heckwand.

- Vollstahl-Kippmulde. Boden 3 mm, Seitenwände und Heckwand 2.5 mm
- Hartverchromter 4-stufiger Zylinder mit elektrohydraulischem Pumpenaggregat 12 V inkl. Batterie, Not-Handpumpe
- Heckbordwand schwenkbar für Einsatz der 2.8 t Rampen aus Rampenschacht
- Automatische Heckwandöffnung beim Kippvorgang
- 5 Paar Zurringe in Seitenwand versenkt
- Starre V-Deichsel mit DIN-Zugöse / Kugelkopfkupplung
- ca. 2.4 t Nutzlast
- Ladestrom für Anhänger-Batterie über 13-Pol-Kabel

Neu!



PMK35-12K für Schüttgut und Maschinentransporte

Wünschen Sie eine Vorführung oder Offerte?

Rufen Sie uns an! Fon 0848 800 555

NEU: REBU 260 Plus

Der beste Werkzeuganhänger für die Schweiz!
Der REBU260 Plus ist eine Weiterentwicklung in Zusammenarbeit mit Fachleuten aus dem Baugewerbe. Für mehr Sicherheit, Komfort und Effizienz.

Ihr Zusatznutzen

- ✓ Mehr Komfort und Effizienz für Ihre Mitarbeiter dank noch besser zugänglichen Regalen
- ✓ Mehr Sicherheit auf engen Baustellen dank klappbaren Seitentüren, insbesondere beim Öffnen auf der Verkehrsseite
- ✓ Bessere Nutzung des Stauraums durch optimale Anordnung der Regale
- ✓ Zugelassen für 100 km/h



Technische Daten	REBU260 Plus
Aufbaulänge	2600 mm
Aufbaubreite	1400 mm
Gesamtgewicht	1800 kg
Nutzlast ca.	900 kg

REBU Werkzeuganhänger Made in Switzerland

Von der Schweiz - für die Schweiz!



REBU100



REBU200



REBU260



REBU300



REBU360

Technische Daten	REBU100	REBU200	REBU260	REBU260 Plus	REBU300	REBU360
Aufbaulänge	2500 mm	2600 mm	2600 mm	2600 mm	2600 mm	3600 mm
Aufbaubreite	1160 mm	1400 mm	1400 mm	1400 mm	2000 mm	2000 mm
Gesamtgewicht	1350 kg	1800 kg	1800 kg	1800 kg	2500 kg	3500 kg
Nutzlast ca.	950 kg	1050 kg	900 kg	900 kg	1420 kg	1660 kg

Alle REBU Werkzeuganhänger werden an der Oega 2022 ausgestellt. Nutzen Sie die Gelegenheit für einen starken Eindruck unserer Anhänger!

Lager- und Kombi-Container

Container herstellen ist das eine. Sie praxissgerecht ausbauen ist das andere. Wir haben erfahrene und qualifizierte Mitarbeiter für den Innenausbau, hochwertiges Material und ein bewährtes Design.



3 x Lagercontainer LC10 für Panaiia & Crausaz AG in Grenchen
Herzlichen Dank für den Auftrag!

RUBAG Lagercontainer Serie LC (Bild oben)

- In verschiedenen Grössen von 2 bis 6 m
- Robuster Stahlrahmen
- Einbruchssichere Doppeltüre
- Staplertaschen für bequemen und rationellen Umschlag
- auf Wunsch mit Inneneinrichtung und Beleuchtung

RUBAG Kombi-Container Serie KBMK (Bild unten)

- Standard-Grösse 605 x 244 cm, andere Grössen möglich
- Büro mit breitem Fenster und Rollläden
- Elektroinstallation 230 V mit Licht und Heizung im Büroabteil
- Materialabteil mit einbruchssicherer Doppeltüre, auf Wunsch stirnseitig
- Staplertaschen für bequemen und rationellen Umschlag

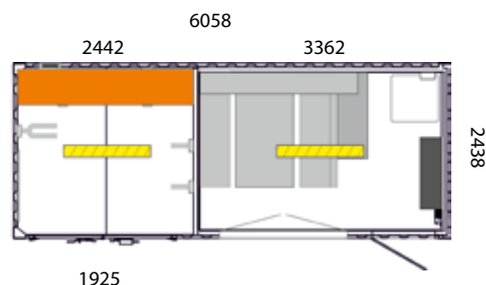
Kombi-Container auf Wunsch mit Abroll-Chassis

Dieser beliebte Containertyp ist optional ausgestattet mit:

- Büro mit 1 Tisch, 2 Truhenbänke, Querablage, Hutbord, Stahl-Schiebetürenschränk, Kühlschrank, Licht und Heizung
- Werkzeugabteil mit 1 Werkzeughalter, 2 Schlauchhalter, Regal mit 3 Etagen, 2 Zurrseilen, 2 Lüftungsgitter und Lichtinstallation



Diesen und einen weiteren Kombi-Container durften wir im April an die Firma Neuschwander AG, Garten und Bau in Büsserach liefern.



Vertrauen Sie auf Schweizer Know-how

Mehr als 50 Jahre Erfahrung hat SULZER in der Entwicklung von hochwertigen Entwässerungspumpen. Als langjähriger Partner können wir Ihnen SULZER Pumpen bestens empfehlen. In unserem Pumpen-Kompetenzzentrum Otelfingen reparieren und revidieren wir Pumpen aller Marken. SULZER Pumpen mit AquaTronic bieten den einzigartigen Vorteil, dass alle Pumpendaten elektronisch ausgewertet werden können.



ab Fr. 1'590.-



J12, 230 V, 540 l/Min.



*XJ25, 400 V, 1150 l/Min.



*XJ50, 400 V, 2100 l/Min.

SULZER

Tauchpumpen

Zum Pumpen von Reinwasser und Schmutzwasser mit Sandanteilen. Das geringe Gewicht und der kompakte Aufbau ermöglichen einfachen Transport, Handhabung und Installation. Lieferbar mit 230 oder 400 V.

Der Treffpunkt der Grünen Branche
Le rendez-vous de la branche verte



Der Treffpunkt der Grünen Branche
Le rendez-vous de la branche verte

Willkommen

an der Oega 2022! Nach einem Corona-bedingten Ausfall findet dieses Jahr wieder die beliebte Gartenbaumesse statt. An unserem Stand im Freigelände zeigen wir Ihnen u.a. das gesamte Werkzeuganhänger-Sortiment sowie Neuheiten von YANMAR und SCHÄFFER.



Für den Umweltschutz

RUBAG Kombi-Absetz- und Neutralisationsbecken 4 und 5 m³

Unsere beiden Kombi-Absetzbecken mit 4 resp. 5 m³ Volumen erfreuen sich grosser Nachfrage. Kein Wunder, denn damit haben Sie Ihr Baustellenwasser im Griff:

- Konzipiert für das Waschen, Absetzen und Neutralisieren von kleinen bis mittleren Wassermengen
- BigBag-System zur bequemen Entsorgung der Schlacke
- Manuelles oder vollautomatisches Begasungssystem, ganz nach Kundenwunsch
- Anschluss von externen Pumpen möglich
- Fernüberwachung übers Internet
- Kompakte Bauform
- Nach SIA-Norm 431

ab Fr. 12'990.-

NEU: Wir empfehlen Ihnen dazu unser SUVA-konformes Podest!



5 m³ Becken mit XL-Waschaufsatz für sehr breite Krankübel. Praktisches BigBag-System für bequeme Entsorgung der Schlacke.



Neu!



4 m³, mit BigBag. Vorne kann eine Begasungsanlage angeflanscht werden oder sie wird im optionalen Begasungsschrank untergebracht

Gesamt-Volumen	System	Neutralisations-Leistung	Neutralisations-schrank	Transport-Masse L x B x H	Aktionspreis inkl. Neutralisations-Koffer
4.0 m ³	Kombi-Waschbecken	ca. 3 m ³ /h	integriert	3400 x 1850 x 900 mm	Fr. 12'990.-
5.0 m ³	Kombi-Waschbecken	ca. 10 m ³ /h	integriert	2590 x 1994 x 2480 mm	Fr. 18'900.-

RUBAG Kombi-Absetz- und Neutralisationsbecken 9.5 bis 20 m³

Kompakte und platzsparende Absetzbecken, die mit dem optionalen Waschaufsatz auch zum Waschen verwendet werden können. Das 10 m³ Becken ist speziell schmal, damit es auf einem Trottoir Platz hat. Designed und hergestellt in der Schweiz! Beachten Sie die gesetzlichen Vorgaben gemäss SIA-Norm 431.

- Konzipiert für das Absetzen und Neutralisieren von mittleren bis grossen Wassermengen
- Neutralisationsleistung 9 – 30 m³/h
- Kompakt und platzsparend
- Vollautomatisches Begasungssystem
- Fernüberwachung übers Internet
- Welaki- und Stapler-Aufnahmen
- Nach SIA-Norm 431
- optional mit Waschaufsatz

Neu!



Zum optionalen Waschaufsatz gehören Alugitterrost und Geländer

Lassen Sie sich von unseren Spezialisten beraten!



Gesamt-Volumen	System	Neutralisations-Leistung	Neutralisations-schrank	Transport-Masse L x B x H	Nettopreis
9.5 m ³	Kombi-Waschbecken mit BigBag	ca. 9 m ³ /h	integriert	4550 x 1960 x 1753 mm	Fr. 14'250.-
10.0 m ³	Kombi-Becken	ca. 15 m ³ /h	integriert	4004 x 1500 x 2300 mm	Fr. 13'890.-
20.0 m ³	Kombi-Becken	ca. 30 m ³ /h	integriert	5650 x 2000 x 2300 mm	Fr. 17'850.-

Treibstoffbehälter und Revision

Diesel, AdBlue®, Benzin, Kerosin



KUBUS

- bis 3000 l
- Mobile Einsätze
- Diesel, Benzin, Kerosin
- 450 l Behälter ohne Prüfpflicht
- Pumpensystem nach Wahl

TROLLEY & Co.

- bis 900 l
- Mobile Einsätze
- Diesel, AdBlue®, Benzin
- Pumpe 12 V



Beratungs-Hotline: 0848 800 555

Bitte beachten Sie die gesetzlichen Vorgaben! Das Thema ist sehr komplex. Wir beraten Sie gerne persönlich!



KUBUS AdBlue®

- bis 1000 l
- Mobile und stationäre Einsätze
- AdBlue®
- Pumpensystem nach Wahl

bereits nach 4 Füllungen vollständig amortisiert!
 > Sie sparen bis zu 25 Rappen pro Liter!



Baggerbetankung

- bis 3000 l
- Mobile Einsätze
- Diesel, AdBlue® (einzeln oder kombiniert)
- Materialfächer
- Pumpensystem nach Wahl



CH-Tank Serie E

- bis 20'000 l
- Mobile und stationäre Einsätze
- Diesel
- Prüfung: alle 5 Jahre als mobiler Tank, alle 10 Jahre als Lagertank



FuelMaster

- bis 9000 l
- Stationärer Lagertank
- Diesel, AdBlue®
- Prüfung alle 10 Jahre
- CH-/KVU-Zulassung



①



②



③



④



⑤



⑥



⑦

Bild	Bezeichnung	Typ	Tragfähigkeit	Öffnungsweite
1	Rohrgehänge	1061	1500 - 3000 kg	
2	Universalversetzzange	1546	500 kg	50 - 570 mm
3	Steinzange	PZC-M	500 kg	30 - 200 mm
4	Steinzange	PZM-T50	1200 kg	200 - 500 mm
5	Steinzange	PZM-F30	1200 kg	150 - 300 mm
6	Winkelementzange	1568	1000 - 3000 kg	15 - 300 mm
7	Steinquaderzange	1564	1000 kg	200 - 850 mm

RUBAG Werkzeugkisten

Viel Platz, robust und langlebig

- Deckel und beide Seitentüren mit einbruch-sicherem Hebelriegel
- Acht Seitenprofile mit Befestigungslöchern, zum sicheren Verzurren mittels Airlineösen
- Stabile Bauweise, verwindungsfreier Kasset-tendeckel
- Komplett verschweisstes Boxgehäuse
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68 (Deckel und Türen)
- Zwei hochwertige Gasdruck-Federn
- Zwei vormontierte Kleinteilwannen (ab Typ Comfort)



Typ	Volumen	Kleinteil-Wanne	Schubladen Fachboden	Plastik Stapelbox	Seiten-türe	Masse	Gewicht	Aktions-preis*
RC1650 Basic	587 l					1650x650x600 mm	46 kg	1'490.-
RC1650 Comfort	870 l	2 vormontiert			✓	1650x650x920 mm	68 kg	2'090.-
RC1650 Luxus	870 l	2 vormontiert	✓	✓	✓	1650x650x920 mm	91 kg	2'590.-
RC1800 Basic	641 l					1800x650x600 mm	50 kg	1'590.-
RC1850 Comfort	980 l	2 vormontiert			✓	1850x655x920 mm	72 kg	2'190.-
RC1850 Luxus	980 l	2 vormontiert	✓	✓	✓	1850x655x920 mm	95 kg	2'690.-

* Alle Preise in dieser Broschüre verstehen sich exkl. MWST, gültig bis 31. Juli 2022, ab Lager RUBAG, ohne WIR, nur solange Vorrat.



Übergabe der 6 Minibagger am Hauptsitz in Emmenbrücke

Anliker kauft 6 neue YANMAR Minibagger

Zur Erneuerung und Erweiterung der YANMAR Bagger-Flotte erwarb die Bauunternehmung Anliker drei ViO57 (5.7 t) sowie drei ViO17 (1.7 t). Die neuen Bagger sind allesamt mit Schwenkantrieb ausgestattet und in den Unternehmensfarben grün und weiss lackiert. Die drei ViO57 verfügen zusätzlich über eine Zentralschmieranlage und Klimaanlage. Zukünftig kommen die Bagger vor allem im Hoch- und Tiefbau zum Einsatz. Insbesondere für Arbeiten bei beengten Platzverhältnissen eignen sich die Nullheck-Bagger bestens.



Der Auftrag wurde durch zahlreiche Treibstofftanks und Lagercontainer ergänzt. Wir danken der Firma Anliker ganz herzlich für diesen grossen Auftrag und das Vertrauen in uns und YANMAR!

Grossauftrag Circet Schweiz



Grossauftrag der Bauunternehmung Circet Schweiz - einem der Marktführer im Bereich Bau und Unterhalt von Telekommunikationsnetzen in Europa!

Circet hat sich aus dem RUBAG Sortiment eine vielseitige Auswahl an Maschinen und Kleingeräten zusammengestellt, um für den weiteren Breitband-Netzausbau gerüstet zu sein. Das Paket reicht von YANMAR Raupenbaggern, WEBER Stampfern, Kabeltrommelanhängern hin zu Fugenschneider und SULZER Pumpe.

Die Maschinen und Geräte wurden an verschiedene Circet Niederlassungen in der ganzen Schweiz geliefert. Wir danken ganz herzlich für das Vertrauen in uns und unsere Produkte.



Weitere YANMAR Bagger für Gysin Tiefbau

Die in Hölstein (BL) beheimatete Gysin Tiefbau AG gehört seit vielen Jahren zu unseren treuen Stammkunden. Das in der Nordwestschweiz für seine hohe Qualität bekannte Baunternehmen hat drei weitere YANMAR Nullheck-Raupenbagger vom Typ ViO23, ViO33 und ViO38 bestellt. Sie werden für Strassenbau, Erdarbeiten und Werkleibungsbau eingesetzt.

Wir sind fest davon überzeugt, dass die YANMAR Bagger sehr gute Dienste leisten werden. Herzlichen Dank für diesen grossen Auftrag und das Vertrauen!

REBU360 für Eberhard

Bereit zur Auslieferung ist dieser neue Werkzeuganhänger REBU360 in den unverkennbaren Firmenfarben der Eberhard Unternehmungen in Kloten. Alle unsere Werkzeuganhänger stammen aus Schweizer Produktion. Wir sind massgeblich an der Entwicklung beteiligt und daher auch besonders stolz auf diese Erfolgsmodelle. Der Typ REBU360 ist mit zwei Abteilen ausgestattet. Das hintere Werkzeugabteil verfügt über eine praktische Hecktüre, die auch als Rampe heruntergeklappt werden kann. Innen bieten zahlreiche Regale Platz für Werkzeug und Material. Das vordere Abteil ist für Polier oder Mannschaft vorgesehen.

Ein Mal mehr vielen Dank an die Firma Eberhard!



Drei Bauwagen für Käppeli's Söhne Sargans



Drei weitere RUBAG Baustellenwagen Typ AT 400 haben wir an A. Käppeli's Söhne in Sargans geliefert. Das besondere an diesem Auftrag ist, dass die Anhänger ein Flachdach haben und dass das Mannschaftsabteil mit Holz verkleidet ist.

Wir erhalten immer wieder Aufträge für Bauwagen mit Holzverkleidung. Jeder einzelne hinterlässt einen ganz besonderen Eindruck. Ein heimeliges Gefühl und ein Ort, wo man Pause machen und die eigene Batterie neu laden kann.

Herzlichen Dank für den Auftrag und das Vertrauen!

Reservieren ➤ abholen ➤ profitieren

miete@rubag.ch



 **RUBAG**
0848 800 555

MietPark
www.rubag.ch



BIRSFELDEN

HELLBÜHL

KONOLFINGEN

OBERBÜREN

OTELFINGEN

TUGGEN



Martin Gisin

René Imboden

Beat Reinhard

Andrin Wieland

Jürg Weidmann

Peter Marty

061 377 85 55
079 644 81 39

041 450 02 55
079 422 04 31

031 721 55 55
079 652 94 48

071 951 95 55
079 644 20 38

044 807 55 55
079 455 86 83

055 445 26 55
079 299 86 55

birsfelden@rubag.ch

hellbuehl@rubag.ch

konolfingen@rubag.ch

oberbueren@rubag.ch

otelfingen@rubag.ch

tuggen@rubag.ch

