



FRONTLADER

GESAMTPROGRAMM



50
JAHRE QUALITÄT
1966-2016

www.hydrac.com





1966 - 2016

50 JAHRE QUALITÄT VON HYDRAC

50
JAHRE QUALITÄT
1966-2016

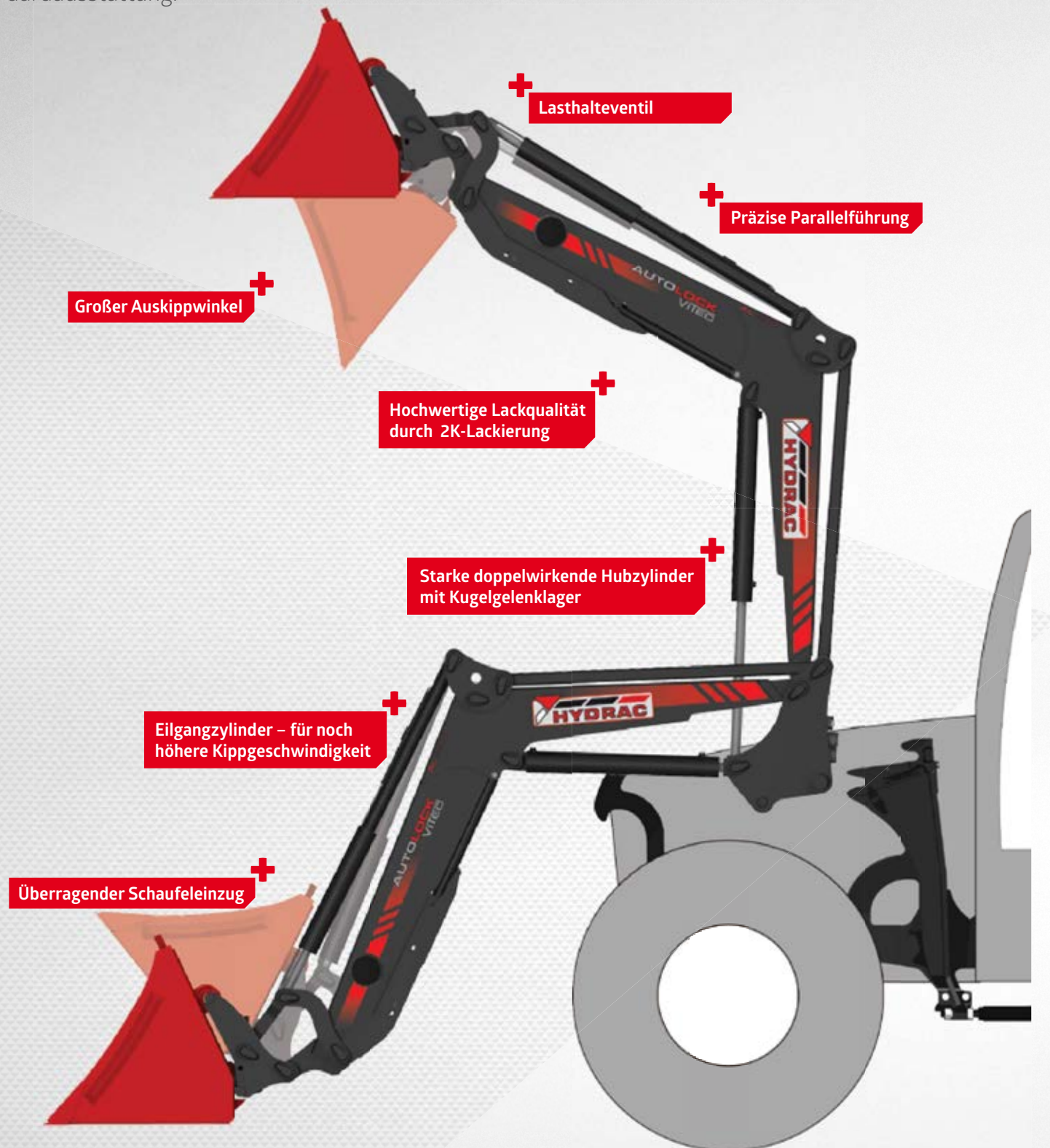
In Österreich ist HYDRAC mit Frontladern, Frontzapfwellen und Fronthydrauliken marktführend. Unter dem Motto „Für jeden Traktor, für jede Arbeit und für jeden Landwirt das richtige Arbeitsgerät“ bietet HYDRAC heute eine breite Palette in zahlreichen Ausrüstungsvarianten an.

HYDRAC ist mit dem vollautomatischen Verriegelungssystem „Autolock“ der Frontladerserie ViTec 2000 weltweit unerreicht. Mit diesem System kann der Frontlader vollautomatisch in 10 Sekunden an- oder abgebaut werden, ohne vom Traktor abzusteigen.

Durch jahrzehntelange Erfahrung in Forschung, Entwicklung und Konstruktion, ständige Innovation und modernste Arbeitsgeräte haben wir uns einen bedeutenden Vorsprung in Entwicklung und Technik erarbeitet. Ein Qualitätssicherungssystem, zertifiziert nach ISO 9001 garantiert bestmögliche Qualität und Leistungsfähigkeit. HYDRAC präsentiert sich heute als moderne Produktionsstätte für Land- und Kommunalgeräte.

STARKE ARGUMENTE FÜR HYDRAC FRONTLADER

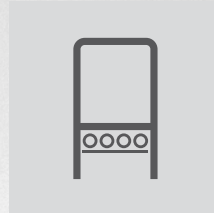
Entdecken Sie die innovative Frontladergeneration der HYDRAC Freisicht-Frontlader mit bestmöglicher Sicht auf Arbeitsgeräte. Ein überragender Schaufeleinzug ermöglicht große Leistungen bei Verladearbeiten und die Ausstattung der vollhydraulischen Frontlader lässt keine Wünsche offen. Synchronisierte Parallelführung, Lasthalteventil und Geräteschnellwechselplatte zählen zur Standardausstattung.



DIE NEUE GENERATION QUALITÄT VON HYDRAC



Freie Sicht auf die Werkzeuge durch den neu gestalteten und weit vorgesetzten Querrahmen.



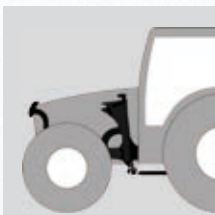
Das **Schwingenprofil** aus Feinkornstahl garantiert höchste Stabilität. Die Hydraulikleitungen sind unterhalb der Schwinge verlegt und dadurch perfekt geschützt.



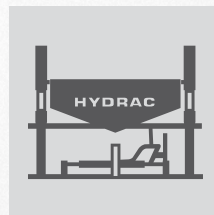
Einfach abnehmbare **Abdeckkappen**. Leicht zugängliche Schmierstellen in jeder Bolzenlagerung und Büchsen in allen Lagerstellen.



Komfortabel bedienbare **Abstellstützen**. Höchste Standfestigkeit durch präzise Schwerpunktverlagerung.



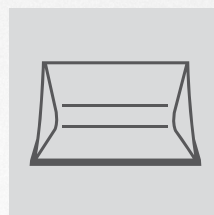
Aktive Hinterachsabstützung für einen spielfreien Sitz, vorgespannt als Unterstützung für den Traktorrahmen.



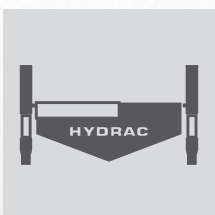
Die **EURO-Geräteschnellwechselplatte** verriegelt mechanisch selbstständig und ist auf Wunsch hydraulisch erhältlich.



Die **Schaufel-Schnellentleerung mit Schwimmstellung** ermöglicht das schnellstmögliche Entleeren per Knopfdruck.



Die **konische Form** ermöglicht das bessere Entleeren der Schaufel und die hochverschleißfeste "**HARDOX**" **Schneidkante** garantiert eine lange Lebensdauer.



Kompakte Ventileinheit Inkl. Druckbegrenzung, **Lasthaltefunktion** und flanschbaren Elektroventilen. Ein **Schwingungsdämpfer** sorgt für mehr Fahrkomfort.



Die Optimierung nach der **Finite-Elemente-Methode** gewährleistet höchste Stabilität bei geringstmöglichem Gewicht.



EURO RIPS
VITEC

HYDRAC

DIE VOLLENDETE GENERATION

VITEC AUTOLOCK



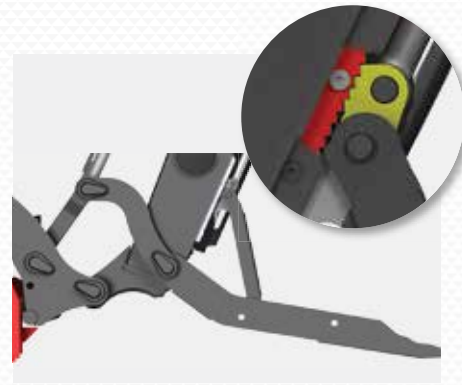


LÄSST SIE NICHT IM REGEN STEHEN

VOLLAUTOMATISCH AN- UND
ABKUPPELN OHNE ABSTEIGEN

VITEC AUTOLOCK

Auf- und Absteigen war gestern. Das weltweit einzigartige Kuppelsystem Autolock ermöglicht es, den Frontlader auf Knopfdruck vollautomatisch hydraulisch an- und abzukuppeln – und das ohne vom Traktor abzusteigen. Maximaler Bedienkomfort, enorme Zeitersparnis und die gebannte Verletzungsgefahr während des Kuppelvorganges, sind nur einige der vielzähligen Vorteile. Gestalten Sie Ihren Arbeitstag so einfach und produktiv wie möglich und nehmen Sie sich Zeit für die wirklich wichtigen Dinge am Hof.



Vollhydraulische Verriegelung

Die Hydraulik- und Elektroanschlüsse werden vollautomatisch gekoppelt und der Frontlader spielfrei mit der Konsole verbunden.

Hydraulische Abstellstützen

Beim Abstellen des Frontladers wird die Sperrnocke in die Zahnstange gedrückt. Der abgestellte Lader kann nicht absinken.



SERIENAUSFÜHRUNG

- ▶ Vollautomatischer hydraulischer An- und Abbau
- ▶ Hydraulische Abstellstützen
- ▶ Hydraulische Kippeinrichtung mit Eilgangzylinder
- ▶ Parallelführung
- ▶ Euro-Geräteschnellwechselplatte
- ▶ Hub-/Druckeinrichtung für Schwinge
- ▶ Niveauanzeige für Arbeitsgerät
- ▶ Aktive Hinterachsabstützung (siehe Typenkatalog)

+ LASTHALTEVENTIL

Ihr Vorteil: maximaler Komfort - maximale Sicherheit

Frontlader	AL 2000	AL 2100	AL 2200	AL 2200 XL	AL 2300	AL 2300 XL	AL 2500	AL 2500 XL
für Traktoren siehe Typenkatalog bis ca.	70 PS	85 PS	105 PS	125 PS	150 PS	180 PS	210PS	250 PS
Hubhöhe [mm]	3300	3550	3750	3900	4100	4250	4500	4700
Abkipphöhe [mm]	2370	2620	2720	2970	3170	3320	3570	3770
Überladeweite [mm]	700	750	800	800	900	900	1000	1000
Schürftiefe [mm]	150	150	150	150	150	150	150	150
Hubkraft oben (bei 180 bar) [kg]	1500	1580	1700	1710	1965	2055	2540	2550
Hubkraft unten (bei 180 bar) [kg]	1980	2000	2015	2000	2865	2600	2860	3000
Auskippwinkel (hoch gehoben)	63°	63°	63°	63°	63°	63°	63°	63°
Einzugswinkel	46°	46°	46°	46°	46°	46°	46°	46°
Hubzylinder-Durchmesser [mm]	70/40	70/40	70/40	70/40	80/40	80/40	80/45	80/45
Kippzylinder-Durchmesser [mm]	70/36	70/36	70/36	70/36	80/40	80/40	80/40	80/40
Eigengewicht [kg]	465	510	600	610	650	690	755	835

Technische Daten werden am Werkzeughrehpunkt gemessen und sind abhängig von Systemdruck, Reifengröße und Anbauhöhe. Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.
Achtung: Nur bei Verwendung von Original HYDRAC Arbeitsgeräten erreichen Sie eine exakte Parallelführung und die angegebenen Auskip- und Einzugswinkel.

FREIE SICHT

BEI JEDEM ARBEITSSCHRITT

VITEC EUROKIPP 2000 & VITEC EUROKIPP 1000

Frontlader der Vitec Eurokipp Serie 2000 zeichnen sich durch das einzigartige Einfahrssystem mit patentierter automatischer und mechanischer Konsolen-Verriegelung aus. Dadurch ist beim Kuppeln lediglich ein einmaliges Absteigen erforderlich. Beim Anbau des Ladere verriegeln sich die Konsolenverschlüsse automatisch. Der Bediener muss daher beim gesamten Kuppelvorgang nur einmal absteigen, um die Hydraulikschläuche manuell zu kuppeln und die Ständerfüße hoch zu klappen. Frontlader der Vitec Eurokipp Serie 1000 mit schmalem, stabilem Einfahrrahmen für beste Sichtverhältnisse, sind für ältere Traktormodelle konzipiert.



SERIENAUSFÜHRUNG

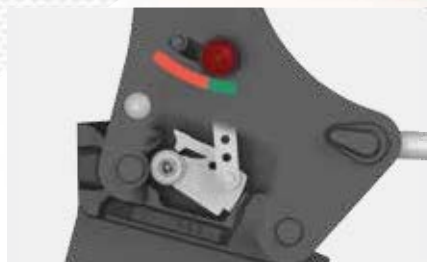
- ▶ Multischlauchkuppler
- ▶ Automatische Konsolen-Verriegelung (Eurokipp 2000)
- ▶ Hydraulische Kippeinrichtung mit Eilgangzylinder
- ▶ Parallelführung
- ▶ Euro-Geräteschnellwechselplatte
- ▶ Hub-/Druckeinrichtung für Schwinde
- ▶ Niveauanzeige für Arbeitsgerät
- ▶ Aktive Hinterachsabstützung (siehe Typenkatalog)

+ LASTHALTEVENTIL



Einfahren – Klink – Fertig

Die Konsolenverschlüsse verriegeln sich beim Einfahren automatisch.



Selbstständig nachstellender Verschluss

Die exzentrische Sperrnacke sorgt für einen stets spielfreien Sitz.



Komfortabler An- & Abbau (Serie 2000)

Alle Bedienelemente (Konsolen-Verriegelung, Abstellstützen) sind komfortabel erreichbar.

Frontlader	EK 2000 / EK 1000	EK 2100 / EK 1100	EK 2200 / EK 1200	EK 2200 XL	EK 2300	EK 2300 XL	EK 2500	EK 2500 XL
für Traktoren siehe Typenkatalog bis ca.	70 PS	85 PS	105 PS	125 PS	150PS	180 PS	210PS	250 PS
Hubhöhe [mm]	3300	3550	3750	3900	4100	4250	4500	4700
Abkipphöhe [mm]	2370	2620	2720	2970	3170	3320	3570	3770
Überladeweite [mm]	700	750	800	800	900	900	1000	1000
Schürftiefe [mm]	150	150	150	150	150	150	150	150
Hubkraft oben (bei 180 bar) [kg]	1500	1580	1700	1710	1965	2055	2540	2550
Hubkraft unten (bei 180 bar) [kg]	1980	2000	2015	2000	2865	2600	2860	3000
Auskippwinkel (hoch gehoben)	63°	63°	63°	63°	63°	63°	63°	63°
Einzugswinkel	46°	46°	46°	46°	46°	46°	46°	46°
Hubzylinder-Durchmesser [mm]	70/40	70/40	70/40	70/40	80/40	80/40	80/45	80/45
Kippzylinder-Durchmesser [mm]	70/36	70/36	70/36	70/36	80/40	80/40	80/40	80/40
Eigengewicht [kg]	465	510	600	610	650	690	755	835

Technische Daten werden am Werkzeugdrehpunkt gemessen und sind abhängig von Systemdruck, Reifengröße und Anbauhöhe. Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.
Achtung: Nur bei Verwendung von Original HYDRAC Arbeitsgeräten erreichen Sie eine exakte Parallelführung und die angegebenen Auskipp- und Einzugswinkel.



VITEC EUROKIPP 1000



Komfortabler An- & Abbau (Serie 1000)
Alle Bedienelemente (Konsolen-Verriegelung, Abstellstützen) sind komfortabel erreichbar.



Mechanische Abstellstützen
Komfortabel im Stehen bedienbar.

DER VIELSEITIGE

PRAKTISCH UND EFFIZIENT

ECONOMY 2000 & ECONOMY 1000

Die Economy-Frontlader sind in 2 Serien erhältlich: Die Economy Serie 2000, für neuere Traktormodelle, enthält serienmäßig die automatische Konsolen-Verriegelung als auch die aktive Hinterachsabstützung. Die Economy Serie 1000 mit Einfahrrahmen und manueller Konsolen-Verriegelung wird für ältere Traktormodelle gebaut.

SERIENAUSFÜHRUNG

- ▶ Manuelle Konsolen-Verriegelung (EC 1000, EC 1100, EC 1200)
- ▶ Automatische Konsolen-Verriegelung (EC 2000, EC 2100, EC 2200)
- ▶ Hydraulische Kippeinrichtung mit Eilgangzylinder
- ▶ Euro-Geräteschnellwechsellplatte
- ▶ Absperrhahn am Hubzylinder
- ▶ Hub-/Druckeinrichtung für Schwinge
- ▶ Niveauanzeige für Arbeitsgerät
- ▶ Aktive Hinterachsabstützung (EC 2000, EC 2100, EC 2100, siehe Typenkatalog)
- ▶ Auf Wunsch: Parallelführung



SMART UND KRÄFTIG

DER KLEINSTE UNTER DEN GRÖSSTEN

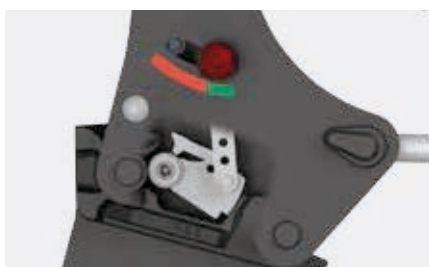
VITEC MINI

Der leistungsstarke und effektive Vitec Mini Frontlader mit integrierten Abstellstützen wurde für Klein- und Kompakttraktormodelle entwickelt.





Mechanische Abstellstützen
Komfortabel im Stehen bedienbar.



Selbstständig nachstellender Verschluss
Die exzentrische Sperrnocke sorgt für einen stets spielfreien Sitz.



Einfahren – Klink – Fertig
Die Konsolenverschlüsse verriegeln sich beim Einfahren automatisch.

Frontlader	EC 2000 / EC-P 2000 EC 1000 / EC-P 1000	EC 2100 / EC-P 2100 EC 1100 / EC-P 1100	EC 2200 / EC-P 2200 EC 1200 / EC-P 1200
für Traktoren siehe Typenkatalog bis ca.	70 PS	90 PS	115 PS
Hubhöhe [mm]	3200	3450	3650
Abkipphöhe [mm]	2270	2520	2720
Überladeweite [mm]	700	750	800
Schürftiefe [mm]	150	150	150
Hubkraft oben (bei 180 bar) [kg]	1300	1580	1680
Hubkraft unten (bei 180 bar) [kg]	1740	1980	2000
Auskippwinkel (hoch gehoben)	63°	63°	63°
Einzugwinkel	46°	46°	46°
Hubzylinder-Durchmesser [mm]	70/40	70/40	70/40
Kippzylinder-Durchmesser [mm]	70/36	70/36	70/36
Eigengewicht [kg]	400	440	520

Technische Daten werden am Werkzeughubpunkt gemessen und sind abhängig von Systemdruck, Reifengröße und Anbauhöhe. Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.
Achtung: Nur bei Verwendung von Original HYDRAC Arbeitsgeräten erreichen Sie eine exakte Parallelführung und die angegebenen Auskipp- und Einzugwinkel.

SERIENAUSFÜHRUNG

MINI 1

- ▶ Hydraulische Kippeinrichtung mit Eilgangzylinder
- ▶ Hub-/Druckeinrichtung für Schwinge
- ▶ Anbaukonsole

M2P-GR / M2P-RL / M3P-GR / M3P-RL

- ▶ Parallelführung
- ▶ Hydraulische Kippeinrichtung mit Eilgangzylinder
- ▶ Geräteschnellwechselplatte (ab Mini 3 Euronorm)
- ▶ Hub-/Druckeinrichtung für Schwinge
- ▶ Anbaukonsole

Frontlader	Mini 1	M2P-GR / M2P-RL	M3P-GR / M3P-RL
Hubhöhe [mm]	2030	2200	2500
Überladeweite [mm]	400	700	650
Schürftiefe [mm]	100	100	100
Hubkraft oben [kg]	300	810	850
Hubkraft unten [kg]	435	950	1100
Auskippwinkel (hoch gehoben)	55°	55°	55°
Losreißkraft [kg]	700	850	1020
Einzugwinkel	40°	48°	48°
Hubzylinder-Durchmesser [mm]	35/50	36/50	36/60
Kippzylinder-Durchmesser [mm]	20/40	30/50	36/50
Eigengewicht [kg]	100	210	290

Technische Daten werden am Werkzeughubpunkt gemessen und sind abhängig von Systemdruck, Reifengröße und Anbauhöhe. Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten. Achtung: Nur bei Verwendung von Original HYDRAC Arbeitsgeräten erreichen Sie eine exakte Parallelführung und die angegebenen Auskipp- und Einzugwinkel.



DAS GEWISSE ETWAS...

ZUSATZAUSSTATTUNG

ZUBEHÖR

FÜR HYDRAC FRONTLADER

Erleben Sie höchsten Komfort bei der Bedienung Ihres HYDRAC Frontladers. Mit dem originalen Zubehör von HYDRAC können Sie eine Vielzahl an Arbeitsschritten automatisieren und sich dadurch den Arbeitsalltag erleichtern.

NEU

PROFI CONTROL

ELEKTROPROPORTIONAL- STEUERUNG

Der kompakte Joystick lässt sich bequem mit zwei Fingern steuern. Aufgrund der flexiblen Befestigung kann die Lage des Joysticks der Körpergröße und Sitzposition individuell und stufenlos angepasst werden. Drei Drucktaster ermöglichen die Ausführung von Zusatzfunktionen. Alternativ zur Standardausführung ist der Joystick auch mit einer komfortablen Armlehne erhältlich.

Die Steuerung enthält optional eine vollautomatische Geräterückstellung in die gespeicherte Position. (Aufpreis)

Funktionen

- ▶ Zusatzfunktionen:
Tasten für 3., 4., und 5. Ölkreis
- ▶ Proportionale Bedienung für Heben/Senken, Werkzeug Einzug/Auskippen und Zusatzfunktionen
- ▶ Schwimmstellung für Schwinge (fixierbar)
- ▶ Programmierbare Arbeitsgeschwindigkeit
- ▶ Öldurchfluss einstellbar
- ▶ Flexible Joystick-Befestigung und individuelle Positionierungsmöglichkeit

Zusatzausrüstung (optional)

- ▶ Geräterückstellung in die gespeicherte Geräteposition
- ▶ Geräte-Schnellentleerung
- ▶ Armlehne (höhen- und längenverstellbar, hochklappbar)
- ▶ Bis zu zwei zusätzliche Fronttaster (z.B. als Fernbedienung zum Heben und Senken der Fronthydraulik)



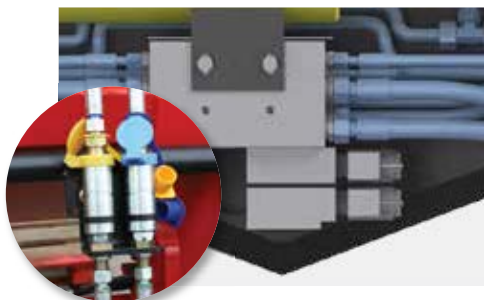


GERÄTE- SCHNELL- ENTLEERUNG

Auf Knopfdruck wird die Schaufel durch die Schwerkraft des Ladegutes automatisch schnell entleert.

ZUBEHÖR FÜR HYDRAC FRONTLADER

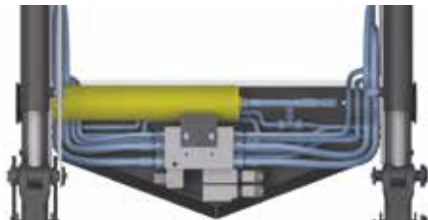
Das originale Zubehör für HYDRAC Frontlader, für eine effiziente und mühelose Bedienung, zeichnet sich durch eine hervorragende Qualität und Langlebigkeit sowie der Verwendung neuester Technologien aus.



E-Ventil Single (3. Ölkreis) oder Duo (3. und 4. Ölkreis)

Single: Zum Ansteuern eines weiteren doppelwirkenden Verbrauchers (z.B. Siloschneidzange).
Duo: Zum Ansteuern zweier weiterer doppelwirkender Verbraucher (z.B. Holzzange und Rotator).
Unter Druck kuppelbare Steckmuffen.

Ihr Vorteil: Betätigung z.B. Rundballengreifer ohne Zusatzsteuergerät.



Schwingungsdämpfung SDF

Der im Schwingenquerholm nicht sichtbar integrierte Rohrkolbenspeicher absorbiert die auftretenden Schwingungen und reduziert Verschleiß am Frontlader und Traktor.

Ihr Vorteil: Schont das Fahrzeug, dämpft Erschütterungen.



Einhebelsteuergerät

Mit der komfortablen Einhebelbedienung können alle Funktionen des Frontladers mit einer Hand gesteuert werden. In Verbindung mit HYDRAC E-Ventilen (Single/Duo) können bis zu 4 weitere Verbraucher, auf Knopfdruck, vom Einhebelsteuergerät aus bedient werden.

Ihr Vorteil: 1 Hebel - 4 Funktionen (2x DW zusätzlich) -> keine Traktor-seitigen Steuergeräte erforderlich.





Multischlauchkuppler Type «Q»

Mit einem Griff bis zu vier Schläuche und Elektroanschlüsse mühelos kuppeln. Auch als 2-fach-Kuppler für den An- und Abbau von hydraulischen Werkzeugen (z.B. Siloschneidzange) lieferbar. Auch einfach nachrüstbar!

Ihr Vorteil: 1 Handgriff - 4 Leitungen gekoppelt.



Lackierung in Traktorfarbe

Schwinge und/oder Konsole



Schwenkeinrichtung für Schnellwechsellatte

Damit kann das angebaute Werkzeug hydraulisch $\pm 7^\circ$ nach links und rechts geschwenkt werden. z.B. Gehsteigräumung mit Schneeschaukel: Der Traktor steht schräg, die Schneeschaukel kann zur Gehsteigräumung waagrecht geschwenkt werden.

Ihr Vorteil: Egal wie schief der Schlepper steht, stellen Sie das Werkzeug gerade.



Hydraulische Werkzeugverriegelung

Durch den eingebauten Hydraulikzylinder wird das Werkzeug einfach und mühelos von der Kabine aus, auf Knopfdruck, ver- oder entriegelt.

Ihr Vorteil: Werkzeugwechsel per Knopfdruck ohne Absteigen.



Schnellwechsellatte Auto-Connect

Sie erlaubt den vollautomatischen Werkzeugwechsel, auch von hydraulischen Werkzeugen (z.B. Siloschneidzange), ohne vom Traktor absteigen zu müssen. Die hydraulischen und elektrischen Kupplungen werden automatisch an- und abgekuppelt.



Kamerasystem

Für zielsicheres Arbeiten und bessere Übersicht.



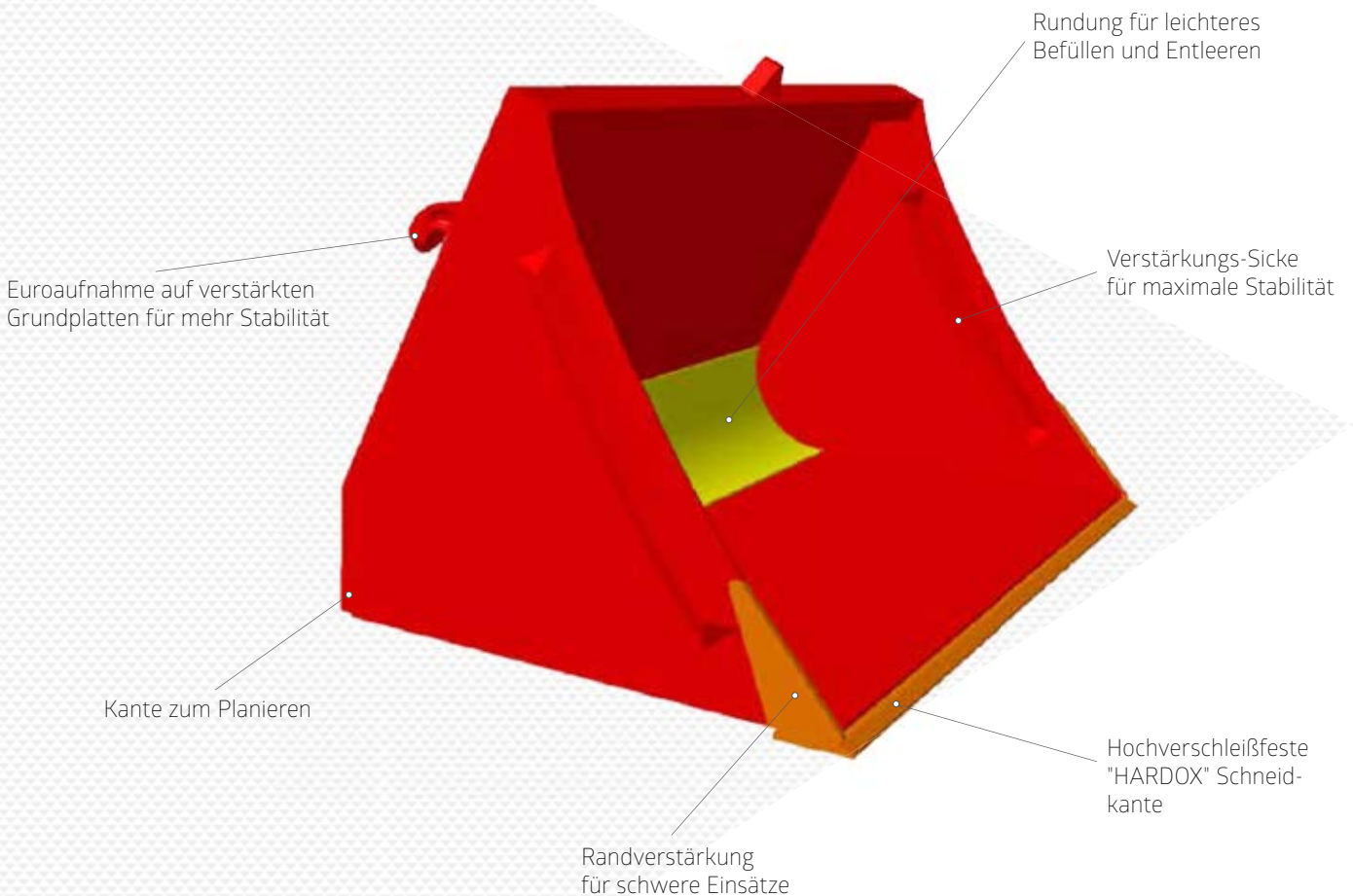
BESTE QUALITÄT
VON HYDRAC

ARBEITSGERÄTE FÜR HYDRAC FRONTLADER

Die HYDRAC Arbeitsgeräte sind die perfekte Ergänzung zu allen HYDRAC Frontlader Modellen. Wir garantieren Ihnen, bei Verwendung der originalen HYDRAC Qualitätsprodukte, eine exakte Parallelführung sowie die angegebenen Aus- und Einzugswinkel zu erreichen.

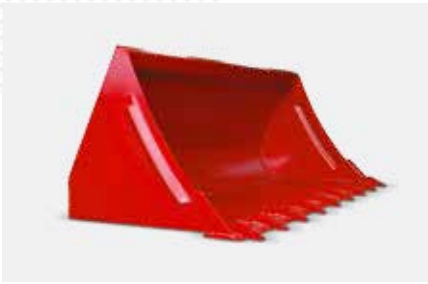
KONISCHE SCHAUFELN MIT HOCHVERSCHLEISSFESTER "HARDOX" SCHNEIDKANTE

"Hardox" kombiniert Härtegrad und Zähigkeit perfekt und ermöglicht damit eine größere Leistungsfähigkeit sowie eine längere Lebensdauer der Schneidkante von HYDRAC Schotter- und Leichtgutschaufeln. Die konische Form und eine Rundung im Inneren der Schaufel dient dem verbesserten Entleeren von Ladegut.





KONISCHE FORM FÜR BESSERES ENTLEREEN



Konische Schotterschaufel

Mit oder ohne Zähne. Optionale aufgeschweißte Zähne sind mit dem Schaufelboden bündig.

Breite	Inhalt	Gewicht
1,25 m	322 l	135 kg
1,45 m	370 l	150 kg
1,65 m	419 l	190 kg
1,85 m	468 l	205 kg
2,05 m	416 l	225 kg
2,25 m	565 l	240 kg



Konische Leichtgutschaufel

Breite	Inhalt	Gewicht
1,65 m	719 l	230 kg
1,85 m	808 l	250 kg
2,05 m	886 l	270 kg
2,25 m	1205 l	315 kg
2,45 m	1314 l	340 kg
2,65 m	1412 l	360 kg



Dunggabel

Breite	Zinken	Gewicht
1,25 m	7	135 kg
1,45 m	8	155 kg
1,65 m	9	170 kg
1,85 m	10	185 kg
2,05 m	11	200 kg
2,25 m	12	215 kg



Palettengabel

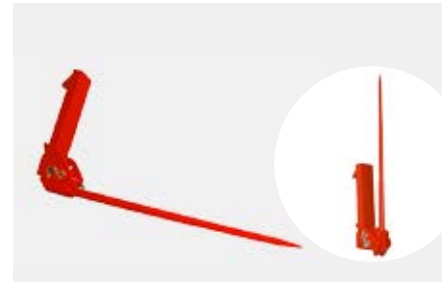
mit hydraulischem, abnehmbarem Niederhalter

Breite 1,40 m; Gewicht 220 kg



Rundballengabel (Zinken hochklappbar)
1,40 m breit

Zinkenlänge	Gewicht
1,00 m	130 kg
1,10 m	139 kg



Aufschiebebezinken

lose, rund, hochklappbar - zur Verwendung als Rundballengabel

Zinkenlänge 1,10 m; Gewicht 46 kg



Greifzange Uni
hydraulisch

Breite	Inhalt	Gewicht
1,20 m	650 l	210 kg
1,40 m	750 l	230 kg
1,60 m	850 l	250 kg
1,80 m	950 l	270 kg
2,00 m	1050 l	290 kg
2,20 m	1150 l	310 kg



Schaufelgreifer
hydraulisch

Breite	Inhalt	Gewicht
1,50 m	650 l	370 kg
1,70 m	740 l	390 kg
1,90 m	820 l	410 kg
2,10 m	950 l	430 kg
2,30 m	1080 l	450 kg



Silogreifschaufel
hydraulisch

Breite	Inhalt	Gewicht
1,60 m	900 l	400 kg
1,80 m	1000 l	450 kg
2,00 m	1100 l	520 kg
2,20 m	1200 l	570 kg



Rundballengreifer 180 M
hydraulisch, schonendster Transport von Ballen jeder Art, inkl. Druckhalteventil
Ballendurchmesser 95 - 180 cm
Gewicht 240 kg



Holzgränge
hydraulisch; mit Rotator (endlos drehbar) und Ausleger 500 mm

Öffnungsweite	Gewicht
1,00 m	245 kg
1,30 m	253 kg



Hochkippanlage
hydraulisch



Siloschneidzange

hydraulisch; Öffnungsweite 90 cm; 2 Zylinder; Geteilte, auswechselbare, geschraubte Schneidmesser; sehr enger Zinkenabstand (für Maissilage); geschlossene Schneideinheit garantiert optimale Stabilität; keine nach außen stehenden Lagerstellen (ideal für Silagewände); mechanischer Blockabschieber (automatisch auf Wunsch)

Breite	Inhalt	Gewicht
1,40 m	800 l	495 kg
1,60 m	1000 l	570 kg
1,80 m	1150 l	675 kg



Poldergreifer
mit hydraulischem Niederhalter

Breite: 1,40 m
Gewicht: 240 kg



Großsackheber
für Big Bags – schwere Lasten bei bester Sicht transportieren

Belastung bis 1000 kg
Höhe: 1,48 m
Breite: 1,33 m



Lasthaken
in der Schnellwechsellatte integriert, endlos drehbar



Teleskop Lasthaken
Länge 1,50 m; ausziehbar bis 2,00 m



Quaderballenzange 2000
hydraulisch; für 60 cm bis 200 cm Ballenbreite

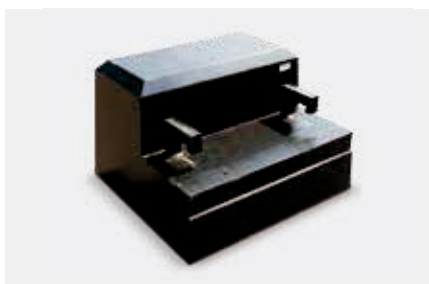


Dreipunktschnellwechsellatte
zur Verwendung von Frontlader-Werkzeugen am Heck oder an der Fronthydraulik mit Dreipunktaufnahme



Dreipunktaufnahme

zur Aufnahme von 3-Punkt-Geräten in der Frontlader-Schnellwechselplatte (z.B. zum Transport)



Heckbetongewicht

Zum Einhängen in die Ackerschiene 500 kg, 800 kg



3-Punkt Front- und Heckbetongewicht

500 kg, 800 kg, 1000 kg, 1200 kg, 1400 kg



Auf Wunsch: Schnellwechselplatte

für Hauer, Mailleux oder Trima Arbeitsgeräte



Anschweißblasen für Fremd-Werkzeuge

gerade (z.B. für Palettengabel) oder gekröpft (z.B. für Schotterschaufel)



Schneeschild UNIVERSAL

hydraulisch; $\pm 30^\circ$ schwenkbar; Klinkautomatik, Querpendeleinrichtung

Breite 1,40 - 3,10 m

Winterdienstschaufel WDS

Zwei seitlich angeordnete hydraulische Seitenklappen (Schwenkbereich je 150°); Wechselbare Schürfleisten; Euro-Aufnahme

Type WDS	min. Breite	max. Breite	Volumen	Gewicht
WDS - 200	2,0 m	3,46 m	1,5 m ³	620 kg
WDS - 220	2,2 m	3,66 m	1,7 m ³	650 kg
WDS - 240	2,4 m	3,86 m	1,9 m ³	680 kg

Arbeitskorb

Sicherheitsausstattung: Schlauchbruchsicherungen an den Hubzylindern; mechanische Kugel-Absperrhähne an den Kippzylindern des Frontladers; Schutzdach und rutschfeste Standfläche

Breite / Tiefe / Höhe m

1,30/1,00/2,00

Eigengewicht: 250 kg

zul. Belastung: 450 kg

zul. Personenanzahl: 2





Ihr Fachhändler

www.hydrac.com

Alle Preise inkl. MwSt. Alle Angaben sind annähernd und unverbindlich.
Änderungen, Druck- und Satzfehler vorbehalten.
40801021 – 07/16, © HYDRAC 2016

