

STEILHANGPROFI

Ein Magazin der KONRAD Forsttechnik GmbH



KDH mit WOODY 40

Die optimale Lösung
für die Erstdurchforstung

WIR SIND KONRAD

Ein Einblick in
unsere Produktion

HIGHLANDER

Jetzt noch
vielseitiger einsetzbar!



KONRAD

one step further.



VORWORT

Sehr geehrte Damen und Herren,
Geschätzte Kunden,
Liebe Freunde,

Wir haben ein sehr turbulentes Jahr hinter uns - Pandemie, Marktschwankungen, Versorgungsengpässe...sind nur einige Schlagworte die dieses Jahr beschreiben. Ein neues Jahr steht vor uns mit einer ungewissen Zukunft - aber ist unsere Zukunft wirklich so ungewiss? Ich denke nicht, denn wir haben es selbst in der Hand unsere Zukunft zu beeinflussen! Es liegt an uns auf neue Gegebenheiten zu reagieren und so unsere Zukunft positiv zu gestalten. Wir wollen gemeinsam neue Wege finden.

Entsprechend unseres Leitspruchs - one step further - versuchen wir einen Schritt weiter zu sein. Mit neuen Ideen und Produkten wollen wir Sie dabei unterstützen, auf neue Anforderungen zu reagieren und damit einen Schritt voraus zu sein. In dieser Ausgabe finden Sie einige Produktneuheiten - eine davon ist auf der Titelseite abgebildet. Der schwenkbare Rungenkorb als weiteres wechselbares Zubehör macht den Highlander noch universeller und in Kombination mit der Traktionswinde zu einer neuen interessanten Erntelösung im Steilhang.

Auch in Preitenegg stellen wir uns den Herausforderungen der Zukunft. Wir konnten in diesem Jahr eine weitere bauliche Erweiterung der Produktion und unserer Logistik abschließen. Mit diesem weiteren Schritt der Digitalisierung und Automatisierung in unserem Logistkbereich bauen wir nicht nur unseren internen Materialfluss aus, sondern verbessern vor allem die Ersatzteilversorgung für unsere Kunden - für eine maximale Verfügbarkeit und schnelle Reaktionszeit.

Auch unsere Produktion haben wir deutlich ausgebaut. Dabei haben wir nicht nur unsere Kapazität erweitert, sondern wollen durch unsere neuen Montageplätze und besseren Möglichkeiten auch unsere Qualität weiter steigern. Darüber hinaus haben wir dabei auch noch den Platz für neue Ideen vorgesehen - denn auch 2022, so viel kann ich schon verraten, werden wir Ihnen neue Innovationen und Produkte vorstellen.

Markus Konrad
GESCHÄFTSFÜHRER

IMPRESSUM

KONRAD Forsttechnik GmbH
Oberpreitenegg 52
9451 Preitenegg
Österreich
office@forsttechnik.at
+43 4354 / 2432
www.forsttechnik.at

FOTOS

Rene Knabl
R View Productions
Digitalraum TCC
KONRAD Forsttechnik GmbH

November 2021



QUALITÄT AUS EINER HAND

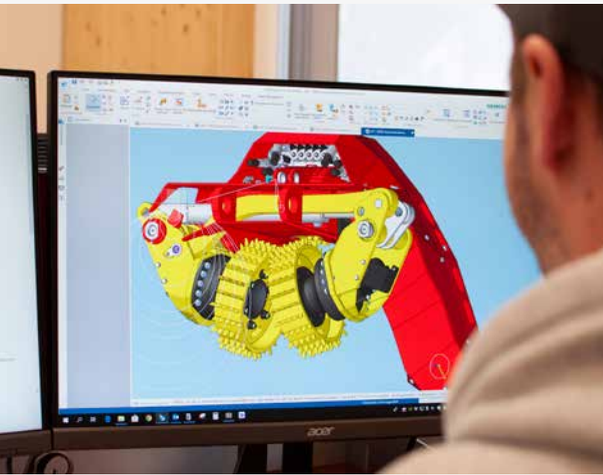
Von der Entwicklung, über die mechanische Fertigung, zu der elektronischen Hardware und sogar die Softwareentwicklung - wir sind ihr kompetenter Ansprechpartner in allen Bereichen.



SCHON GEWUSST?

Maximale Verfügbarkeit und hohe Flexibilität ist unser Anspruch! Um unsere Kunden schnellstmöglich mit Ersatzteilen versorgen zu können, lagern wir in unserer Ersatzteillogistik mehr als 14.800 verschiedene Artikel - von der kleinsten Schraube bis zum größten Dieselmotor!





Der erste WOODY wurde bereits vor mehr als 30 Jahren entwickelt. Seit diesem Zeitpunkt arbeiten wir ständig an dessen Weiterentwicklung und Verbesserung!

30 JAHRE ERFAHRUNG UND KOMPETENZ



SERVICE WIRD BEI UNS GROSSGESCHRIEBEN

Zusätzlich zu unserem flächendeckenden Händlernetz werden unsere Kunden von unserem hauseigenen Service - Team betreut. Dieses ist mit 10 Serviceautos an 6 Tagen in der Woche in unterschiedlichen Ländern unterwegs.





NEWS

KONRAD FORSTTECHNIK RÜCKBLICK KUNDENTAG

Shortfacts:

- Veranstaltungsort: KONRAD Betriebsgelände
- Maschinenvorfürungen: KDH mit WOODY WH40-2 und HIGHLANDER mit Rungenkorb
- WOODY-Workshop: Richtiges Kalibrieren und Einstellen von Harvesteraggregaten
- Produktvorstellung: KONRAD CLOUD

Bei angenehmen Temperaturen und Sonnenschein durften wir am 01. Oktober mehr als 400 Personen bei uns auf unserem Betriebsgelände begrüßen. Unter Einhaltung der Corona - Maßnahmen erwartete die Teilnehmer eine Vielzahl an spannenden Programmpunkten. Unter anderem gab es die Möglichkeit bei unserem WOODY - Workshop das richtige Kalibrieren und Einstellen des Harvesteraggregates zu erlernen.

Einen regen Informationsaustausch gab es auch bei der Produktvorstellung der KONRAD Cloud. Die hauseigene Software ermöglicht es, dass unter

anderem Betriebszustände, Produktionsdaten und der Standort der Maschine jederzeit abgerufen werden können.

Im Anschluss durften wir unseren Baggerharvester KDH und den HIGHLANDER, mit dem neu entwickelten Rungenkorb, unter realen Bedingungen, bei der Arbeit im Wald, präsentieren.

Unser Durchforstungsharvester KDH arbeitete mit dem WOODY WH40-2 mit eingebautem Endlosrotator. Diese Kombination eignet sich besonders gut für Arbeiten im Schwachholzbereich.

Um den HIGHLANDER in Zukunft noch vielseitiger einsetzen zu können, erweiterten wir ihn um einen Rungenkorb. Dieser bringt nicht nur eine hohe Ladekapazität mit sich, sondern ist auch endlos drehbar.

Bei einem hausgemachten Essen und Getränken fand der Tag einen gemütlichen Ausklang. Wir möchten uns noch einmal bei allen Teilnehmern bedanken!



Martin Laireiter

Forstbetrieb Laireiter GmbH



Bei unserem Kundentag am 01. Oktober wurde ein neuer MOUNTY 4000U an die Firma Laireiter übergeben. Wir haben mit Martin Laireiter über seine Entscheidung persönlich gesprochen.

Welche Gründe haben zu Ihrer Entscheidung für einen MOUNTY beigetragen?

Zu meiner Entscheidung hat vor allem die Langlebigkeit und Wirtschaftlichkeit unseres MOUNTY 4100 beigetragen. Die Maschine ist Baujahr 2007, hat mittlerweile bereits mehr als 33.000 Betriebsstunden und ist immer noch leistungsstark und zuverlässig!

Ihre Mitarbeiter und Sie verbringen täglich mehrere Stunden mit Arbeiten im forstwirtschaftlichen Bereich. Gibt es Eigenschaften an Forstmaschinen auf die Sie besonders Wert legen?

Für mich ist es besonders wichtig, dass wir auf zuverlässige und sichere Maschinen zurückgreifen können. Der Vorteil bei Konrad

Maschinen ist, dass die gesamte Anlage inkl. Stahlbau, Hydraulik, Steuerungskomponenten, Software usw. im Haus gefertigt wird. Mit einem Ansprechpartner für alle Bereiche ist die Instandhaltung der Maschinen deutlich leichter.

Haben Sie noch weitere Maschinen der Firma KONRAD Forsttechnik im Einsatz, um Ihre täglichen Arbeiten zu erledigen?

Zusätzlich zu unseren beiden MOUNTYs haben wir noch einen KMS 4000U mit Liftlinern LL40-1 und einen Baggerprozessor von Liebherr mit einem WOODY WH60-1. Durch diese Vielfalt an Maschinen sind wir für Arbeiten in nahezu jedem Gebiet gut ausgerüstet!

Über das Unternehmen

Firmengründung
2002

Firmensitz
Großarl / Pongau

Mitarbeiter
14

Einsatzgebiete
Erstdurchforstung bis
Endnutzung im Steilhang,
bis zu 1000 m bergauf
und bergab

Mehr Informationen
forst-betrieb.com

Unser Service- und Vertriebsnetz in Europa

ÖSTERREICH

KONRAD Forsttechnik GmbH

Willi GmbH

GM - Tech

Fischbacher Holz GmbH & Co KG

Holzlechner Tobias

Wanker Hydraulik GmbH



ITALIEN

Thaler Karl - Forestal Service

Vallauri Silvio Gioani

Darocca Service



FRANKREICH

SARL SITKA

S.A.R.L. ETS Chamborn



SLOWENIEN

Phejton d.o.o.



KROATIEN

SUMA GM d.o.o.



POLEN

Kompania Leśna

BL SYSTEM Łukasz Belski



BULGARIEN

Megatron EAD



RUMÄNIEN

SC SAVICOM ASIG SRL



DEUTSCHLAND

Lanz Baumaschinen GmbH

Forsttechnik - MV

MHD Forsttechnik

Willi GmbH

GM - Tech

Wahlers Forsttechnik Ilmenau GmbH



SCHWEIZ

Herzog Forsttechnik AG

von Atzigen AG



SPANIEN

Finanzauto S.A.U.



PORTUGAL

STET Florestal



SLOWAKEI | TSCHECHIEN

KRENN, S.R.O.





HÄNDLER- & SERVICEPARTNER

VERTRIEBSPARTNER IM PORTRAIT

LANZ Baumaschinen GmbH

Die Geschichte des Unternehmens startete bereits im Jahre 1888 im oberschwäbischen Aulendorf. Im Jahr 1995 wurde das Unternehmen von Anton Winkler erworben. Im Zuge dessen wurde der Firmenstandort nach Hutthurm bei Passau verlegt und die Lanz Baumaschinen GmbH gegründet.

Die Zusammenarbeit mit KONRAD Forsttechnik begann 2018. Unter dem neuen Geschäftsführer Andreas Winkler wurde die Lanz Baumaschinen GmbH zu einem wichtigen Vertriebs- und Servicepartner in Deutschland. Mit seinem Team, bestehend aus 15 Mitarbeitern, betreut er den östlichen Teil - von Niederbayern, Oberpfalz, Oberfranken bis nach Thüringen.

Mittlerweile liegt der Fokus des Unternehmens vor allem im Bereich der Forsttechnik und des Sondermaschinenbaus.



KONTAKTDATEN:

Auberg 14, 94116 Hutthurm

+49 8505 869 808-0

lanz.eu

VERTRIEBSPARTNER IM PORTRAIT

Forestal Service & Co. KG

Der Startschuss für die Gründung der Forestal Service & Co. KG fiel bereits im Jahr 1992. Damals noch als „mobile Werkstätte vor Ort“. Dem engagierten Gründer, Karl Thaler, gelang es sein Unternehmen stetig zu vergrößern.

10 Jahre später begann man mit dem Verkauf und Verleih von Forst- und Erdbewegungsmaschinen. Mittlerweile ist die Forestal Service & Co. KG als Importeur von Forstmaschinen der Marke KONRAD in ganz Italien erfolgreich tätig.

Die Forestal Service wird mittlerweile von Karls Tochter Christiane und Ihrem Mann Simon geführt und beschäftigt 15 Mitarbeiter. Bekannt ist das Unternehmen nicht nur für den Verkauf und Verleih von neuen und gebrauchten Forstmaschinen, sondern auch für seine hervorragende Werkstatt!



KONTAKTDATEN:

Etschweg 10, 39040 Kurtatsch

+39 0471 81 86 89

forestalservice.it



KDH mit WOODY 40

Der KONRAD Durchforstungsharvester (KDH) mit dem WOODY 40 ist die Antwort auf die Frage: Sind Erstdurchforstungen wirtschaftlich? Mit dem Raupenharvester KDH aus dem Hause KONRAD sind sie das definitiv!

Der KDH basiert auf dem Kettenbagger ET90 mit 75 PS. Durch die eingebaute Tilteinrichtung der Oberwageneinheit kann der Bagger bis max. 22° getiltet werden. Dadurch entsteht ein optimaler Hangausgleich im unwegsamen Gelände.

Der optimierte Hauptarm für verbesserte Kinematik, sowie der Teleskopauschub mit innenliegenden Schläuchen, ermöglichen eine Steigerung der Reichweite auf 9,3 Meter. Weitere nützliche Optionen wie Steighilfen am Kettenlaufwerk, eine hydraulische

Rückwinde, der Power Boost-Hydraulikspeicher oder ein zusätzliches Heckgewicht runden das Angebot des KDH ab. Die Anschaffungs- und Betriebskosten bleiben selbst bei diesem vielfältigen Angebot niedrig.

Aufgrund des geringen Gewichts, von ca. 10 Tonnen, und seiner kompakten Bauweise, ist selbst die Überstellung der Maschine unkompliziert zu bewerkstelligen.

Mehr Informationen: www.forsttechnik.at/kdh

WOODY WH40-2

MAXIMALE
ÖFFNUNG

75 cm

ENTASTUNGS-
DURCHMESSER

4-40 cm

VORSCHUB-
KRAFT

18 kN

GEWICHT

570 kg



WOODY WH50-1

MAXIMALE
ÖFFNUNG

103 cm

ENTASTUNGS-
DURCHMESSER

4-55 cm

MAX. VORSCHUB-
KRAFT

32 kN

GEWICHT

1160 kg

WOODY WH60-1

MAXIMALE
ÖFFNUNG

120 cm

ENTASTUNGS-
DURCHMESSER

4-65 cm

VORSCHUB-
KRAFT

35 kN

GEWICHT

1450 kg



WOODY WH70-1

MAXIMALE
ÖFFNUNG

126 cm

ENTASTUNGS-
DURCHMESSER

9-75 cm

MAX. VORSCHUB-
KRAFT

37 kN

GEWICHT

1710 kg



KONRAD FORSTTECHNIK GMBH

PERFEKTION FÜR IHREN TÄGLICHEN EINSATZ

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN

TELESKOPARM

Robuster Teleskoparm in verschiedenen Ausführungen.



STÜTZFUSS

Für Kettengeräte
von 8 bis 25 Tonnen



SCHUTZRAHMEN | UMBAUTEN

Für Fahrerkabine und Oberwagen, mit Sicherheitsverglasung. Wechselsysteme, Umbauten von Planierschild, Werkzeugkiste, Abstützung, usw.

RÜCKEWINDE

Funkgesteuerte, hydraulische 8 Tonnen Winde mit Seilausstoßer und integrierter Hilfswinde



EIN WOODY - UNZÄHLIGE VERSCHIEDENE
ANWENDUNGEN





HIGHLANDER

VIELSEITIG EINSETZBAR

Der Radharvester HIGHLANDER wurde speziell für steiles Gelände entwickelt und arbeitet selbst dort effizient, wo andere an ihre Grenzen stoßen!

Die einzigartige Geländegängigkeit zeichnet den HIGHLANDER aus. Die Maschine ist besonders flexibel und kann in wenigen Minuten von einem normalen Harvester zu einer Kombimaschine, mit einer Klemmbank oder einem Rungenkorb, aufgerüstet werden. Die bärenstarke Winde kann sowohl als Traktions- aber auch als Rückwinde eingesetzt werden. Die endlos drehbare Kran-Kabineneinheit verleiht dem Fahrer eine gute Rundumsicht und einen uneingeschränkten Arbeitsbereich (360°).

- Enorme Geländegängigkeit durch synchrone Schreit - Fahrbewegung
- Integrierte Traktionswinde zur Fahrunterstützung
- Sichere und übersichtliche Kabine mit freier Sicht auf das Aggregat
- Höchste Wendigkeit durch spezielles Lenksystem

Zum HIGHLANDER-Video

Einfach den QR-Code scannen und selbst überzeugen:

www.forsttechnik.at/hl_de



HIGHLANDER BASIC HB10-1

Der HB10-1 stellt eine preiswerte Alternative dar. Er verbindet die Funktionalität eines Schleppers, Baggerprozessors und eines Harvesters im einfachen Gelände.

KLEMMBANK

Die Klemmbank wird mittels eines Schnellwechselsystems montiert und ist vor allem für das Rücken von Langholz besonders gut geeignet.



TRAKTIONSWINDE

Die im Vorderwagen integrierte Traktionswinde mit Seilausstoßer ermöglicht ein sicheres Arbeiten im schwierigsten Gelände. Für das Hochziehen des Traktionsseiles ist auch noch eine zusätzliche Hilfswinde verfügbar. Diese stellt eine wesentliche Arbeitserleichterung dar.

RUNGENKORB

Durch den Einsatz des schwenkbaren Rungenkorbs können mehrere Arbeitsschritte mit nur einer einzigen Maschine abgewickelt werden.



KONRAD FORSTTECHNIK GMBH

IHR SPEZIALIST IM BEREICH DER **SEILTECHNIK**

Als Marktführer im Bereich der Seiltechnik stehen wir für Komplettlösungen. Qualität aus einer Hand - von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt inklusive Funksteuerung herstellt von der Firma KONRAD.

Die Geburtsstunde unseres Gebirgsarvesters MOUNTY geht auf das Jahr 1999 zurück. Seit diesem Zeitpunkt arbeiten wir ständig an der Optimierung unserer funkgesteuerten Seilkrananlage. Mittlerweile gibt es unseren beliebten MOUNTY in verschiedenen Ausführungen. Entwickelt für unterschiedliche Einsatzgebiete - vom leichten Durchforstungsgerät bis zur starken Maschine für die Endnutzung. Der größte Vorteil des Gebirgsarvesters MOUNTY ist seine extrem hohe Leistung bei geringen Maschinenkosten.

Als Alternative zum geschlossenen Arbeitssystem wurde der KMS entwickelt. Das Baukastensystem ermöglicht eine für den Kunden optimierte Anwendung, vom angetriebenen Achssystem, bis hin zum Kettenfahrwerk, und das über eine Einsatzlänge von maximal 1000 Metern.

Der geländegängige Gebirgsarvester COMBI-YARDER, ist eine Seilkrananlage aufgebaut auf einen Baggerprozessor. Dieser rundet die Produktpalette der Seilkrananlagen ab.

Zum MOUNTY-Video

Einfach den QR-Code scannen
und selbst überzeugen:

www.forsttechnik.at/mt_de



MOUNTY

Der Gebirgsarvester MOUNTY, ist die wirtschaftlichste Lösung für den Einsatz im Steilhang.



COMBI - YARDER

Der geländegängige Gebirgsarvester führte zu einer neuen Definition der Vielseitigkeit - definiert von KONRAD.



Kippmastsystem KMS

Der KM40 ist aufgrund seiner Kompaktheit bei den Kunden sehr beliebt. Er verbindet einen hohen Grad an Arbeitssicherheit mit hervorragender Produktivität.



Kippmastsystem KMR

Das hydraulische Kettenlaufwerk des KR40 ermöglicht Seilarbeiten außerhalb des forstlichen Wegenetzes.

LIFTLINER

Der funkferngesteuerte Laufwagen LIFTLINER besteht durch seine besonders effiziente und starke Arbeitsweise.



E - LINER

Beim E-LINER handelt es sich um einen universell einsetzbaren Laufwagen, der über eine elektrische Ausspülunterstützung verfügt.



GEBRAUCHTMASCHINEN



GEBRAUCHTMASCHINEN

WOODY WH70-1

BESCHREIBUNG _____

inkl. Zopfsäge

Betriebsstunden: 750

Baujahr: 2020

ANSPRECHPARTNER _____

KONRAD Forsttechnik
office@forsttechnik.at



GEBRAUCHTMASCHINEN

MOUNTY MT30

BESCHREIBUNG _____

ausgestattet mit WOODY W52

Betriebsstunden: 19.000

Baujahr: 2011

ANSPRECHPARTNER _____

KONRAD Forsttechnik
office@forsttechnik.at



VORFÜHRMASCHINE - BAGGERPROZESSOR

DOOSAN DX210w-7

BESCHREIBUNG _____

Baujahr: 2021

mit WOODY WH60-1

Rückwinde RW90-1

KONRAD Telesiel

ANSPRECHPARTNER _____

KONRAD Forsttechnik
office@forsttechnik.at

Mehr Gebrauchtmachines gibt es hier:
forsttechnik.at/gebrauchtmachines

KONRAD FORSTTECHNIK GMBH

FANSHOP



T-Shirt
Applikation am Rücken

€ 12



Gilet
in schwarz

€ 35



Kappe
erhältlich in schwarz oder grau

€ 8



Haube
erhältlich in schwarz

€ 10



Schlauchschal
in grau mit Logo

€ 4



Sitzbezug
für HIGHLANDER & MOUNTY

ab € 79



Bestellungen unter
parts@forsttechnik.at



DIGITALISIERUNG

KONRAD CLOUD

NEUERUNGEN PRODUKTE

Maschinendaten jederzeit und überall abrufen.

Die von den digitalen Messeinrichtungen, Instrumenten und Sensoren erfassten Daten werden von der hauseigenen Software weiterverarbeitet.

Folgende Informationen werden durch die KONRAD Cloud zur Verfügung gestellt:

- Produktionsdaten
- Datenbereitstellung
- Arbeitszeiterfassung
- Erfassung von Betriebszuständen wie Arbeitsbetrieb, Montage, Überstellung, Wartung, usw.
- Kraftstoffverbrauch
- Anzeige von Wartungsintervallen
- Standorte der Maschine

NEUES DESIGN
erhältlich 2022

KONRAD
CLOUD

