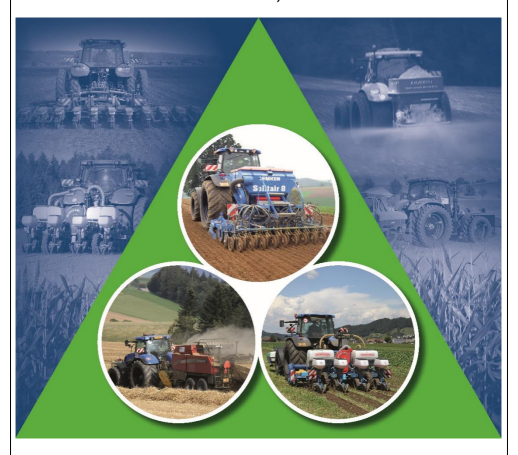


Ryser Lohnunternehmung AG Halde 1 6263 Richenthal

Unsere Stärken - Ihr Gewinn

Moderne, leistungsfähige Maschinen Kundenorientiertes Handeln, motivierte Mitarbeiter



Tel. 062 758 22 76 info@ryser-agrotechnik.ch www.ryser-agrotechnik.ch

Angebot- und Konditionen 2023

Auftragsanmeldung mindestens einen Tag im Voraus

Beste Erreichbarkeit zwischen 07.00 Uhr und 08.00 Uhr

Hauptnummer: 062 758 22 76
Direktnummer Mitarbeiter: 062 562 86 (11-17)



Zur Bodenschonung bieten wir Ihnen folgende Ausrüstungen:

- Reifendruck-Regelanlagen zur Erhöhung der Aufstandsfläche
- Traktoren mit Doppelbereifung oder Breitreifen
- Anhänger und Pressen mit der grösstmöglichen Bereifung

Weiteres

Auf allen Saattraktoren ist ein RTK-Lenksystem aufgebaut. Durch dieses GPS-System wird ein Reihen-Anschlussfahren von +/- 2 cm ermöglicht.

Bitte Schächte, Marchsteine und sonstige Hindernisse gut sichtbar markieren.

Um den Eintrag von PSM in Gewässer zu vermeiden, müssen Schächte dicht sein oder nach Möglichkeit abgedeckt werden.

Bereits im Voraus in Agrarmonitor digital erfasste Parzellen reduzieren die Zeit zur Auftragsannahme enorm und vereinfachen unseren Alltag.

Alle Preise exkl. MwSt.

Pro Auftrag verrechnen wir eine Grundpauschale, um die Kosten der Organisation, Anfahrt und Installation der jeweiligen Arbeiten abzudecken.

Saaten

Bei allen Feldarbeiten mit der Abrechnung nach Fläche (Hektar), gilt ein Anfahrt-Rabattsystem: Je mehr Fläche **pro Anfahrt** desto mehr Rabatt.

Basispreis = 1 ha

0-0.50ha nach Aufwand

0.50-1ha = $0\% \rightarrow 1-2$ ha = $3\% \rightarrow 2-3$ ha = $5\% \rightarrow 3-4$ ha = 7% ff. bis maximal 11%

Rüben / Sonnenblumen

Die Säkombination ist mit der optimalen Egge für ein gleichmäßiges Rübensaatbeet ausgerüstet. So entsteht dank einer groß dimensionierten Packerwalze ohne tiefes Bearbeiten ein gut rückverfestigtes Saatbeet.

→ Auf Wunsch können auch Fahrgassen angelegt werden

Kombisaat Eggen, rückverfestigen, säen 2.70 / a

Solosaat Mit 12-reihiger Einzelkornsämaschine 1.65 / a

Traktor mit Zwischenreihen-Doppelbereifung





Zuschläge

Granulatstreuer (Mikrogranulat)

0.20 / a

In unserem Sortiment haben wir folgende Futterrübensamen:

- Caribou
- Ribambelle (Rizomaniatolerant)
- Enermax
- → Weitere Sorten auf frühzeitige Bestellung

Mais

Solosaat	Einzelkornsamaschine, 6-reihig	1.30 / a	

Kombisaat Kreiselegge, rückverfestigen, säen 2.60 / a

Streifenfrässaat 4-reihig (nach Wunsch auch 6-reihig möglich)

Auf Kunst/Naturwiese	3.90 / a
Auf Gründüngung oder unbewachsene Felder	3.00 / a

Mulchsaat 4-reihig

Auf Kunst/Naturwiese	4.10 / a
Auf Gründüngung, unbewachsene oder bearbeitete Felder	3.00 / a

Bei der Mulchsaat wird die ganze Arbeitsbreite mit einem Fräsrotor bearbeitet, zudem wird beim Streifenfräs-und Mulchsaat-Verfahren die Reihe in der Tiefe (20-25 cm) mit einem im Rotor integrierten Grubber-Schar gelockert.

Zuschläge

Reihenunterfussdüngung (Dünger wird mitgeliefert)

0.30 / a















P 8834

Alle Sämaschinen sind ausgerüstet mit:

- Mulchscheibenscharen
- Einzelreihenabschaltung
- Reihendüngerstreuer
- Düngereinlegescharen

Folgende Maissorten sind am Lager (Korit gebeizt)

Silomais

Früh	Mittelfrüh	Mittelspät
LG 31.217 neu	LG 31.245	KWS Scako
LG 31.207	KWS Benedictio	P 8834
KWS Damario	KWS Milandro neu	
Körnermais		
IG 31 217	I G 31 245	DKC 3939

Weitere Sorten und spezielle Beizungen auf frühzeitige Bestellung! Für Bestellungen bis 16. Februar 3% Rabatt.

LG 31.272

KWS Benedictio

Getreide / Erbsen / Soja / Raps

Kombisaat Kreiselegge, rückverfestigen, säen

2.45 / a





Durch die Kreiselegge entsteht ein optimales Saatbeet, in welchem das Saatgut dank Doppelscheibenscharen mit Tiefenführungsrollen exakt in der richtigen Tiefe abgelegt wird.

Mit dem Spritzgerät auf der Maschine können Bodenherbizide direkt auf die feuchte Bodenoberfläche ausgebracht werden. Dies erspart einen zusätzlichen Arbeitsgang.

Direktsaat "No Till" mit DirectdRyll

2.20 / a

- Speziell auf die Anforderungen unseres Einsatzgebietes entwickelt
- Mit einzigartigen Vorlaufscheiben für ernterückstandsfreie Saatreihen



Zuschläge

Granulatstreuer (z.B Schneckenköder)

Vorauflauf spritzen (Herbizid, wird mitgeliefert)

0.20 / a

0.50 / a





Einzelkornfrässaat Raps 6-reihig

3.00 / a

- Reihenabstand 50 cm
- Streifenweise Bodenbearbeitung gewährleistet den Erosionsschutz
- Einzelkornsaat für eine optimale Pflanzenverteilung
- Ausgerüstet mit Räumsternen damit keine Ernterückstände die auflaufenden Pflanzen im Wachstum hindern
- Tiefenlockerung in der Reihe (20-25 cm) mit Grubber-Schar im Rotor integriert
- Fahrgassen möglich

Zuschläge

Vorauflauf spritzen (Herbizid, wird mitgebracht)

0.50 / a

• Granulatstreuer (z.B. Schneckenköder)

0.20 / a





Gras

Kombisaat Kreiselegge, rückverfestigen, säen, anwalzen 2.55 / a

Für ein optimales Auflaufen der Grasmischungen, hat sich die Breit-und Drillsaat in einem Arbeitsgang bewährt. Getrenntes Saatgut ist hierfür zwingend erforderlich (Lieferung durch Ryser)

Zuschläge

Direkt auf unbearbeiteten Boden (nur bei gut abgetrocknetem Boden)	0.50 / a
Granulatstreuer (z.B. Schneckenköder)	0.20 / a

Tipps für eine erfolgreiche Kunstwiesen-Neuansaat

Erster Arbeitsgang

Durchmischung der obersten Bodenschicht

- Haufenbildung vermeiden
- Randzonen ggf. doppelt bearbeiten
- Ernterückstände sauber einarbeiten (Zu viel Stroh wirkt keimhemmend)
- Wasserverdunstung verhindern (Nach der Ernte möglichst rasch flach bearbeiten)
- → Scheibenegge oder Leichtgrubber wählen





Zweiter Arbeitsgang

Geduld bringt Erfolg

Kombisaat

- Optimal nach 2-3 Wochen Wartezeit (Unkräuter keimen, Ernterückstände verrotten Ausfallgetreide läuft auf)
- Saatbeet genügend rückverfestigen (anwalzen)
- Jugendentwicklung der Keimlinge fördern (Nährstoffversorgung)





Übersaat auf Naturwiesen/Weiden/lückenhafte Neuanlagen

- Scheibenabstand 10 cm (sorgt für ein rasches Schließen der Saatreihen)
- Drei-geteilte Aufhängung für eine optimale Gelände-Anpassung
- Gross dimensionierte Walzen sorgen für Rückverfestigung



Tipp:

Parzelle vor der Einsaat intensiv bearbeiten (Striegel/Wiesenegge) Nach der Einsaat den Bestand kurzhalten und die Nährstoff-Versorgung fördern.

Direktsaat mit Rydrill

2.10 / a

Zuschläge

Granulatstreuer (z.B Schneckenköder)

0.20 / a

Saatgut Gras

- Wir verwenden nur geprüftes Qualitätssaatgut
- Alle gängigen Mischungen sind bei uns an Lager (Bio-Mischungen frühzeitig bestellen)

Hinweis

- Sie erleichtern unsere Arbeit immens, wenn wir das Saatgut mitliefern können
- Zeitaufwändiges einstellen und abdrehen wird so reduziert
- Sie sparen Liefer-Lager und Restgutkosten

Konditionen

bis	10	kg	Katalogpreis
	11 – 50	kg	3%
	51 – 100	kg	5%
	101 – 150	kg	7 %
	151 – 200	kg	9%
	ab 201	kg	11%

Rabatte gültig auf offizielle Katalogpreise

Bodenbearbeitung



Pflügen mit Streifenriestern	2.50 / a
Grubbern	
Grubbern mit Nachläufer Grubbern/Scheibeneggen + Mulchen (In einem Arbeitsgang)	1.20 / a 1.80 / a
Eggen	
Eggen mit Scheibenegge und Nachläufer Eggen mit Kreiselegge und Frontpacker	1.20 / a 2.00 / a
Intensiv-Mulchen	
Mais und allgemeine Ernterückstände	110/h
Mais hacken	
Sternhackgerät mit Düngerstreuer	1.50 / a
Schälfräsen (Hobeln)	
Pflugloser Umbruch von Wiesen oder Gründüngungen z.B. vor Mais ohne den vorgängigen Einsatz von Glyphosat	2.35 / a

Rekultivierungen

Unter Rekultivierung versteht man die Wiederherstellung der ursprünglichen Nutzungsmöglichkeiten eines Standortes nach Bauprojekten, Drainagen, Rohstoffausbeutung, Deponien usw.

Tiefenlockerung mit MM 100

Mit dem Mehrfachmeliorationsgerät MM 100 wird der Boden ganzflächig mit Spaten auf 80 cm Bodentiefe gelockert (Sehr effektive und bodenschonende Lockerung)

→ Verlangen Sie eine Offerte



Tiefenlockerung mit 3-Zahn Grubber

Preiswerte Lösung für leicht verdichtete Böden (Pflugsohlen, Erntemaschinen)





Bis 40 cm Bearbeitungstiefe
Bis 60 cm Bearbeitungstiefe
Bis 80 cm Bearbeitungstiefe

1.70 / a 2.00 / a

2.50 / a

Hinweis

Für diese Arbeiten muss der Boden bis Bearbeitungstiefe sehr trocken sein

Quaderballenpressen

Mit acht top ausgerüsteten Maschinen bieten wir Ihnen einen prompten Service

Hinweis

Die Pressen sind mit einem Intensivvorbauhäcksler oder Schneidrotor, sowie Einspritzgeräten für Heu/Stroh und Silage-Zusätze ausgerüstet

Preisabstufungen beziehen sich auf Mengen pro Anfahrt

Preise verstehen sich mit einer Ballen-Länge von 2.1-2.4 m





Breite x Höhe: 80 x 90 cm Länge: 120-240 cm

Ballengewichte

Stroh	260-320 kg / Balle
Heu ab Stock	380-450 kg / Balle

Standard	bis 10 Stk.	17.00 / Balle
	ab 11 Stk.	16.00 / Balle
	ab 20 Stk.	15.50 / Balle
	ab 50 Stk.	15.00 / Balle
	ab 100 Stk.	14.50 / Balle

Zuschläge

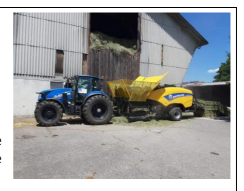
1-6	Messer	1.00 / Balle
7-12	Messer	2.00 / Balle
13-23	Messer	3.00 / Balle
Gehäckselt mit Intensivvorbauhäcksler		4.50 / Balle
Leicht gehäckselt (Label-Ballen)		3.50 / Balle
Pressen ab Stock mit Beschickungsgerät 2.50 / Ba		2.50 / Balle
Propionsäure Einspritzung nach Aufwandmenge		3.00 / Liter

Breite x Höhe: 120 x 70 cm

Länge: 120-240 cm

Ballengewichte

Stroh 320-380 kg / Balle Heu ab Stock 420-500 kg / Balle



Standard	bis 10 Stk.	18.50 / Balle
	ab 10 Stk.	17.50 / Balle
	ab 20 Stk.	17.00 / Balle
	ab 50 Stk.	16.50 / Balle
	ab 100 Stk.	16.00 / Balle

Zuschläge

1-10	Messer	1.50 / Balle
11-20	Messer	3.50 / Balle
21-24	Messer	5.00 / Balle
Gehäckselt mit Intensivvorbauhäcksler		5.50 / Balle
Leicht gehäckselt (Label-Ballen)		4.00 / Balle
Pressen ab Stock mit Beschickungsgerät		2.50 / Balle
Propionsäure Einspritzung nach Aufwandmenge		3.00 / Liter

Wichtiger Hinweis:

Halten Sie beim "pressen ab Stock" Löschmittel zur Brandbekämpfung bereit



Bitte gestalten Sie die Mahd einer Grossballenpresse gerecht:

- Genügend Abstand zum Feldrand und Hindernissen
- Enge Kurven vermeiden
- Genügend Querwalmen schwaden

Siloballen (80x90 cm)





Inhalt: 1.4m³

Tarife für Siloballen

bis 5	Ballen	37.00 / Stk.
6-10	Ballen	31.00 / Stk.
11-20	Ballen	29.00 / Stk.
21-50	Ballen	26.00 / Stk.
51-100	Ballen	24.00 / Stk.
ab 101	Ballen	23.00 / Stk.

Zuschläge

6 Messer	1.00 / Stk.
12 Messer	2.00 / Stk.
23 Messer	3.00 / Stk.
Achtlagig wickeln	2.00 / Stk.
Propionsäure Einspritzung nach Aufwandmenge	3.00 / Liter



Kalk-Ausbringung

Kalzeryna

Bodenverbesserung mit System Der ideale Kalkdünger für Ihre Böden

95 % CaCo3 0.20 % Mg Bio - anerkannt

Magnesiumkalk 90

Sehr günstige Variante um zusätzlich den Magnesiumbedarf zu decken

50 % CaCo3 45 % MgCo3 Bio – anerkannt



Bodenschonende Ausbringung und Überlad am Feldrand

Einsatzmenge: Erhaltungskalkung auf 4 Jahre ca. 2t / ha

Aufkalkung je nach pH-Wert und Bodenart, ca. 3t / ha

Wir beraten Sie gerne

Preise: Geliefert und gestreut, je nach Menge

Kalzeryna Fr.11.- bis 14.- / 100 kg Magnesiumkalk Fr.17.- bis 20.- / 100 kg

Pflanzenschutz

Pflanzenschutzarbeiten

(Flächenrabatte analog Saaten)



0.90 / a

Agribuggy A 280, das Leichtgewicht unter den Selbstfahrspritzen

- Tiefe und kompakte Bauweise
- Geländegängig und bodenschonend



Anbauspritze Lemken Sirius

- -Doppelbereifung
- -Fronttank mit Hangausgleich

Bitte Aufträge möglichst frühzeitig anmelden.
Dies erspart Leerfahrten und hält Zeit für eine Besichtigung frei.

Ausstattung/Infos (für beide Maschinen):

- Injektordüsen nach dem neusten Stand
- 21/15m Arbeitsbreite
- Einzeldüsentechnologie GPS gesteuert
- Lagerung/Einkauf/Bezug der PSM durch uns
- Dropleg (Unterblatt-Spritzung) gegen Spät-Verunkrautung im Mais oder Kartoffeln (nur Agribuggy)

Bodenproben stechen

- Alle 10 Jahre notwendig gemäss ÖLN
- 20-25 Einstiche pro Probe
- Entnahmetiefe von 15 cm (Naturwiese/Weide) bis 25 cm (Obstanlage)
- Mithilfe eines Parzellenplans erledigen wir diese Arbeit im Alleingang
- Bester Zeitpunkt: Anfang Nov. bis März, auch auf leicht gefrorenem Boden
- Die Einstiche können optional mittels GPS auf RTK-Basis aufgenommen werden





Beispiel GPS-Aufzeichnung

Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne bei der Auswahl der Analyse

 Bitte Kinsey Proben möglichst frühzeitig anmelden

Das Angebot umfasst verschiedene Standard-Analysen, über Zusatzanalysen wie Humus, Bor oder Spurenelemente bis hin zur detaillierten Kinsey Analyse.

Komplettangebot für Entnahme/Analyse/Versand

ÖLN-Standard (P, K pH, Bodenbestandteile gefühlt)52.- / ProbeDoppelanalyse (P, K, Mg, pH, Humus analytisch)83.- / ProbeGrunddatenerfassung und Anteil Anfahrtskosten75.- / einmaligGPS-Aufzeichnung der Einstichpunkte (optional)31.- / Probe

Übrige Feldarbeiten

Kompost / Miststreuen

- Exaktes Feinstreuwerk
- Dank grosser Bereifung leichtzügig und bodenschonend
- Durch den tiefen Schwerpunkt sehr hangtauglich

14 m³ Muldenstreuer	25 / Fu
10 m³ Muldenstreuer	23 / Fu
Zusätzlicher Traktor mit Bedienung	80/h

Düngerstreuen 50.- / ha

- Bis 21 m Arbeitsbreite
- Geschwindigkeitsabhängige Dosierung
- Grenzstreueinrichtung
- GPS unterstütztes Anschlussfahren

Kreiseln/Schwaden

•	Kreiseln	90 / h
•	Einfachschwader	80 / h
•	Doppelschwader	140/h





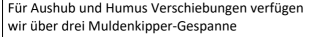


Transporte

Kipper und Anhänger für den Transporte aller landwirtschaftlichen Güter

- Leistungsfähige Transportzüge (40 t)
- Sämtliche Anhänger 40 km/h eingelöst





- Mulden von 12 bis 16 m³ (Wassermass)
- 270 PS Zugkraft
- Innerbetriebliche Nutzlast bis 25 t
- Ausgerüstet mit bodenschonender Bereifung





Tarife je nach Auftrag unterschiedlich:

→ Pro Stunde, pro t, pro m³ oder pauschal pro Fuhre



Vermittlung von Raufutter und Stroh

- Wir helfen unter Landwirten zu vermitteln
- Es kann über uns abgerechnet werden (Nährstoffbilanz)
- Verkauf von Stroh, Heu, Haylage und Grassilo
- Abnahme von Stroh, Gras und Heu ab Feld
- Prompte Abrechnung und Bezahlung







Folgende Maschinen werden auch ausgemietet:

Mist-/Kompoststreuer Gilibert (gross)	25 / Fu
Miststreuer klein	23 / Fu
Vierradwagen 18 t	40 / Fu
Grubber Lemken 3m	35 / ha
Sternhackgerät mit Düngerstreuer	50 / ha
Holzspalter liegend mit Hebebühne	15 / h
Schlegelmulcher Front- / Heckanbau	40 / h
Cambridge Walze 6.3m (ab 100PS, 180bar, 3xDW)	40 / ha

Hinweis: Der Lohnbetrieb geht der Vermietung von Maschinen vor