

Angebote im Herbst 2023



A good day. A Trejon day.



© Trejon

 **MULTIFOREST**

LTC Lagerhaus
TechnikCenter
Wir gestalten Fortschritt

lagerhaustc.at

Die Allroundlösung. Für alles.

MF950/V6500

**New
Edition**



© Treibon

Der neue V6500 Ladekran hat viele Highlights. Hier schon mal einige auf einen Blick: Es werden ausschließlich hochfeste Stahlsorten von SSAB verarbeitet, sowie hochwertige Hydraulikkomponenten. Ein smartes Design und Lösungen bilden die Grundlage Ihrer Arbeitsfreude im Wald und jetzt ist der neue V6500 auch noch 15% hubstärker als sein Vorgänger!

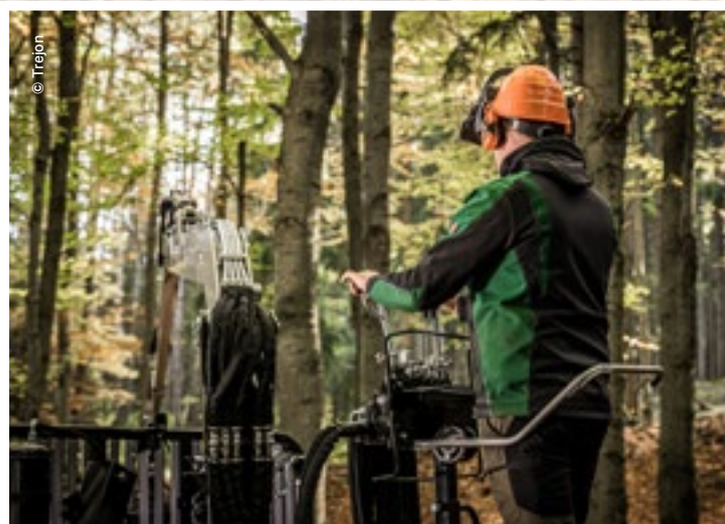
Der Kran besticht zudem durch eine optimierte Kran-geometrie, gepaart mit hoher Nutzlast und niedrigem Eigengewicht. Hub- und Knickzylinder sind wirkungsvoll geschützt. Hydraulikleitungen sind optimal verlegt.

Im Aktionsmodell auf dem MF950 ist der Kran sicher und komfortabel von einer Stehplattform auf der Deichsel bedienbar, die Drehhebelsteuerung des führenden Herstellers Hydro control ist bereits in der Ausstattungsliste, weitere Steuerungsalternativen sind optional.

Mit diesem Rückewagen bekommen Sie eine Maschine, der es jeden Tag gelingt, Ihren Job etwas leichter, komfortabler und sicherer zu machen.

Vorteile

- Maximale Stabilität und Bodenfreiheit durch Zentralrohr-rahmenbauweise
- Sehr stabile Ausführung von Rahmen, Kranstativ und Schutzgitter in einer verschraubten Einheit
- Optimale Fahrt in hügeligem Gelände durch asymmetrische Boggie-Brücke
- Deichsellenkung ist serienmässig
- Stabile Telekopabstützung für sicheres Arbeiten
- New Edition Design mit grösserem Schutzgitter (2,15 m²) und neuem Rungendesign
- Hydraulikbremse optional bestellbar
- Intelligente, schlanke Bauweise für hohe Nutzlasten
- Pulverbeschichtet
- Leistungsstarker Ladekran mit gegossenem 4-Zylinder Schwenkwerk
- Optimal verlegte Hydraulikleitungen



Stehplattform auf der Deichel für eine optimale Sicht.

Ausstattung Aktionsmodell

- 4 Rungenbänke
- Ausziehbare Rahmenverlängerung
- Stehplattform
- Einklappbare LED-Verkehrsbeleuchtung
- Hydr. Bremse auf 2 Rädern
- 400/60-15.5 Trac Bereifung
- V6500 Kran
- G120 Greifer
- Drehhebelsteuerung

Technische Daten Rückwagen MF950

Gesamtgewicht, Tonnen**	9,5
Lade-/Gitterfläche, m ²	2,3
Rahmen	Zentral
Zentralrohr, mm	160x160x8
Boogie-Ausschlag	±28°
Achszapfen, Dimension, mm**	70x70
Reifen	400/60-15,5 TRAC
Gewicht Aktionsmodell, kg	1.810

** Abhängig vom bestellten Bremssystem.

Technische Daten Forstkran V6500

Reichweite, m	6,5
Hydraulischer Ausleger, m	1
Drehmoment, kNm	13,4
Empf. Pumpenkapazität, L/min.	25-55
Arbeitsdruck, bar	190
Gewicht Kran (leer), kg	610
Maximale Hebekapazität 4 m, kg*	870
Maximale Hebekapazität Max, kg*	665

* Ohne Greifer und Rotator.

21.500,-^{*}**

***exkl. MwSt.

Das Kraftpaket

MF1050/V7800

**New
Edition**



Für gehobene Ansprüche stellt der MF1050 mit unserer neuen V7800 Kranserie einen kompakten und gleichzeitig sehr leistungsstarken Rückeanhänger dar, der hohe Nutzlasten im Bestand und auf der Strasse mit Wendigkeit und einem Ladekran mit Reserven bei Hubkraft und Reichweite kombiniert.

Mit diesem Forstanhänger sind Sie auf alle Eventualitäten in der täglichen Arbeit im Forst gut vorbereitet, wir haben bei der Entwicklung grossen Stellenwert auf Zuverlässigkeit der Technik und Standfestigkeit bei allen Komponenten gelegt. Beim optionalen Zubehör gibt es für den MF1050 zudem kaum Grenzen, denn wir wissen, dass ein Rückewagen für Forstprofis unter schwierigen Bedingungen einiges leisten muss, damit Sie erfolgreich Ihren Wald bewirtschaften können oder als Lohnunternehmer langfristigen Erfolg haben. Dass er aktuell zudem zu einem unschlagbaren Aktionspreis angeboten wird, macht diese Forstkombination zu einem Highlight in unserem Programm.

Vorteile

- Maximale Stabilität und Bodenfreiheit durch Zentralrohr-rahmenbauweise
- Sehr stabile Ausführung von Rahmen, Kranstativ und Schutzgitter in einer verschraubten Einheit
- Ganze 2,3 m² Lade-/Gitterfläche
- Optimale Fahrt in hügeligem Gelände durch asymmetrische Boggie-Brücke
- Deichsellenkung ist serienmässig
- Stabile Telekopabstützung für sicheres Arbeiten
- 10.500 kg zulässiges Gesamtgewicht
- Intelligente, schlanke Bauweise für hohe Nutzlasten
- Pulverbeschichtet
- Leistungsstarker Ladekran mit gegossenem 4-Zylinder Schwenkwerk
- Ganze 7.800 mm Reichweite

Strenx® dünner denken, Stärken bauen

Der Strenx®-Hochleistungsstahl kann Produkte stärker, leichter, sicherer, wettbewerbsfähiger und nachhaltiger machen. Wir nennen ihn Hochleistungsstahl, weil er gegenüber herkömmlichem Baustahl mehr Leistung bringt. Die gesamte Krankonstruktion besteht aus Strenx Stahl.





© Trejlon

Modernes Kranesigndesign vereint hohe Hubkraft mit einer optimalen Krangleometrie.

Ausstattung Aktionsmodell

- 4 Rungenbänke
- Ausziehbare Rahmenverlängerung
- Stehplattform
- Einklappbare LED-Verkehrsbeleuchtung
- Hydr. Bremse auf 2 Rädern
- 400/60-15,5 Trac Bereifung
- V7800 Kran
- G120 Greifer
- Drehhebelsteuerung

Optionen

- EHC-Steuerung
- Reisigwanne
- Integrierte Funkwinde
- Eigenölversorgung
- Radnabenantrieb
- Druckluftbremse

Technische Daten Rückewagen MF1050

Gesamtgewicht, Tonnen**	10,5
Lade-/Gitterfläche, m ²	2,3
Rahmen	Zentral
Zentralrohr, mm	160x160x8
Boogie-Ausschlag	±45°
Achszapfen, Dimension, mm**	70x70
Reifen	400/60-15,5 TRAC
Gewicht Aktionsmodell, kg	1.980

** Abhängig vom bestellten Bremssystem.

Technische Daten Forstkran V7800

Reichweite, m	7,8
Hydraulischer Ausleger, m	1,9
Drehmoment, kNm	13,4
Empf. Pumpenkapazität, L/min.	35-55
Arbeitsdruck, bar	190
Gewicht Kran (leer), kg	735
Maximale Hebekapazität 4 m, kg*	1.040
Maximale Hebekapazität Max, kg*	510

* Ohne Greifer und Rotator.

26.300,-^{*}**

***exkl. MwSt.

Für höchste Ansprüche

MF1202/V7300

New
Edition



Dieser neue Anhänger in unserem Programm bietet Ihnen gesteigerte Traglast durch das Doppelrahmenkonzept, Sie können mit 12.000kg Gesamtgewicht bei 25 km/h in der Grundausstattung und optional bei 40 km/h ohne Einschränkung des Gesamtgewichts auf öffentlichen Strassen Holz transportieren. Achsen und Bemskomponenten bieten in jeder Situation Reserven und sind von uns so konzipiert worden, dass Sie sich in schwierigen Situationen immer auf die Sicherheit Ihres Anhängers verlassen können.

Der Doppelrahmen des MF1202 bietet aber auch andere Vorteile. In schwierigem Gelände ist der Schwerpunkt des Anhängers sehr tief und die Stabilität des Anhängers sowohl beim Rangieren als auch beim Laden ist optimiert. Mit der extrabreiten Bereifung, egal ob 520er oder 550er, an der gebremsten Bogieachse wird der Bodendruck gleichmässig verteilt und der Anhänger ist damit für die Arbeit in schwierigstem Gelände konzipiert.

Der MF1202 bietet höchste Belastbarkeit bei gleichzeitig relativ kompakten Abmessungen, der V7300 Forstkrane harmonisiert durch sein niedriges Eigengewicht bei gleichzeitig hoher Leistung sehr gut mit dem Anhänger. Die Verwendung des Schwedischen STRENX Hochleistungsstahls macht diesen Kran so leistungsstark.

Vorteile

- Das Doppelrahmenkonzept legt den Schwerpunkt tiefer
- Sehr stabile Ausführung von Rahmen, Kranstativ und Schutzgitter in einer verschraubten Einheit
- Ganze 2,5m² Lade-/Gitterfläche
- Optimale Fahrt in hügeligem Gelände durch asymmetrische Boggie-Brücke
- Deichsellenkung ist serienmässig
- Stabile Telekopabstützung für sicheres Arbeiten
- 12.000 kg zulässiges Gesamtgewicht auf öffentlichen Strassen mit Luftdruckbremse (25km/h, 40km/h optional)
- 4-Rad Bremse schon in der Grundausstattung
- Intelligente, schlanke Bauweise für hohe Nutzlasten
- Pulverbeschichtet
- Leistungsstarker Ladekran mit gegossenem 4-Zylinder Schwenkwerk
- Ganze 7.300mm Reichweite



Im Forst wird die Verkehrsbeleuchtung komplett eingeklappt.

Technische Daten Rückewagen MF1202

Gesamtgewicht, Tonnen**	12
Lade-/Gitterfläche, m ²	2,5
Rahmen	Leiterrahmen
Zentralrohr, mm	2x200x100x6
Boogie-Ausschlag	±45°
Achszapfen, Dimension, mm**	70x70
Reifen	ab 520/50-17 TRAC
Gewicht Aktionsmodell, kg	2.200

** Abhängig vom bestellten Bremssystem.

Technische Daten Forstkran V7300

Reichweite, m	7,3
Hydraulischer Ausleger, m	1,9
Drehmoment, kNm	13,4
Empf. Pumpenkapazität, L/min.	35–55
Arbeitsdruck, bar	190
Gewicht Kran (leer), kg	695
Maximale Hebekapazität 4 m, kg*	1.090
Maximale Hebekapazität Max, kg*	550

* Ohne Greifer und Rotator.

Ausstattung Aktionsmodell

- 8 Rungen
- Stehplattform auf der Deichsel
- Einklappbare LED-Verkehrsbeleuchtung
- Luftdruckbremse auf 4 Rädern
- Extrabreite 520er TRAC Bereifung
- V7300 Forstkran
- Drehhebelsteuerung
- Pendelbremse
- G120 Greifer

Optionen

- Weitere Optionen auf Anfrage

31.400,-^{*}**

***exkl. MwSt.

Produktpalette

Modelle	MF650	MF850	MF950	MF1050	MF1050BS	MF1202	MF1602
Gesamtgewicht, t	6,5	8,5	9,5	10,5	10,5	12	16
Lade-/Gitterfläche, m ²	1,43	2	2,15	2,3	2,5	2,5	3
Rahmen	Zentralrohr	Zentralrohr	Zentralrohr	Zentralrohr	Zentralrohr	Doppelrahmen	Doppelrahmen
Bremsen	○	○	○	○	○	○	○
Zentrumbalken, mm	120x120x8	160x160x8	160x160x8	160x160x8	160x160x8	2x200x100x6	2x200x100x8
Rungenbänke mit Rungen	2	2	2	2	2	4	4
Hydraulische Stützbeine (teleskopisch/klappbar)	- / ○	● / -	● / -	● / -	● / -	● / -	- / ○
Lenkung, Anzahl Hydraulikzylinder	-	1	1	1	1	2	2
Lenkung	-	Deichsel	Deichsel	Deichsel	Lenkachse	Deichsel	Deichsel
Lenkwinkel	-	±45°	±45°	±45°	±22°	±45°	±20°
Bogieausschlag	±25°	±18°	±18°	±18°	±18°	±18°	±15°
Verschiebbare Bogieachse	-	●	●	●	-	-	-
Max. Belastung über den Achsen (25km/h – ungebremst), t	7,2	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	19
Reifengröße*	300/80-15,3"	300/80-15,3"	400/60-15,5" TRAC	400/60-15,5" TRAC	400/60-15,5" TRAC	520/50-17" TRAC	400/55-22,5" TRAC
Gewicht (ohne Kran), kg	880	1.230	1.425	1.490	1.520	2.200	2.950

○ optional • serienmäßig

Empfohlene Kombination	MF650	MF850	MF950	MF1050	MF1050BS W	MF1202	MF1602
V4800	●	-	-	-	-	-	-
V5500	-	●	●	-	-	-	-
V6500	-	●	●	●	●	-	-
V7300	-	-	●	●	●	●	-
V7800	-	-	-	●	●	●	-
V8400	-	-	-	-	-	-	●
V9000	-	-	-	-	-	-	●

● Empfohlene Kombination – Nicht zu empfehlende Kombination * Große Auswahl an verschiedenen Reifenalternativen, kontaktieren Sie Ihren Multiforest Verkäufer für weitere Informationen.

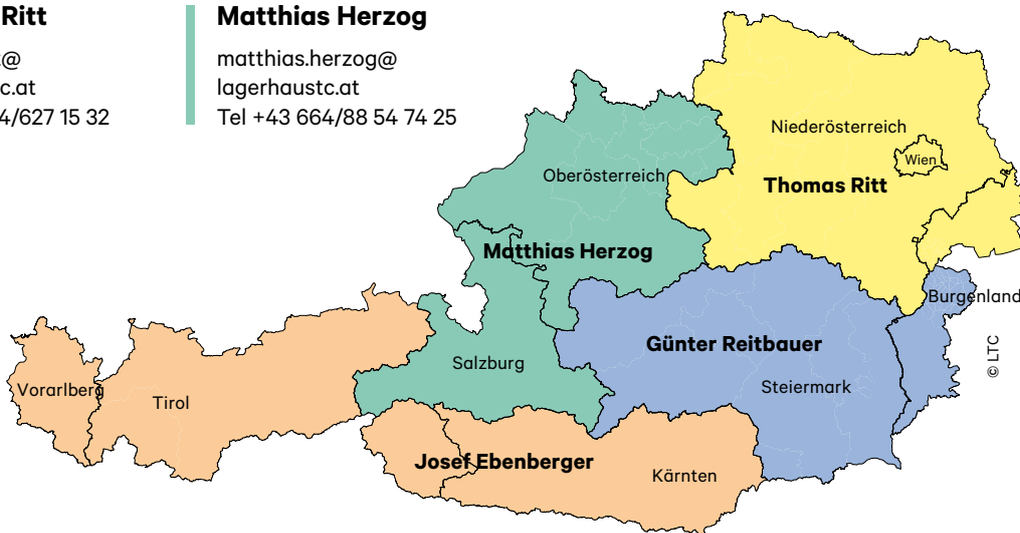
Ansprechpartner

Thomas Ritt

thomas.ritt@lagerhaustc.at
Tel +43 664/627 15 32

Matthias Herzog

matthias.herzog@lagerhaustc.at
Tel +43 664/88 54 74 25



Günther Reitbauer

guenter.reitbauer@lagerhaustc.at
Tel +43 664/180 27 40

Josef Ebenberger

handel@je-ha.at
Tel +43 664/546 46 88

Medieninhaber: Lagerhaus Technik-Center GmbH, Raiffeisenstraße 1, 2100 Korneuburg | Hersteller: mst druckoptimierer gmbh & co kg, Paradeisergasse 5 – 1.OG, A-9020 Klagenfurt am Wörthersee

*** Aktion gültig bei allen teilnehmenden Lagerhäusern bis 30.3.2024 bzw. solange der Vorrat reicht. Preise sind Abholpreise. Verwendete Fotos sind teilweise Symbolfotos. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die unter www.lagerhaustc.at abgerufen und auf Verlangen unentgeltlich übermittelt werden können.