



FRONTLADER



VALTRA

YOUR WORKING MACHINE

ENTWICKELT FÜR EINFACHERES ARBEITEN



VERDIENTER KOMFORT

Bei der Entwicklung von Valtra Traktoren steht immer der Benutzer im Mittelpunkt. Deshalb sind unsere Armlehnen so einfach zu bedienen. Die Bedienelemente befinden sich genau dort, wo Sie sie brauchen. Ein perfektes Beispiel dafür ist der Wendeschalthebel, der über eine integrierte Feststellbremse verfügt.

Der legendäre Valtra Joystick ist für alle Frontladertraktoren erhältlich und wurde so entwickelt, dass er in jede Hand passt – ohne Kompromisse. Dadurch ist er auch an langen Arbeitstagen bequem und einfach zu bedienen.



VON GRUND AUF

Valtra Traktoren werden in Finnland entwickelt. Anstatt die Frontlader nachträglich an die Traktoren anzubauen, sind sie vollständig in die Konstruktion der Traktoren integriert.

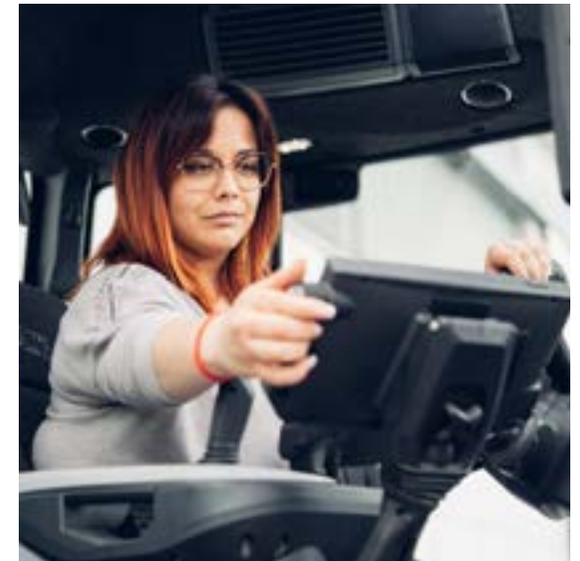
Mit Valtra haben Sie immer eine echte 360° Sicht und maximalen Arbeitskomfort. Die leistungsstarke Hydraulik macht Ihre Arbeit effizient. Der optimale Radstand ermöglicht extrem enge Wendekreise. Und die beste Federung auf dem Markt lässt Sie an jeder Stelle optimal arbeiten.



SMART BEI BEDARF

Die einzigartige Valtra Lift & Load-Funktion hebt Ihre Arbeit auf ein neues Niveau. Sie automatisiert nicht nur Aktionen wie das Rütteln der Schaufel und das Zurückfahren des Frontladers in die Arbeitsposition, sondern ermöglicht Ihnen auch eine höhere Genauigkeit durch die integrierte Wiegefunktion.

Um Ihre wichtigen Dokumentationsaufgaben zu erleichtern, können alle Daten eines Arbeitstages gespeichert und auf Ihren Computer exportiert werden. Zusätzlich wird Ihre Arbeitssicherheit durch Funktionen wie Arbeitsbereichsgrenzen und Auto-Softdrive erhöht. Die Lift & Load-Funktion ist vollständig in unsere mehrfach ausgezeichnete SmartTouch-Armlehne integriert.



FRONTLADER

**GELADEN MIT
KRAFT UND
PRÄZISION
WIE NIE
ZUVOR.**





1. **Breites Angebot /** Frontlader sind in jeder Größe und für jedes Valtra Traktorenmodell von 75 PS bis 271 PS erhältlich. Sie umfassen Optionen für Hubhöhe (Reichweite) und Hubkraft – von einfachen Frontladern bis hin zu voll ausgestatteten Präzisionsgeräten.
2. **Beste Nutzererfahrung /** Der in die Armlehne integrierte Frontlader-Joystick ermöglicht präzises und komfortables Arbeiten. Mit Funktionen wie Wendeschaltung, vorprogrammierbarer Lastschaltung, AutoTraction und Turbokupplungssimulation macht er Ihre Arbeitstage reibungslos und sicher.
3. **Hervorragende Sicht /** Die gewölbten Fenster bieten einen großen Blickwinkel in alle Richtungen und sorgen für eine klare Sicht auf Ihre Arbeitsgeräte. Das zusätzliche Panoramafenster verbessert die Sicht. Und die guten Spiegel, die exzellente Beleuchtung und die Scheibenwischer lassen Sie unter allen Bedingungen effizient und sicher arbeiten.
4. **Überlegene Agilität /** Valtra Traktoren haben immer einen kleinen Wenderadius, selbst mit Frontkraftheber oder Frontlader. Das macht Ihren Traktor wendig und ermöglicht ein einfaches und effizientes Arbeiten.
5. **Hochleistungshydraulik /** Alle Valtra Traktoren bieten die höchste Hydraulikleistung in ihrer Leistungsklasse. Der hohe Öldurchfluss macht die Arbeit Ihres Frontladers effizient. Und die elektronische Steuerung erlaubt eine präzise und komfortable Bedienung. Für die A-Serie ist auch eine mechanische Bedienung erhältlich.
6. **Neues A-Säulen-Display /** Das A-Säulen-Display der N- und T-Serie ermöglicht eine mühelose Einstellung des Frontladers und der Hydraulik. Es bietet Ihnen den gleichen Komfort wie die SmartTouch-Armlehne bei Versu- und Direct-Modellen.
7. **Superstarker Traktorrahmen /** Der präzisionsgefertigte Rahmen ist außerordentlich belastbar und verfügt über mehrere Verankerungspunkte für zusätzliche Stabilität. Er bietet eine maximale Ladekapazität ohne Beeinträchtigung von Wenderadius oder Sicht.
8. **Live 3-Funktion (optional bei G, N, T) /** Mit der Live-3-Funktion können Sie mehrere Funktionen gleichzeitig steuern, z. B. das Absenken und Öffnen der Greifarme an einem Ballengreifer. Der Durchfluss und die Betriebszeit für das Arbeitsgerät lassen sich in jedem Traktor der 5. Generation ganz einfach einstellen.
9. **Nahtlos integriert /** Der werkseitig montierte Frontlader und der hochbelastbare Rahmen bieten maximalen Schutz für den Fahrer und das Traktorchassis. Sowohl Frontlader als auch Frontkraftheber können nahtlos an ein und denselben Traktor angebracht werden. Für die G- und N-Serie gibt es Frontladerkonsolen aus Gussstahl.
10. **Valtra Unlimited-Studio /** Wenn Sie noch mehr brauchen, wenden Sie sich an Valtra Unlimited. Egal, ob es sich um eine spezielle Farbe für Ihren Frontlader handelt oder um Ausstattungsmerkmale wie X-Tilt, Kameras, zusätzliche Scheinwerfer, freien Rücklauf oder Ihre kühnsten Träume – Valtra Unlimited kann sie wahr werden lassen.

VOLLE KONTROLLE FÜR MEHR PRODUKTIVITÄT

Die Lift & Load-Funktion macht es einfacher als je zuvor, Ihren Frontlader mit absoluter Präzision zu steuern. Sie ist bequem, intelligent und benutzerfreundlich. Und sie hilft Ihnen, produktiver zu sein. Sie können die Lift & Load-Funktion direkt über die SmartTouch-Armlehne steuern und einstellen.

SICHER ARBEITEN

Mit präzisen Arbeitsbereichsbegrenzungen und automatischer Winkelkontrolle verbessert die Lift & Load-Funktion die Arbeitssicherheit beim Arbeiten mit dem Frontlader.





PRÄZISES ARBEITEN MIT WIEGEFUNKTION

Die Wiegefunktion macht das Verwalten der geladenen Mengen einfacher denn je. Erstellen Sie einfach einen Wiegeauftrag, laden das Ladegut und speichern Ihre Auftragsdaten. Wenn Sie das nächste Mal arbeiten, sind die Einstellungen sofort einsatzbereit.



EFFIZIENTES ARBEITEN

Automatische Geräterückstellung, Arbeitsbereichsbegrenzungen und Rüttelfunktion ermöglichen schnelles und präzises Arbeiten.

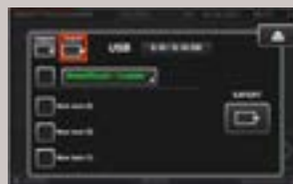
ARBEITSKOMFORT MIT SMARTTOUCH-ARMLEHNE UND TOUCHSCREEN

Lassen Sie den Traktor die Höhen- und Winkelbegrenzung des Frontladers übernehmen, damit Sie die Arbeit genießen können.



AUFTRAGSDATEN FÜR RECHNUNGSSTELLUNG

Wenn Ihr Wiegeauftrag erledigt ist, können Sie die Auftragsdaten im XML-Format exportieren. Die Daten beinhalten Zeitnachweis und Gewicht des verladenen Materials.



SMARTE PROFILE FÜR FRONTLADERARBEITEN

Sie können die Einstellungen für Ihre einzelnen Frontladerarbeiten in passenden Profilen abspeichern. Und beim nächsten Mal müssen Sie nur das richtige Profil auswählen und Ihre Einstellungen sind wieder da. Einfacher und sicherer geht es nicht.





PRÄZISE TECHNOLOGIE. MAXIMALE KONTROLLE.



ERGODRIVE

A-Serie

Verfügbar für die A-Serie (HiTech, HiTech 4). ErgoDrive ermöglicht Ihnen eine einfache mechanische Steuerung Ihres Frontladers. Der ErgoDrive-Hebel befindet sich bequem neben dem Fahrer. Außerdem haben Sie Zugriff auf die Schnellkupplungsfunktion und die Steuerung der 3. und 4. Funktion des Frontladers.



ELEKTRISCHE ARMLEHNE

A-Serie

Verfügbar für die A-Serie. Einfache elektrische Steuerung des Frontladers. Mit dem Joystick können Sie den Frontlader bedienen sowie die 3. und 4. Funktion steuern. Zusätzlich gibt es Tasten zur dauerhaften und kurzzeitigen Aktivierung der Schwimmstellung. Die lastschaltbaren HiTech 4-Modelle haben zusätzliche Tasten für SoftDrive, hydraulische Geräteverriegelung und Ein-/Ausschalten der Fronthydraulik auf der Armlehne.



VALTRA ARM (HITECH & ACTIVE)

G-, N- & T-Serie

Verfügbar für HiTech und Active bei G-, N- und T-Serie. Mitschwenkende Armlehne mit Tempomat und Live3-Joystick mit Mini-Joystick. Der Joystick ermöglicht eine präzise Steuerung des Frontladers, einschließlich der 3. und 4. Funktion. Die Armlehne enthält Tasten zum Ein- und Ausschalten der Fronthydraulik, der hydraulischen Geräteverriegelung und der Schwingungstilgung SoftDrive. Sie können auch Geräte steuern, die am Frontlader montiert und mit einem Frontkraftheber gekoppelt sind. Bei Modelle mit Frontventilen erhöht der Hydraulikassistent automatisch die Motordrehzahl für mehr Hydraulikleistung.



SMARTTOUCH (VERSU & DIRECT)

G- (Versu), N- & T-Serie

Verfügbar für Versu bei G-, N- und T-Serie sowie Direct bei N- und T-Serie. Präzise elektronische Steuerung aller Frontlader- und Hydraulikfunktionen. Die SmartTouch-Armlehne hat einen multifunktionalen Fahrhebel, einen 9" Touchscreen und einen Live3-Joystick mit Mini-Joystick zur Frontladersteuerung. Sie können die Hydraulikfunktionen an Ihre Arbeit und Ihre Bedürfnisse anpassen, indem Sie dem Fahrhebel, der Hydraulikbedienung und den Speichertasten bestimmte Funktionen zuweisen. Ein Hydraulikassistent erhöht automatisch die Motordrehzahl.

SMARTTOUCH. SCHNELLER. SMARTER. BESSER.

Mit der SmartTouch-Armlehne steuern Sie Ihren Frontlader schnell und präzise. Für jedes Anbaugerät können Sie ein eigenes Profil einrichten. Das Ändern und Speichern ist denkbar einfach. Sie können bis zu 9 verschiedene Hydraulikfunktionen programmieren. Jedes Hydraulikventil kann jeder Funktion zugeordnet werden und umgekehrt. So können Sie jedes Hydraulikventil mit den Hydraulikhebeln oder dem Joystick steuern – einschließlich Frontlader und Hubwerke.



1. 9" Touchscreen

Einstellen der Hydraulik von Traktor und Frontlader am SmartTouch-Bildschirm. Zuweisen von Hydraulikfunktionen auf einzelne Bedienelemente, z. B. Joystick, Mini-Joysticks und Hydraulikhebel.

2. Voreinstellungen speichern & abrufen

Speichern von spezifischen Einstellungen für jede Aufgabe, jedes Anbaugerät und sogar jeden Fahrer. Ermöglicht sofortiges Abrufen der richtigen Hydraulikeinstellungen je nach Arbeitsauftrag.

3. Speichertasten M1, M2 und M3

Zuweisen jeder beliebigen Funktion, z. B. bestimmte Hydraulikventile, Geschwindigkeiten, SoftDrive, Getriebeeinstellungen oder jede andere denkbare Funktion.

4. Live3

Vollständiges 3. Hydraulikventil zum gleichzeitigen Betrieb der Gerätezylinder und hydraulischen Anbaugeräte. Gleichzeitiges Steuern von 3 Frontladerfunktionen, z. B. Öffnen der Ballenzange und gleichzeitiges Anheben des Laders.

5. Hydraulikjoystick

5 Funktionen mit nur 1 Joystick steuern! Erlaubt die Steuerung von drei unabhängigen Hydraulikventilen sowie die 3. und 4. Funktion am Frontlader.

6. Mini-Joysticks (2)

2 proportionale Mini-Joysticks für analoge Steuerung der Hydraulikventile am Frontlader – mehr drücken = mehr Durchfluss. Ermöglicht präzise Bewegungen.

7. Hydraulikhebel

4 voll konfigurierbare Hydraulikhebel zur individuell programmierbaren Steuerung einzelner Hydraulikventile, einschließlich Frontlader und Frontkraftheber.

Valtra ARM

Valtra ARM bietet Ihnen die Steuerung des Frontladers mit einem innovativen Joystick und zusätzlicher Live3-Funktion.



Funktionen

1. EIN/AUS für Frontventile
2. Hydraulische Geräteverriegelung
3. SoftDrive-Schwingungstilgung
4. Umschaltung zwischen Frontkraftheber und Frontlader
5. Hydraulikjoystick mit Live3-Funktion für Frontkraftheber und Frontlader
6. Live3 proportionaler Mini-Joystick

ARBEIT IMMER IM BLICK MIT DEM INTELLIGENTEN A-SÄULEN-DISPLAY

Das intelligente A-Säulen-Display von Valtra bringt alle Informationen genau dorthin, wo Sie sie brauchen. Da die wichtigsten Informationen immer klar und deutlich oben angezeigt werden, müssen Sie nie mehr nach dem suchen, was Sie wissen müssen. Die unteren Anzeigen können so konfiguriert werden, dass sie genau das anzeigen, was Sie sehen möchten.

Mit dem intelligenten A-Säulen-Display können Sie die Frontventile von allen Active- und HiTech-Modellen noch einfacher einstellen. Sie können den Ventilstatus auswählen, den Hydraulikfluss anpassen und den Hydraulikassistenten ein- bzw. ausschalten.

WENDESCHALTHEBEL FÜR NAHTLOSES ARBEITEN

Der Wendeschalthebel kehrt nach der Wahl der Fahrtrichtung in die Mittelstellung zurück.* Durch Drücken in Richtung Parkbremse wird die Neutralstellung aktiviert.



Integrierte Parkbremse / Die komplett integrierte Parkbremse reduziert Stress und unnötige Handbewegungen während der Arbeit mit dem Frontlader. Perfekt hinter dem Lenkrad platziert, ist sie leicht zu erreichen.

Sanft und schnell / Wendegetriebe von Valtra sind branchenführend in Bezug auf Laufruhe und Geschwindigkeit. Sie können je nach Fahrer und Aufgabenstellung angepasst werden.

Bedienung ohne Kupplung / Durch die Integration von AutoTraction

können Sie die Richtung ändern und anhalten, ohne das Kupplungspedal zu betätigen.

Passt wie angegossen / Das ergonomische Design sorgt dafür, dass der Wendeschalthebel gut in der Hand liegt und bequem zu bedienen ist.

Kehrt in die Mittelstellung zurück / * Bei der N- & T-Serie kehrt der Wendeschalthebel immer in die Mitte zurück. So können Sie die Wendeschaltung nahtlos auch auf dem SmartTouch-Fahrhebel bedienen.



FRONTLADER FUNKTIONEN

HYDRAULISCHE GERÄTEVERRIEGELUNG

Die hydraulische Geräteverriegelung wird mit einem Sicherheitsschalter vom Fahrersitz aus aktiviert. Und der gelbe Griff am Werkzeugrahmen zeigt den Verriegelungsstatus an. Die Ver- und Entriegelung erfolgt über den Hydraulik-Joystick auf der Armlehne. Der einteilige Verriegelungsmechanismus verringert das Risiko einer Fehlbedienung und ist für die mechanische und hydraulische Geräteverriegelung identisch.



LOCK & GO SICHER UND PRAKTISCH

Seien wir ehrlich – ein einfacheres An- und Abkopplungssystem als Lock & Go gibt es nicht. Da es keine losen Teile gibt und keine Werkzeuge erforderlich sind, können Sie den Frontlader mit minimalem Aufwand einfach an- und abkoppeln. Als bewährtes, zeitsparendes System bietet Lock & Go auch eine klare visuelle Bestätigung des Einrastens des Bolzens vom Fahrerplatz aus.

1. **Starke Laderschwinge /** Robuste Schwinge mit 80 mm breitem Stahlprofil. Guss- und Schmiedeteile an den Koppelpunkten und Gelenken für zusätzliche Festigkeit.
 2. **Hydraulikleitungen /** Geschützter Verlauf der Leitungen in der Laderschwinge. Zusätzlicher Nylon-Überzug bei allen sichtbaren Schläuchen zum Schutz vor Schmutz und Beschädigungen.
 3. **Gebaut zum Sehen /** Geschwungenes und abgeschrägtes Design kombiniert mit niedrig platzierten Laderknien und Querrohr für noch besseres Sichtfeld. Keine Sichtbehinderung durch Rohre oder Schläuche.
 4. **Hydraulische Geräteverriegelung /** Wechseln von Anbaugeräten, ohne den Fahrersitz zu verlassen (optional).
 5. **Lock & Go-Kupplung /** An- und Abkoppeln des Frontladers in weniger als einer Minute. Keine losen Teile. Keine Werkzeuge erforderlich.
 6. **Frontladerkonsole /** Die kompakte Bauweise ermöglicht einen kürzeren und stärkeren Sicherungsstift. Die breiten U-Schalen bieten maximale Stabilität.
 7. **Superstarker Traktorrahmen /** Die Frontladerkonsolen sind präzisionsgefertigt und haben mehrere Verankerungspunkte für zusätzliche Festigkeit und maximale Belastbarkeit.
 8. **Drehbolzen /** Alle Bolzen sind galvanisiert und haben eine einzigartige Bolzensicherung. Besonders robuste Drehbolzen an Stellen mit hohen Belastungen. Fixierung des Bolzens an beiden Seiten ohne Axialspiel oder Austritt von Schmierfett.
 9. **Abstellstützen /** Leicht zu handhabende und in die Schwinge integrierte Stützen zum einfachen An- und Abkoppeln des Laders. Lader kann vollständig auf den Stützen ruhen.
 10. **SoftDrive-Schwungungstilgung /** Dämpfung von Stößen und Vibrationen zum Schutz vor Beschädigungen an Frontlader, Anbaugeräten und Traktor. Aktivierung in der Kabine mit einem elektrischen Ein-/Aus-Schalter.
 11. **Querrohr /** Rundes Querrohr für hervorragende Steifigkeit und Haltbarkeit. Niedrige Platzierung für gute Sicht und gleichmäßige Gewichtsverteilung zwischen Frontlader und Traktor.
 12. **Zentralventil /** Zentrale Platzierung der Ventilsektion in der Mitte des Querrohrs. Dadurch gleichmäßige Verteilung des Öls auf beiden Seiten sowie einfache und präzise Kontrolle.
 13. **Clic-ON /** Halbautomatische Geräteverriegelung mit Clic-ON: Aktivierung des Verriegelungsmechanismus nur bei korrekt positioniertem Gerät.
 14. **Werkzeugrahmen /** Um 180° schwenkbar für bessere Sicht beim Ankoppeln des Anbaugeräts – für mehr Effizienz und Sicherheit.
 15. **Präzise Parallelführung /** Gleichbleibender Winkel des Anbaugeräts über den gesamten Bewegungsbereich ohne Hubkraftverlust.
- Rescooping-Funktion /** Schaufel kann bereits bei ca. 0,7 m Hubhöhe in die waagerechte Stellung kippen.
- 3. und 4. Funktion /** Selecto Fix 3-Multi kuppler für den 3. Steuerkreis am Frontlader

ANBAUGERÄTE. FÜR JEDEN JOB DAS RICHTIGE WERKZEUG.

Valtra Frontlader sind mit einer Auswahl an Werkzeugrahmen erhältlich, die für unterschiedliche Gerätegrößen verschiedener Hersteller geeignet sind. Diese Werkzeugrahmen machen das Anbringen und Abnehmen von Geräten sicher und ergonomisch. Sie verfügen über einen gelben Griff, der deutlich anzeigt, ob sich ein Gerät in der verriegelten oder entriegelten Position befindet.



SCHAUFEL

Für verschiedene Aufgaben stehen verschiedene Schaufeln zur Verfügung. Dazu gehören Universalschaufeln, Leicht- und Schwergutschaufeln sowie Volumenschaufeln.



PALETTENGABEL

Die Palettengabel ist langlebig, stabil und sicher. Die obere Stütze des Stützrahmens ist aus einem Stück. Das verteilt die Last der Gabeln großflächig.



QUADERBALLENGABEL

Die Quaderballengabel ist ein einfaches und robustes Gerät für Rund- und Quaderballen. Die Zinken können in einem Abstand von 80 oder 130 cm angebracht werden oder mit einem Zinken im mittleren Teil, um die Kapazität zu erhöhen.



FRONTLADER OPTIONSPAKETE

Holen Sie sich alles, was Sie für Frontladerarbeiten brauchen. Bei Valtra erhalten Sie das gesamte Paket werkseitig montiert und nahtlos integriert. Darüber hinaus umfasst das Pro-Paket ein Panoramadach für eine bessere Sicht nach vorne oben sowie die Lift & Load-Funktion zum Wiegen des Ladeguts, Speichern von Auftragsdaten und noch effizienterem Arbeiten.



FRONTLADER

- Werkseitig montierter und getesteter Frontlader mit Anbaurahmen
- Frontventile & Laderhydraulik
- Anbaukonsolen

VERFÜGBAR FÜR **A-, C-, N-** und **T-Serie**

OPTIONSPAKET
FRONTLADER



FRONTLADER PRO

- Lift & Load-Funktion mit Frontladerwaage, automatischer Geräterückstellung, Arbeitsbereichsbegrenzungen, Rüttelfunktion und Endlagendämpfung
- SoftDrive, hydraulische Geräteverriegelung und Live3 mit 4. und/oder 3. Funktion
- Panoramadach

VERFÜGBAR FÜR **C, N- & T-SERIE**
VERSU & DIRECT

LIFT & LOAD-FUNKTION
MACHT IHRE ARBEITSTAGE
ASTRONOMISCH INTELLIGENT

OPTIONSPAKET
FRONTLADER
PRO





SIE FINDEN DIE ARBEIT. WIR DIE LÖSUNG

Ein Traktor ist die perfekte Maschine für kommunale Arbeiten, Forst, Flughafen, Militär und natürlich für die Landwirtschaft. Es muss nur richtig gemacht werden. Ob es nun an den sich ändernden Arbeitsanforderungen liegt oder daran, dass man sich von der Masse abheben möchte. Es gibt immer einen Grund, sich für Valtra Unlimited zu entscheiden. Was brauchen Sie? Wovon haben Sie schon immer geträumt? Erledigt und erledigt. Wir machen es möglich.

LEISTUNG FÜR JEDEN ZWECK

Das Unlimited Studio montiert alle Zubehörteile und Ausrüstungen, die im normalen Fertigungsprozess nicht direkt vom Band kommen. Mit Valtra Unlimited ist Ihr Traktor ein echtes Mehrzweckfahrzeug, gebaut nach Ihren Spezifikationen, mit dem Design, dem Komfort und den Funktionen, die Sie für Ihre Arbeit benötigen.

AB WERK

Alle vom Valtra Unlimited Studio eingebauten Zubehörteile und Ausrüstungen sind durch die Werksgewährleistung abgedeckt. Und wir liefern auch alle Wartungs- und Ersatzteile. Dazu gehören Zusatzscheinwerfer, Zentralschmierung, Stereoanlagen und vieles mehr.

SPEZIAL-FARBE

Sie können Ihren Traktor in einer besonderen Farbe bekommen. Warum also nicht auch Ihren Frontlader?





BESSERE SICHT

Mit einer am Frontlader angebrachten Kamera haben Sie volle Sicht auf Ihre Arbeitsgeräte.



WIEGEN UND SPEICHERN

Mit dem Q-Companion haben Sie die volle Kontrolle über die Position Ihres Anbaugeräts und können Ihre Last beim Heben wiegen.

Für Active- & HiTech-Modelle.



IM RICHTIGEN WINKEL

X-Tilt ermöglicht eine horizontale Neigung des Werkzeugrahmens um bis zu 20° in beide Richtungen. Verbesserte Stabilität und präziseres Heben von Lasten auf unebenem Boden.

TECHNISCHE DATEN



FRONTLADER	BAUREIHE				Gewicht Frontlader**	Hubhöhe Schwingen- drehpunkt	Auskippwinkel (max.)	Ankippwinkel (max.)	Reichweite, Schaufelspitze	Hubkraft (bei max. Hubhöhe)
	A	G	N	T						
G-SERIE / SCHWERLAST-FRONTLADER										
G3S	A75-A95				520	3,55	58	58	2.895	1.550
G3L	A75-A115				525	3,81	53	58	3.100	1.740
G4*	A105-A115 H4				515	3,79	58	n. v.	3.025	1.290
G4S	A105-A135				575	3,79	58	58	3.025	1.920
G4S ext		G105-G135			575	3,79	58	58	3.025	1.920
G4M ext		G105-G135			575	3,79	58	58	3.025	2.260
G4L	A105-A115 H4	G105-G135			580	4,02	54	60	3.210	1.780
G5*		G105-G135	N135-N175		560	4,06	56	n. v.	3.155	1.300
G5S	A105-A135	G105-G135	N135-N175		620	4,06	57	58	3.155	1.980
G5M			N135-N175		620	4,06	57	58	3.155	2.300
G5L	A105-A115 H4	G105-G135	N135-N175		625	4,20	54	58	3.260	1.930
G6S			N135-N175		720	4,25	57	58	3.360	2.140
G6S ext				T145-T255	720	4,25	57	58	3.360	2.140
G6M ext				T145-T255	720	4,25	57	58	3.360	2.470
G6L				T145-T255	750	4,55	53	59	3.620	1.980
G7S				T145-T255	760	4,60	54	58	3.595	2.170
G7M				T145-T255	760	4,60	54	58	3.595	2.490
G7L				T145-T255	820	4,75	53	58	3.770	2.000
X-SERIE / UNIVERSAL-FRONTLADER										
X36	A75-A95				390	3,40	50	44	2.540	1.520
X41*	A105-A115 H4				360	3,70	49	n. v.	2.660	1.010
X46	A105-A135				420	3,70	49	42	2.660	1.590
X51*	A105-A115 H4				390	3,90	46	n. v.	2.800	1.080
X56	A105-A115 H4				440	3,90	46	43	2.800	1.680

Hinweis: N135 benötigt Industrier Vorderachse. Frontlader 6S ext und 6M nur ohne Frontkraftheber möglich.

* G4, G5, X41 & X51 ohne Parallelführung

** nur Frontlader ohne Anbaukonsolen oder Arbeitsgeräte



Sie stellen sich jeden Tag neuen Herausforderungen.

Sie arbeiten in einer anspruchsvollen Umwelt.
Sie arbeiten hart und lang mit weiten Entfernungen.
Ihre Arbeit erfordert Geschwindigkeit, Kraft und Präzision.

Für absolute Kontrolle verdienen Sie einen visionären Partner.
Für ständige Verbindung benötigen Sie die intelligenteste Maschine.

Deshalb vertrauen Sie auf Valtra.

Wir arbeiten hart, um harte Arbeit einfach zu machen.
Wir finden neue Wege, um Ihre Herausforderungen zu lösen.
Wir stellen Maschinen her, die außen robust sind
und innen intelligent.

Unsere Maschinen sind auf Langlebigkeit ausgelegt.
Gebaut, um zu arbeiten. Für Sie gebaut.

YOUR WORKING MACHINE

VALTRA ist eine weltweite
Marke von **AGCO**.

AGCO Deutschland GmbH
Geschäftsbereich VALTRA
Johann-Georg-Fendt-Str. 14
87616 Marktoberdorf, GERMANY
valtra.deutschland@agcocorp.com

AGCO Austria GmbH
Geschäftsbereich VALTRA
Enzersdorfer Str. 25
2340 Mödling, AUSTRIA
valtra.austria@agcocorp.com

GVS AGRAR AG
Im Majorenacker 1
8207 Schaffhausen
SWITZERLAND
info@gvs-agrar.ch

www.valtra.de
www.valtra.at
www.youtube.com/ValtraDEAT
www.facebook.com/ValtraDEAT
www.instagram.com/ValtraDEAT