



ALSTOR



Willkommen in der Alstor-Welt

Lassen Sie mich zunächst persönlich jedem der mehr als 500 Kunden danken, die uns in den 15 Jahren begleitet haben, in denen wir Alstors gebaut haben. Aufgrund Ihres Feedbacks und Ihrer Erfahrung sowie unseres Know-hows können wir Ihnen nun voller Stolz den brandneuen Alstor 821 präsentieren.

Es ist viel passiert, seit mein Vater vor 15 Jahren mit der Herstellung dieses besonders geländegängigen Transporters begonnen hat. Der Alstor hat sich heute zu einem vollwertigen Mini-Forwarder entwickelt. Die enge Zusammenarbeit mit unseren Zulieferern in Verbindung mit lokaler Produktion in der schwedischen Provinz Bohuslän ermöglichen es uns, alle Qualitätsaspekte während der Produktion genau zu überwachen und gleichzeitig die Umwelt zu schützen.

Eine steigende Zahl unserer Kunden, professionelle Dienstleister und Waldbesitzer haben den Wert und den Kostenvorteil bei der Waldpflege erkannt. Mit dem Alstor können sie gesunde und ertragreiche Wälder erhalten, die an viele Generationen weitervererbt werden können.

Alstor ist für uns gemacht – wir die den Wald lieben – jetzt und in Zukunft!

Weitere Informationen über den neuen Alstor 821 können Sie auf Seite 8 lesen.

Kristian Laurell, CEO



Flexibilität

Machen Sie sich für eine herausragende Erfahrung bereit. Die ergonomische Fahrerposition macht das Auf- und Absteigen bei allen Alstor-Maschinen einfach. Sobald Sie sitzen, haben Sie den vollen Überblick über die ganze Maschine und können in jeder Situation das Fahrzeug sicher bedienen.

Jetzt ist das Durchforsten dank des ungehinderten Zugangs zwischen den Stämmen einfacher denn je. Der geringe Bodendruck schädigt den Boden nicht. Dank des minimalen Leergewichts und der geringen Breite kann die Maschine einfach auf einen Anhänger verladen und zu neuen Einsatzorten mitgenommen werden.

Auf diese Weise können Sie Ihre eigenen Wälder und die anderer pflegen und nachhaltig Bewirtschaften. So schaffen Sie einen gesunden und wertvollen Wald für kommende Generationen.

Unerreichte Geländegängigkeit

Die Räder dieser Maschine sind in Drehgestellen zusammengefasst, sie hat einen mechanischen Antrieb an allen acht Rädern und einen voll synchronisierten Antriebsstrang. Das führt zu einer extremen Geländegängigkeit selbst auf steinig und schwierigen Böden.

Stellen Sie sich einfach einmal vor, wie leicht Ihr Alstor auf steile, felsige Waldhänge hinaufklettern kann. Der niedrige Schwerpunkt ist der Schlüssel für eine sichere Fahrt. Ausgerüstet mit den optionalen Stahlketten können Sie sogar durch Feuchtgebiete fahren, die Sie bisher gemieden haben.

Wenn sie einmal einen Astor getestet haben, werden Sie erkennen, welche großen Möglichkeiten er bietet.

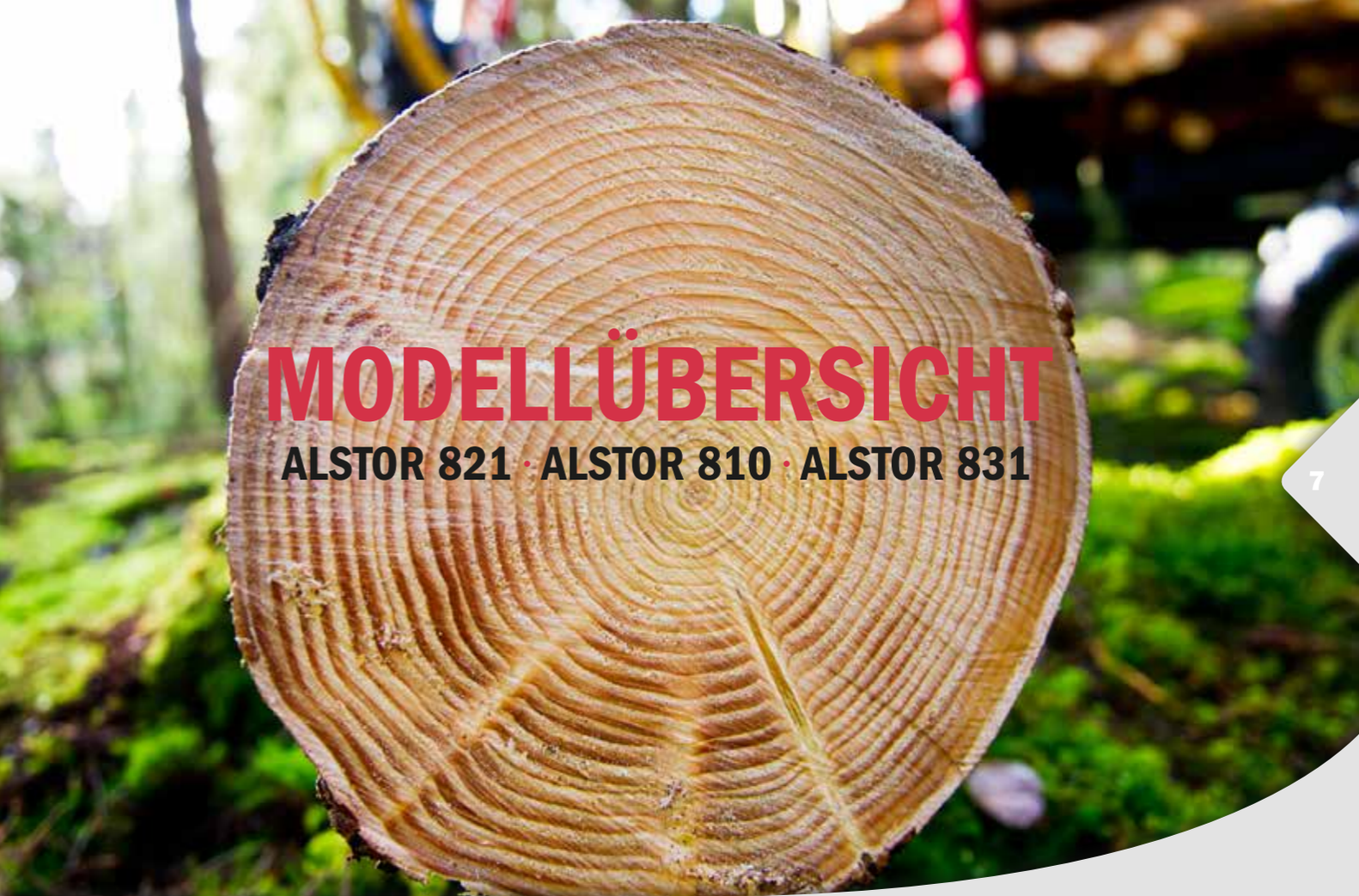


Flexibilität

Um den sich ständig ändernden Kundenanforderungen gerecht zu werden, bietet der Alstor zahlreiche verschiedene Einsatzmöglichkeiten. Die kundenspezifische Entwicklung verschiedener Aufbauten hat dem Alstor viel Anerkennung gebracht, wie zum Beispiel bei Dienstleistern, Rettungsdiensten und Energieunternehmen bis hin zu Kommunaldiensten und Forstbesitzern. Dank der großen Anzahl von Zubehör wie z.B. Seilwinden, Kippaufbauten, Greifern und Schneepflügen ist dieses Arbeitspferd ideal für landwirtschaftliche Betriebe geeignet.



6



MODELLÜBERSICHT

ALSTOR 821 · ALSTOR 810 · ALSTOR 831

7



ALSTOR 821

Ein brandneuer Alstor für alle, die das Beste verlangen
– und dann noch etwas mehr!

- Verbesserte Traktion
- Hoch belastbare Drehgestellrahmen aus hochfestem Stahl
- Neu entwickelte Heckpartie mit verbesserter Bodenfreiheit
- Neu entwickelte Knickgelenk mit mittiger und geschützter Antriebswelle
- Verbessertes Fahrerumfeld
- Erhöhte Nutzlast

Wir waren endlich in der Lage, einen Alstor zu entwickeln, der keine Kompromisse im Hinblick auf Kraft, Einfachheit, Flexibilität und Geländegängigkeit macht.

Wir präsentieren stolz eine völlig neu konstruierte Maschine mit überlegener Geländegängigkeit und einer robusten, kostengünstigen Konstruktion für die anspruchsvollsten Nutzer.

Mithilfe modernster Produktionstechnologien haben wir einen Alstor für die Zukunft gebaut.

Max. Zuladung: 2.500 kg

Gesamtlänge: Kurz 4,97 m / Standard 5,37 m / Lang 5,77 m

Breite: 1,55 m

Leergewicht: 1.650 kg

Motor: 3-Zylinder-Diesel / 2-Zylinder-Benzin

Antriebsstrang: Variatorgetriebe, 3 Vorwärtsgänge + Rückwärts, permanenter 8-Rad-Antrieb, robuste Konstruktion der Drehgestellrahmen aus hochfestem Stahl und Ketten im Ölbad

Bremsen: Hydraulische 8-Rad-Bremsen plus mechanische Feststellbremse

Lenkung: Optionale Orbitrol-Servolenkung, schwenkbares Lenkrad, Rückwärts fahren und lenken

Reifen: 25×12,5-10, 8 Lagen

Geschwindigkeit: 0-25 km/h

Kran: 3,5 m Reichweite, 350 kg Hubkraft bei 3,5 m, vollständig drehbarer Rotator / alternativ 3,8 m Kran oder Kranverlängerung

Weitere Informationen zu allen Neuigkeiten über das Modell 821 und eine vollständige Zubehörliste erhalten Sie von Ihrem Händler.

ALSTOR 810

Das Modell mit allem, was Sie brauchen. Unerreichte Geländegängigkeit und eine erstaunlich einfache Maschine, die jede Unterstützung bietet, um Ihre Arbeit im Wald wirklich zu genießen. Optionale Schaufeln, Kippaufbauten und Schneepflüge verwandeln sie in die optimale Maschine für aktive Waldbesitzer.

Motor: Benzin 16/18 PS

Länge: Kurz 4,87 m / Standard 5,27 m / Lang 5,67 m

Breite: 1,49 m

Leergewicht: 1.490 kg

Max. Zuladung: 2.000 kg

Antriebsstrang: Patentierte Drehgestellkonstruktion mit Ketten im Ölbad

Lenkung: Optionale Orbitrol-Servolenkung, Rückwärts fahren und lenken

Reifen: 25×12,5-10, 8 Lagen

Geschwindigkeit: 0-25 km/h

Bremsen: Mechanische 8-Rad-Bremsen, hydraulische Bremsen als Option

Getriebe: Mechanisch, 4 Vorwärtsgänge + Rückwärts

Kran: 3,5 m Reichweite, 350 kg Hubkraft bei 3,5 m, vollständig drehbarer Rotator / alternativ 3,8 m Kran oder Kranverlängerung



ALSTOR 831

Dieses Modell verfügt über eine Kabine für alle, die ihren Alstor bei jedem Wetter benutzen wollen. Die Kabine wurde eigens dafür konstruiert, viel Beinfreiheit und eine freie Sicht zu gewährleisten. Mit einer leistungsstarken Heizung ausgestattet kann es auch bei einsetzender Kälte benutzt werden.

Max. Zuladung: 2.500 kg

Gesamtlänge: Kurz 4,97 m / Standard 5,37 m / Lang 5,77 m

Breite: 1,55 m

Leergewicht: 1.800 kg

Motor: 3-Zylinder-Diesel / 2-Zylinder-Benzin

Antriebsstrang: Variatorgetriebe, 3 Vorwärtsgänge + Rückwärts, permanenter 8-Rad-Antrieb, robuste Konstruktion der Drehgestellrahmen aus hochfestem Stahl mit Ketten im Ölbad

Bremsen: Hydraulische 8-Rad-Bremsen plus mechanische Feststellbremse

Lenkung: Optionale Orbitrol-Servolenkung, schwenkbares Lenkrad, Rückwärts fahren und lenken

Reifen: 25×12,5-10, 8 Lagen

Geschwindigkeit: 0-25 km/h

Kran: 3,5 m Reichweite, 350 kg Hubkraft bei 3,5 m, vollständig drehbarer Rotator / alternativ 3,8 m Kran oder Kranverlängerung

Weitere Informationen zu allen Neuigkeiten über das Modell 831 und eine vollständige Zubehörliste erhalten Sie von Ihrem Händler.



Einfachheit

Echter Respekt für die Umwelt und Nachhaltigkeit waren eindeutig unser Fokus bei der Konstruktion dieser herausragenden Maschine. Die robuste, unkomplizierte Konstruktion macht sie extrem zuverlässig bei sehr bescheidenen Betriebskosten. Unsere Absicht war, einen Beitrag zur Arbeitszufriedenheit und Kosteneffektivität zu leisten.

Unser Konzept ist einfach: Es muss funktionieren!



Kjell Erixon, Mix Skog, Kälarne – Schweden:
„Dies ist zweifelsohne die beste Maschine auf dem Markt, was Geländegängigkeit und Zuverlässigkeit angeht. Der einfache Transport macht es uns möglich, Projekte in einem großen geografischen Bereich anzunehmen.“

David Llewellyn, Woodland Ways – GB:
„Bevor ich einen Alstor gekauft habe, habe ich ein paar andere Maschinen getestet. Ich habe eindeutig die richtige Entscheidung getroffen! Mein Alstor hat mir bei zahlreichen Aufträgen in schwierigen Situationen und auf schwer zugänglichen Böden geholfen. Er ist einfach ein wahrhaft verlässlicher Partner im Wald. Es funktioniert – so einfach ist das!“

Bo Ström, Åmål – Schweden:
„Seit 14 Jahren benutze ich jetzt einen Alstor. Ich habe die Rückwärtsfahr- & -lenkoption für meine neue Maschine gewählt, und heute fahre ich wahrscheinlich mehr rückwärts als vorwärts. Ich schätze wirklich die einfache Wartung. Ich bin recht geschickt und kann die meisten Arbeiten an der Maschine selbst ausführen.“



Zubehör



Hydraulische Winde mit Funkfernsteuerung.



Mechanische 2-Hebel-Bedienung mit elektrischem EIN/AUS-Schalter.



Stahl-Seitenschützer.



Stahlketten für Feuchtgebiete.



Einfacher Anhängertransport.



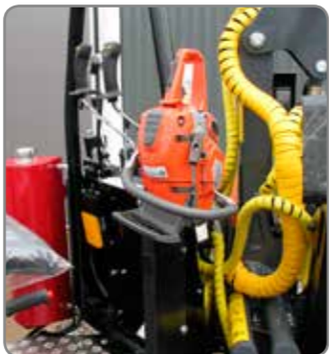
Schwenkbarer 180-cm-Schneepflug, Hydraulikhub.



Zusätzliche LED-Arbeitsleuchten, 4 Stück.



Hydraulischer Kippaufbau aus Stahl oder Aluminium.



Motorsägenhalterung.



Ketten mit Spikes und zusätzlichem Klemmring.



Teleskopträger und abnehmbarer Träger mit Streben.



Rückwärtsfahr- & -lenkoption (nur mit Hydraulikbremsen)



Universeller Kanisterhalter.

Mehr über Alstor!



CEO/Vertrieb:
Kristian Laurell



Ersatzteile:
Anette Fredriksson



Buchhaltung:
Susanne Lundvall



Marketing:
Malin Laurell



Werkstatt/Produktion:
Mikael Hamlin



Konstruktion/Entwicklung:
John Nordlund

ALSTOR **8x8**

Händler

Hersteller: Alstor AB	Åkarevägen 4	SE-455 97 Dingle	Schweden
Telefon: +46 524-407 45	Mobiltelefon: +46 705-861 805	E-Mail: info@alstor.se	www.alstor.se

Wir übernehmen keine Verantwortung für mögliche Druckfehler und Abweichungen von der Erscheinung des fertigen Produkts.