

STOLL



STOLL
ProfilLine FZ 43-34
ISOBUSConnected



Gültig ab
15.01.2025

PREISLISTE
2025



ALLGEMEINE HINWEISE ZU FRONTLADER-PRODUKTEN:

„Frontlader ohne Absenksicherung erfüllen nicht die Anforderungen der DIN EN 12525 in Bezug auf Anwesenheit von Personen im Gefahrenbereich des Laders bei angehobener Last.“

„Frontlader ohne Absenkdrossel erfüllen nicht die Voraussetzungen für Personentransport; Personentransport erfordert EU-Baumusterprüfung nach MRL 2006/42/EG.“

„Bitte beachten Sie unbedingt die korrekte Zuordnung der Schwinge zum am Traktor verbauten Anbausatz. Informationen in der Montageanleitung des Anbausatzes im Kapitel "Liste der Traktoren und verwendbaren Frontlader".

„Die Wilhelm STOLL Maschinenfabrik GmbH hat keine Kenntnis und keinen Zugriff auf die jeweils aktuellen Herstellervorgaben. Bei möglichen Einschränkungen seitens des Traktorherstellers, hinsichtlich des Frontladeranbaus und dessen Nutzung, z. B. Straßenzulassung, Gewährleistung oder andere, ist der Endkunde hierüber vorab schriftlich zu informieren. Etwaige Ansprüche, welche aus Nichtbefolgung der vorgeschriebenen Informationspflicht und der Nichtbeachtung der Herstellervorgaben entstehen, sind ausgeschlossen.“

INHALT.

Preisübersicht – ProfiLine ISOBUSConnected, ProfiLine, Solid, CompactLine	6 - 8
Zubehör – ProfiLine ISOBUSConnected, ProfiLine, Solid, CompactLine	9
Paketpreise	10 - 12
ProfiLine ISOBUSConnected, ProfiLine, Solid – hydraulische Steuerung und Zubehör	13 - 14
Hydro-Fix – die schnelle Hydraulikverbindung	15 - 16
Schnell, sicher und bequem arbeiten – mit dem Zubehör von STOLL	17 - 18
Color Edition	20
ProfiLine ISOBUSConnected	21
ProfiLine	22
Solid – der Allrounder	23
CompactLine – smartes Kraftpaket	24
Werkzeuge	25 - 45
Empfohlene Werkzeugbreiten	46 - 47
Ihre Ansprechpartner bei STOLL	48 - 49
Allgemeines	51

Mit dem Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Preislisten ihre Gültigkeit.



STOLL PRODUKTLINIEN.



PROFILINE
ISOBUSCONNECTED



PROFILINE



SOLID



COMPACTLINE

ANWENDUNGSGEBIETE. FÜR ALLE ANFORDERUNGEN GEEIGNET.





HOME OF QUALITY.

PREIS- ÜBERSICHT.

Die neue Ära der Frontlader ist da. STOLL ProfiLine ISOBUSConnected sorgt für maximale Integration des Laders in Ihrem Traktor.

PROFILINE ISOBUSCONNECTED FZ

mech. Parallelführung	Anbauteile	FZ IB+ 39-23	FZ IB+ 39-27	FZ IB+ 39-31	FZ IB+ 41-25	FZ IB+ 41-29	FZ IB+ 41-33	FZ IB+ 43-27	FZ IB+ 43-30	FZ IB+ 43-34	FZ IB+ 46-26	FZ IB+ 46-29	FZ IB+ 46-33	FZ IB+ 48-33	FZ IB+ 48-37	FZ IB+ 48-42
		11.390 €	11.690 €	11.890 €	12.190 €	12.490 €	12.790 €	13.290 €	13.490 €	13.690 €	14.790 €	15.090 €	15.290 €	16.790 €	17.090 €	17.390 €
A	2.165 €	13.555 €	13.855 €	14.055 €	14.355 €	14.655 €	14.955 €	15.455 €	15.655 €	15.855 €	16.955 €	17.255 €	17.455 €	18.955 €	19.255 €	19.555 €
B	2.525 €	13.915 €	14.215 €	14.415 €	14.715 €	15.015 €	15.315 €	15.815 €	16.015 €	16.215 €	17.315 €	17.615 €	17.815 €	19.315 €	19.615 €	19.915 €
C	2.925 €	14.315 €	14.615 €	14.815 €	15.115 €	15.415 €	15.715 €	16.215 €	16.415 €	16.615 €	17.715 €	18.015 €	18.215 €	19.715 €	20.015 €	20.315 €
D	3.545 €	14.935 €	15.235 €	15.435 €	15.735 €	16.035 €	16.335 €	16.835 €	17.035 €	17.235 €	18.335 €	18.635 €	18.835 €	20.335 €	20.635 €	20.935 €

PROFILINE ISOBUSCONNECTED FS

hydr. Parallelführung	Anbauteile	FS IB+ 39-35	FS IB+ 41-37	FS IB+ 43-38	FS IB+ 46-37
		11.260 €	12.090 €	12.690 €	14.360 €
A	2.165 €	13.425 €	14.255 €	14.855 €	16.525 €
B	2.525 €	13.785 €	14.615 €	15.215 €	16.885 €
C	2.925 €	14.185 €	15.015 €	15.615 €	17.285 €
D	3.545 €	14.805 €	15.635 €	16.235 €	17.905 €

OPTIONEN

ISOBUS	Preis (exkl. MwSt)
Hydro-Fix kpl.	680 €
3. Steuerkreis oder 4. Steuerkreis	470 €
Hydro-Lock	740 €
Comfort-Drive elektr. zu- und abschaltbar	980 €
Real ³ Funktion	1.345 €
Mechanische Sichtanzeige	240 €

PROFILINE FZ

mech. Parallelführung	Anbauteile	FZ 36-20	FZ 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27	FZ 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33	FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34	FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42
		7.190 €	7.390 €	7.590 €	7.890 €	8.090 €	8.390 €	8.690 €	8.990 €	9.490 €	9.690 €	9.890 €	10.990 €	11.290 €	11.490 €	12.990 €	13.290 €	13.590 €
A	2.165 €	9.355 €	9.555 €	9.755 €	10.055 €	10.255 €	10.555 €	10.855 €	11.155 €	11.655 €	11.855 €	12.055 €	13.155 €	13.455 €	13.655 €	15.155 €	15.455 €	15.755 €
B	2.525 €	9.715 €	9.915 €	10.115 €	10.415 €	10.615 €	10.915 €	11.215 €	11.515 €	12.015 €	12.215 €	12.415 €	13.515 €	13.815 €	14.015 €	15.515 €	15.815 €	16.115 €
C	2.925 €	10.115 €	10.315 €	10.515 €	10.815 €	11.015 €	11.315 €	11.615 €	11.915 €	12.415 €	12.615 €	12.815 €	13.915 €	14.215 €	14.415 €	15.915 €	16.215 €	16.515 €
D	3.545 €	10.735 €	10.935 €	11.135 €	11.435 €	11.635 €	11.935 €	12.235 €	12.535 €	13.035 €	13.235 €	13.435 €	14.535 €	14.835 €	15.035 €	16.535 €	16.835 €	17.135 €

PROFILINE FS

ohne Parallelführung	Anbauteile	FS 36-24	FS 39-27	FS 39-31	FS 41-33	FS 43-34
		6.890 €	7.090 €	7.390 €	8.290 €	8.890 €
A	2.165 €	9.055 €	9.255 €	9.555 €	10.455 €	11.055 €
B	2.525 €	9.415 €	9.615 €	9.915 €	10.815 €	11.415 €
C	2.925 €	9.815 €	10.015 €	10.315 €	11.215 €	11.815 €
D	3.545 €	10.435 €	10.635 €	10.935 €	11.835 €	12.435 €

SOLID: Angetrieben von den Wünschen unserer Kunden haben die STOLL-Ingenieure ein Produkt geschaffen, das sowohl hochfunktional als auch flexibel ist.

SOLID

P = Parallelführung H = ohne Parallelführung	Anbauteile	28-14 P	30-16 P	35-18 P	38-20 P	40-22 P	30-16 H	35-18 H	38-20 H
		4.690 €	4.790 €	5.090 €	5.390 €	6.190 €	4.490 €	4.790 €	5.090 €
	A	2.165 €	6.855 €	6.955 €	7.255 €	7.555 €	8.355 €	6.655 €	6.955 €
	B	2.525 €	7.215 €	7.315 €	7.615 €	7.915 €	8.715 €	7.015 €	7.315 €
	C	2.925 €	7.615 €	7.715 €	8.015 €	8.315 €	9.115 €	7.415 €	7.715 €
	D	3.545 €	8.235 €	8.335 €	8.635 €	8.935 €	9.735 €	8.035 €	8.335 €

COMPACTLINE

mech. Parallelführung	Anbauteile	150 P	250 P	350 P	450 P	550 P
		3.350 €	3.990 €	4.250 €	4.490 €	4.690 €
	A	1.140 €	4.490 €	5.130 €	5.390 €	5.630 €
	B	1.380 €	4.730 €	5.370 €	5.630 €	5.870 €
	C	1.660 €	5.010 €	5.650 €	5.910 €	6.150 €
	D	1.870 €	5.220 €	5.860 €	6.120 €	6.360 €

ZUBEHÖR.

PROFILINE

PROFILINE FZ/FS	Preis (exkl. MwSt)
Hydro-Fix kpl.	680 €
3. Steuerkreis oder 4. Steuerkreis	470 €
Tool-Fix kpl.	525 €
1/2 Tool-Fix schwingenseitig	350 €
Comfort-Drive mech./ elektr. zu- und abschaltbar	610 € / 1.090 €
Hydro-Lock	740 €
RTL-Funktion (nur FZ)	1.060 €
Real ³ Funktion	1.345 €
Absenksicherung **	905 €
** Zusatzausrüstung beidseitig (Bausatz)	460 €
Arbeitsscheinwerfer (nur FZ)	845 €

SOLID

SOLID	Preis (exkl. MwSt)
Hydro-Fix kpl.	680 €
3. Steuerkreis oder 4. Steuerkreis*	405 €
Comfort-Drive	480 €
Absenksicherung**	905 €
**Zusatzausrüstung beidseitig (Bausatz)	460 €

* 4ter Steuerkreis kann nur in Kombination mit 3ten Steuerkreis bestellt werden.

STEUERUNG	Preis (exkl. MwSt)
Base Control Universal	1.380 €
Base Control	1.685 €
Pro Control 3 Taster *	3.370 €
Pro Control 5 Taster *	3.525 €
Trac Control	345 €
Schlauchsatz	400 €

* Pro Control darf nicht in Kombination mit Frontladern ohne mechanische Parallelführung eingesetzt werden.

SONDERLACKIERUNG FZ/FS/SOLID/FC	Preis (Netto exkl. MwSt)
Besondere Farben	170 €
Spezielle metallische oder matte Farben	1.200 €

Nähere Informationen finden Sie auf Seite 20.

OPTIONALE AUSSTATTUNG (siehe Traktorliste)	Preis (exkl. MwSt)
Hinterachsabstützung O-Option	470 €

OPERATOR PROTECTIVE GUARD (OPG) KIT *	Preis (Netto exkl. MwSt)
Mitlieferung/ bei Nachbestellung	390 €

* Geeignet für Traktoren mit ROPS in Verbindung mit STOLL-Frontladern der Serien CompactLine, Solid und ProfiLine.

COMPACTLINE

COMPACTLINE	Preis (exkl. MwSt)
Tool-Fix kpl.	565 €
Hydro-Fix kpl.	735 €
3. Steuerkreis	655 €
Comfort-Drive mech.	750 €
Absenksicherung **	905 €
** Zusatzausrüstung beidseitig (Bausatz)	460 €

STEUERUNG	Preis (exkl. MwSt)
Base Control Direct	905 €
Base Control	1.545 €
Schlauchsatz	435 €

ÜBERFÜHRUNGSKOSTEN FZ/FS/SOLID/FC	Preis (exkl. MwSt)
Pro Lader/Schwinge	240 €
Pro Satz Anbauteile	140 €
Pro Werkzeug	110 €
Ab 5 Werkzeugen	frachtfrei
Stapelschwingen (bis 3 Stück in 1 Stapel)	240 €

PAKET STANDARD.

ZUBEHÖR-PAKET: PROFILINE UND SOLID

inkl. Schlauchpaket, 3ter Steuerkreis, Comfort-Drive mech. + Hydro-Fix kpl.

PROFILINE FZ

Kat. Anbauteile	Anbauteile	FZ 36-20	FZ 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27	FZ 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33	FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34	FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42
A		11.515 €	11.715 €	11.915 €	12.215 €	12.415 €	12.715 €	13.015 €	13.315 €	13.815 €	14.015 €	14.215 €	15.315 €	15.615 €	15.815 €	17.315 €	17.615 €	17.915 €
B		11.875 €	12.075 €	12.275 €	12.575 €	12.775 €	13.075 €	13.375 €	13.675 €	14.175 €	14.375 €	14.575 €	15.675 €	15.975 €	16.175 €	17.675 €	17.975 €	18.275 €
C		12.275 €	12.475 €	12.675 €	12.975 €	13.175 €	13.475 €	13.775 €	14.075 €	14.575 €	14.775 €	14.975 €	16.075 €	16.375 €	16.575 €	18.075 €	18.375 €	18.675 €
D		12.895 €	13.095 €	13.295 €	13.595 €	13.795 €	14.095 €	14.395 €	14.695 €	15.195 €	15.395 €	15.595 €	16.695 €	16.995 €	17.195 €	18.695 €	18.995 €	19.295 €

PROFILINE FS

Kat. Anbauteile	Anbauteile	FS 36-24	FS 39-27	FS 39-31	FS 41-33	FS 43-34
A		11.215 €	11.415 €	11.715 €	12.615 €	13.215 €
B		11.575 €	11.775 €	12.075 €	12.975 €	13.575 €
C		11.975 €	12.175 €	12.475 €	13.375 €	13.975 €
D		12.595 €	12.795 €	13.095 €	13.995 €	14.595 €

SOLID

Kat. Anbauteile	Anbauteile	28-14 P	30-16 P	35-18 P	38-20 P	40-22 P	30-16 H	35-18 H	38-20 H
A		8.820 €	8.920 €	9.220 €	9.520 €	10.320 €	8.620 €	8.920 €	9.220 €
B		9.180 €	9.280 €	9.580 €	9.880 €	10.680 €	8.980 €	9.280 €	9.580 €
C		9.580 €	9.680 €	9.980 €	10.280 €	11.080 €	9.380 €	9.680 €	9.980 €
D		10.200 €	10.300 €	10.600 €	10.900 €	11.700 €	10.000 €	10.300 €	10.600 €

Die Kategorien der Traktoranbauteile finden Sie über unseren Preiskonfigurator auf der Website und im Downloadbereich unserer Website.

PAKET BASIC.

ZUBEHÖR-PAKET: PROFILINE UND SOLID

inkl. Base Control, 3ter Steuerkreis, Comfort-Drive mech. + Hydro-Fix kpl.

PROFILINE FZ

Kat. Anbauteile	Anbauteile	FZ 36-20	FZ 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27	FZ 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33	FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34	FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42
A		12.800 €	13.000 €	13.200 €	13.500 €	13.700 €	14.000 €	14.300 €	14.600 €	15.100 €	15.300 €	15.500 €	16.600 €	16.900 €	17.100 €	18.600 €	18.900 €	19.200 €
B		13.160 €	13.360 €	13.560 €	13.860 €	14.060 €	14.360 €	14.660 €	14.960 €	15.460 €	15.660 €	15.860 €	16.960 €	17.260 €	17.460 €	18.960 €	19.260 €	19.560 €
C		13.560 €	13.760 €	13.960 €	14.260 €	14.460 €	14.760 €	15.060 €	15.360 €	15.860 €	16.060 €	16.260 €	17.360 €	17.660 €	17.860 €	19.360 €	19.660 €	19.960 €
D		14.180 €	14.380 €	14.580 €	14.880 €	15.080 €	15.380 €	15.680 €	15.980 €	16.480 €	16.680 €	16.880 €	17.980 €	18.280 €	18.480 €	19.980 €	20.280 €	20.580 €

PROFILINE FS

Kat. Anbauteile	Anbauteile	FS 36-24	FS 39-27	FS 39-31	FS 41-33	FS 43-34
A		12.500 €	12.700 €	13.000 €	13.900 €	14.500 €
B		12.860 €	13.060 €	13.360 €	14.260 €	14.860 €
C		13.260 €	13.460 €	13.760 €	14.660 €	15.260 €
D		13.880 €	14.080 €	14.380 €	15.280 €	15.880 €

SOLID

Kat. Anbauteile	Anbauteile	28-14 P	30-16 P	35-18 P	38-20 P	40-22 P	30-16 H	35-18 H	38-20 H
A		10.105 €	10.205 €	10.505 €	10.805 €	11.605 €	9.905 €	10.205 €	10.505 €
B		10.465 €	10.565 €	10.865 €	11.165 €	11.965 €	10.265 €	10.565 €	10.865 €
C		10.865 €	10.965 €	11.265 €	11.565 €	12.365 €	10.665 €	10.965 €	11.265 €
D		11.485 €	11.585 €	11.885 €	12.185 €	12.985 €	11.285 €	11.585 €	11.885 €

PAKET PRO.

ZUBEHÖR-PAKET: PROFILINE UND SOLID

inkl. Pro Control, 3ter Steuerkreis, Comfort-Drive mech. + Hydro-Fix kpl.

PROFILINE FZ

Kat. Anbauteile	Anbauteile	FZ 36-20	FZ 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27	FZ 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33	FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34	FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42
A		14.485 €	14.685 €	14.885 €	15.185 €	15.385 €	15.685 €	15.985 €	16.285 €	16.785 €	16.985 €	17.185 €	18.285 €	18.585 €	18.785 €	20.285 €	20.585 €	20.885 €
B		14.845 €	15.045 €	15.245 €	15.545 €	15.745 €	16.045 €	16.345 €	16.645 €	17.145 €	17.345 €	17.545 €	18.645 €	18.945 €	19.145 €	20.645 €	20.945 €	21.245 €
C		15.245 €	15.445 €	15.645 €	15.945 €	16.145 €	16.445 €	16.745 €	17.045 €	17.545 €	17.745 €	17.945 €	19.045 €	19.345 €	19.545 €	21.045 €	21.345 €	21.645 €
D		15.865 €	16.065 €	16.265 €	16.565 €	16.765 €	17.065 €	17.365 €	17.665 €	18.165 €	18.365 €	18.565 €	19.665 €	19.965 €	20.165 €	21.665 €	21.965 €	22.265 €

PROFILINE FS

Kat. Anbauteile	Anbauteile	FS 36-24	FS 39-27	FS 39-31	FS 41-33	FS 43-34
A		14.185 €	14.385 €	14.685 €	15.585 €	16.185 €
B		14.545 €	14.745 €	15.045 €	15.945 €	16.545 €
C		14.945 €	15.145 €	15.445 €	16.345 €	16.945 €
D		15.565 €	15.765 €	16.065 €	16.965 €	17.565 €




SOLID


Kat. Anbauteile	Anbauteile	28-14 P	30-16 P	35-18 P	38-20 P	40-22 P	30-16 H	35-18 H	38-20 H
A		11.790 €	11.890 €	12.190 €	12.490 €	13.290 €	11.590 €	11.890 €	12.190 €
B		12.150 €	12.250 €	12.550 €	12.850 €	13.650 €	11.950 €	12.250 €	12.550 €
C		12.550 €	12.650 €	12.950 €	13.250 €	14.050 €	12.350 €	12.650 €	12.950 €
D		13.170 €	13.270 €	13.570 €	13.870 €	14.670 €	12.970 €	13.270 €	13.570 €


PROFILE. SOLID.


HYDRAULISCHE STEUERUNG UND ZUBEHÖR.

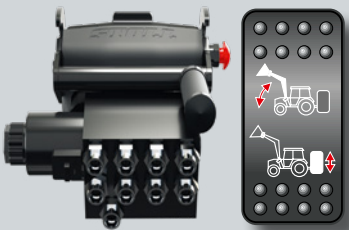
HOHER KOMFORT UND LEICHTE BEDIENUNG MIT DEN HYDRAULISCHEN STEUERUNGEN.

BASE CONTROL		Preis (exkl. MwSt)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Hoher Bedienkomfort bei exakter und sicherer Laderführung. ✓ Integrierte Druckknopfschalter für Zusatzfunktionen. ✓ Fünf Grundfunktionen: Heben, Senken, Schöpfen, Schütten, Schwimmstellung. ✓ Sperrfunktion bei Straßenfahrt. 	Base Control (angepasst) 1.685 €
		Bausatz (universal) (ohne Hydraulikschläuche und Kabinenhalter) 1.380 €
PRO CONTROL		Preis (exkl. MwSt)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Laderbedienung einfach und proportional. ✓ Sechs Grundfunktionen: Heben, Senken, Schöpfen, Schütten, Schwimmstellung, Schwimmstellung für Werkzeuge. ✓ Drei Zusatzfunktionen: Schnellentleerung, 3/4. Steuerkreis, Sperrfunktion für die Straßenfahrt. ✓ Zusätzlich möglich: Hydro-Lock, Comfort-Drive und traktoreigene Funktionen (Lastschaltung). 	Pro Control (ECO-Pro-System für OC, OCLS, CCLS) 3.370 €
		5 Taster Joystick optional (Mehrpreis) 155 €
ISOBUS JOYSTICK		Preis (exkl. MwSt)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Optimale Kontrolle über alle Funktionen 	Nur notwendig, wenn der traktoreigene Joystick nicht vollständig in den ISOBUS eingebunden ist (keine Tasten und Achsen können belegt werden) Der Joystick kann auch für andere ISOBUS-Teilnehmer eingesetzt werden. 1.180 €

DOPPELVERRIEGELUNG		Preis (exkl. MwSt)
	✓ Serie für Größe 5 + 6 (siehe S. 18).	560 €
	✓ Für Größe 4 (siehe S. 18) optional.	
	✓ Für besonders schwere Arbeitseinsätze.	

TRAC CONTROL		Preis (exkl. MwSt)
	✓ Fünf Grundfunktionen: Heben, Senken, Schöpfen, Schütten, Schwimmstellung.	Trac Control (STOLL-Joystick) für traktoreigenes Proportional-Einhebelsteuergerät
	✓ Ergonomische Trac Control ersetzt original Schlepper-Joystick ohne Druckknopf für die Elektrofunktionen.	350 €


SCHLAUCHSATZHYDRAULIK		Preis (exkl. MwSt)
	✓ Verwendung, wenn schleppereigene Steuergeräte genutzt werden sollen.	400 €
	✓ Individuelle Anpassung am jeweiligen Traktor.	
	⚠ Eine Doppel-Funktion und / oder eine externe Betätigung ist durch eine ordnungsgemäße Montage auszuschließen.	


COMFORT-HYDRAULIK		Preis (exkl. MwSt)
	✓ Vorwahlschalter für die Aktivierung von Frontlader- oder Heckhydraulik.	1.090 €
	✓ Eine gleichzeitige Doppel-Funktion ist ausgeschlossen – Entweder-Oder-Schaltung.	
	⚠ Eine externe Betätigung ist durch eine ordnungsgemäße Montage auszuschließen.	

Die angebotenen Einhebelsteuergeräte sind ausschließlich für den Anbau an land- oder forstwirtschaftlichen Traktoren zum Zweck des Betriebs mit STOLL-Frontladern vorgesehen.

HYDRO-FIX. DIE SCHNELLE HYDRAULIKVERBINDUNG.





ALLE HYDRAULIKLEITUNGEN WERDEN SCHNELL VERBUNDEN
UND GELÖST – MIT NUR EINEM HANDGRIFF.

STOLL ISOBUS HYDRO-FIX / 3-FACH KUPPLUNG *		Typ	Bestell-Nr.	Preis (exkl. MwSt)
	Hydro-Fix kpl.	FZ IB+/FS IB+	3811820	680 €
	Steckerteller (oben)	FZ IB+/FS IB+	3812320	285 €
	Ausrüstung Zweitschlepper	FZ IB+/FS IB+	3812330	395 €
	* Unter hohem Druck kuppelbar			





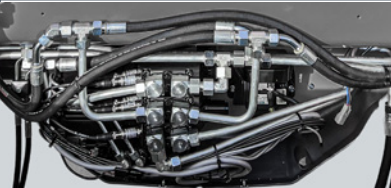
STOLL HYDRO-FIX – RECHTECKIG / 4-FACH KUPPLUNG *		Typ	Bestell-Nr.	Preis (exkl. MwSt)
	Hydro-Fix kpl. STOLL EHS	FZ/FS	3645170	680 €
	Hydro-Fix kpl. ohne STOLL EHS	FZ/FS	3645180	680 €
	Steckerteller (oben)	FZ/FS	3645190	285 €
	Ausr. Zweitschlepper STOLL EHS	FZ/FS	3609870	395 €
	Ausr. Zweitschlepper ohne STOLL EHS	FZ/FS	3609860	395 €
	* Unter hohem Druck kuppelbar			

STOLL HYDRO-FIX – RECHTECKIG / 4-FACH KUPPLUNG *		Typ	Bestell-Nr.	Preis (exkl. MwSt)
	Hydro-Fix kpl.	FZ/FS/S	3645300	680 €
	Steckerteller (oben)	FZ/FS/S	3645190	285 €
	Ausr. Zweitraktor	FZ/FS/S	3537370	395 €
	* Unter hohem Druck kuppelbar			

STOLL HYDRO-FIX – RECHTECKIG M. ELEKTROSTECKER 8-POL. *		Typ	Bestell-Nr.	Preis (exkl. MwSt)
	Hydro-Fix kpl. STOLL EHS	FZ/FS/S	3645200	865 €
	Hydro-Fix kpl. ohne STOLL EHS	FZ/FS/S	3645220	865 €
	Steckerteller (oben)	FZ/FS/S	3645230	470 €
	Ausr. Zweitschlepper STOLL EHS	FZ/FS/S	3618680	395 €
	Ausr. Zweitschlepper ohne STOLL EHS	FZ/FS/S	3618690	395 €
	* Unter hohem Druck kuppelbar			


STOLL HYDRO-FIX – 6-FACH KUPPLUNG / PASST NICHT IN VERBINDUNG MIT EHS		Typ	Bestell-Nr.	Preis (exkl. MwSt)
	Hydro-Fix kpl.	FZ/FS	3614720	935 €
	Steckerteller (oben)	FZ/FS	3618670	350 €
	Ausr. Zweitschlepper	FZ/FS	3617840	585 €
MULTIKUPPLER – FÜR SPEZIELLE FENDT-TRAKTOREN / VARIO *		Typ	Bestell-Nr.	Preis (exkl. MwSt)
	Multikuppler kpl.	FZ/FS/S	3645240	805 €
	Steckerteller (oben)	FZ/FS/S	3645260	320 €
	Muffenteller (unten)	FZ/FS/S	3537390	485 €
* Unter hohem Druck kuppelbar				
MULTIKUPPLER – CARGO *		Typ	Bestell-Nr.	Preis (exkl. MwSt)
	Multikuppler kpl. mit integriertem Elektrostecker	FZ/FS/S	3645250	805 €
	Steckerteller (oben)	FZ/FS/S	3645270	320 €
	Muffenteller (unten)	FZ/FS/S	3537400	485 €
* Unter hohem Druck kuppelbar				
STOLL TOOL-FIX - 2X KUPPLUNG / FÜR 3. + 4. STEUERKREIS		Typ	Bestell-Nr.	Preis (exkl. MwSt)
	Tool-Fix kpl.	FZ/FS	3331530	525 €
	Halbes Auslegerende	FZ/FS	3474580	350 €
	Halbes Anbaugeräteende	FZ/FS	3617080	175 €

SNHELL, SICHER UND BEQUEM ARBEITEN. **MIT DEM ZUBEHÖR VON STOLL.**

3./4. STEUERKREIS		Preis (exkl. MwSt)
 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Einfaches Bedienen hydraulischer Werkzeuge. ✓ Kein weiteres Sondersteuergerät wird benötigt. ✓ Z. B. für Silagezangen, Ballengreifer oder Ballenhubstapler. 	Solid: Mitlieferung 3. Steuerkreis 405 €
		ProfiLine: Mitlieferung / Nachlieferung (Einzelpreis) 470 €
		Mehrpreis für Tool-Fix (nur FZ / FS, Einzelpreis) 525 €
HYDRO-LOCK		Preis (exkl. MwSt)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Funktionsweise über doppelwirkende Hydrozylinder. ✓ Heraus- und Hineindrücken der Verriegelungsbolzen auf Knopfdruck. ✓ Werkzeugwechsel ohne abzusteigen. 	Hydro-Lock FZ / FS 740 €
ABSENKSICHERUNG		Preis (exkl. MwSt)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Das plötzliche Absenken des Laders wird verhindert. ✓ Benötigt für Arbeiten mit angehobenem Frontlader, welche die Anwesenheit von Personen im Arbeitsbereich des Frontladers erfordern. ✓ Erfüllt die Anforderungen der EN 12525/A1. ⚠ Erfüllt nicht die gesetzlichen Anforderungen in Verbindung mit Personenkörben. 	Für ProfiLine FZ / FS Größe 1 - 6 (siehe S. 18), alle Solid und CompactLine (Bausatz, Einzelpreis) 905 €
		Zusatzausrüstung für beidseitig (Bausatz) 460 €
REAL ³ ISOBUSConnected		Preis (exkl. MwSt)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mit unserem ISOBUSConnected können der Hubarm und der separate 3. Steuerkreis über das traktoreigene Terminal mit dem vorhandenen Joystick bedient werden (Dauerlauf). 	1.345 €

Die Zubehörfunktion **Comfort-Drive** reduziert das Schlagen von Lader und Werkzeug – Resultat: **Mensch und Maschine werden geschont. Danke Technik!**

ABSENKDROSSEL			Preis (exkl. MwSt)
	✓ Eingebaute Drosselventile begrenzen die Absenkgeschwindigkeit des Frontladers.	Für ProfilLine FZ / FS Größe 1 - 6 (siehe S. 18) (Bausatz, Einzelpreis)	400 €
	✓ Absperrhähne an den Werkzeugzylindern verhindern eine Schwenkbewegung (nicht im Bausatz enthalten).		
	✓ Vorgeschrieben bei dem Einsatz von Personen-Arbeitsbühnen.		
	⚠ Personentransport erfordert Baumusterprüfung nach MRL 2006/42/EG.	Beidseitig empfohlen	
COMFORT-DRIVE			Preis (exkl. MwSt)
	✓ Zur Beruhigung der Fahrt mit angebautem Frontlader.	1 Comfort-Drive FZ / FS	610 €
	✓ Harte Stöße durch unebenen Untergrund werden abgefedert.	Mehrpreis für elektrisch zu- und abschaltbaren Comfort-Drive FZ / FS	480 €
	✓ Fahrer und Traktor werden geschont.		
		2 Comfort-Drive Solid	480 €
RETURN-TO-LEVEL			Preis (exkl. MwSt)
	✓ Zeitersparnis und hohe Ladeperformance durch die Niveauautomatik.	Für ProfilLine FZ	1.060 €
	✓ Einmal eingestellte Werkzeugposition wird auf Knopfdruck wieder erreicht.		
	✓ Bedienbar über alle STOLL-Einhebelsteuersysteme – es ist kein Zusatzgerät nötig.		
	✓ Zusatzfunktion Schnellentleerung enthalten.		
ISOBUSCONNECTED DISPLAY			Preis (exkl. MwSt)
	✓ Optimale Kontrolle über alle Funktionen.	Erforderlich, wenn keine Original-Traktoranzeige vorhanden ist.	Preis auf Anfrage

REAL ³			Preis (exkl. MwSt)
	✓ Dritter Steuerkreis zur Steuerung der Werkzeuge unabhängig von der Frontladersteuerung.	Ausrüstung Leitungssatz Schwinge	760 €
	✓ Das Werkzeug wird direkt von der Hydraulikpumpe des Traktors gespeist.	Real3 rd Ventil Bowdenzug	1.345 €
	✓ Optimale Nutzung der Werkzeuge durch simultanes Ausführen ihrer Funktionen.	Real3 rd Ventil elektrohydraulisch	1.345 €
		Real3 rd Ventil (Nachrüstung in Verbindung mit traktoreigenen Ventilen)	775 €
		2er Hydro-Fix + Nachrüstung	350 €
		4er Hydro-Fix	680 €
		6er Hydro-Fix (nur in Verbindung mit dem Schlauchsatz)	925 €
SCHALTERBOX			Preis (exkl. MwSt)
	✓ Beinhaltet alle Schalter zur Bedienung der elektrischen Funktionen des Frontladers.	Für ProfiLine FZ / FS (Bausatz)	210 €
	✓ Reduzierung von Arbeitszeit und Montagekosten – alle Anschlüsse liegen zusammen.		
	✓ Erhältlich für alle Frontlader der ProfiLine Next Generation.		
KAMERASYSTEM UND ARBEITSSCHEINWERFER			Preis (exkl. MwSt)
	✓ Zielgerichtet und exakt arbeiten – mit dem Kamera-System und den Arbeitsscheinwerfern sieht der Fahrer besser.	Kamera-System bestehend aus Monitor, Kamera und Kabelsatz (inklusive Saugnapf und Halterung)	910 €
	✓ Hoher Komfort und verbesserte Effizienz bei der Arbeit mit dem Werkzeug.	Kamera (Einzelpreis)	350 €
		Monitor (Einzelpreis)	555 €
		Arbeitsscheinwerfer (nur FZ)	845 €
VERSCHLEISSKUFE			Preis (exkl. MwSt)
	✓ Bei rauem Untergrund wird der Lader in diesem Bereich vor Abrieb geschützt.	Verschleißkufe	120 €
	✓ Durch geschützte Schraubverbindung jederzeit nachrüstbar.	ProfiLine FZ 46	Serie
		ProfiLine FZ 48	Serie

COLOR EDITION. SONDERLACKIERUNG.

BENUTZERDEFINIERT FARBEN.

Weitere Farben möglich. Aufpreis 170€ netto zzgl. MwSt.



FENDT
GRÜN



FENDT
NATURE GRÜN



JOHN DEERE
GRÜN



DEUTZ
GELB-GRÜN RAL
6018



KUBOTA
ORANGE



KOMMUNAL
ORANGE
RAL 2011



SCHWARZ-GRAU
RAL 7021



MASSEY
FERGUSON
ROT



CASE
ROT



SAME
ROT



MCCORMICK
ROT



LANDINI
BLAU



NEW HOLLAND
BLAU



LANDINI
SCHWARZ



SCHWARZ
RAL 9005



STEYR
WEIß
RAL 9018



SIGNAL WEIß
RAL 9003



TRAFFIC WEIß
RAL 9016



LAMBORGHINI
WEIß
RAL 9003

BESONDERE FARBEN.

Jetzt auch in Sonderfarben wie metallic oder matt erhältlich.
Aufpreis 1.200€ netto zzgl. MwSt.



DEUTZ
JAVA GRÜN



MCCORMICK
METALLIC ROT



LANDINI
METALLIC BLAU

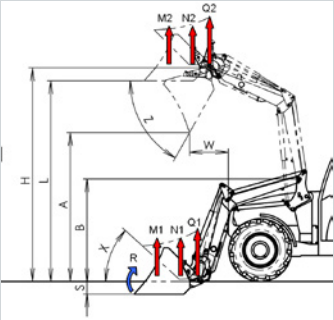


NEW HOLLAND
BLAU POWER

Passen Sie den Frontlader an Ihren
Traktor an. Oder machen Sie ihn ein-
fach zu Ihrem eigenen.

Die neue Ära der Frontlader ist da. STOLL ProfiLine ISOBUSConnected sorgt für maximale Integration des Laders in Ihrem Traktor.

Achtung!
Bei Traktoren mit ROP (ohne Kabine)
muss ein OPG verwendet werden.
Der Frontlader darf nicht ohne OPG
verwendet werden! Siehe Seite 9.



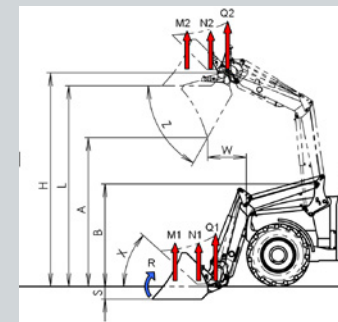
PROFILINE ISOBUSCONNECTED

PROFILINE ISOBUSCONNECTED				GRÖSSE 2				GRÖSSE 3				GRÖSSE 4				GRÖSSE 5				GRÖSSE 6		
FZ (Mechanische Parallelführung)				FZ IB+ 39-23	FZ IB+ 39-27	FZ IB+ 39-31		FZ IB+ 41-25	FZ IB+ 41-29	FZ IB+ 41-33		FZ IB+ 43-27	FZ IB+ 43-30	FZ IB+ 43-34		FZ IB+ 46-26	FZ IB+ 46-29	FZ IB+ 46-33		FZ IB+ 48-33	FZ IB+ 48-37	FZ IB+ 48-42
FS (Hydraulische Parallelführung)							FS IB+ 39-35				FS IB+ 41-37				FS IB+ 43-38				FS IB+ 46-37			
Passend für Traktoren mit kW / PS Leistung				kW PS	45-95 60-130	60-95 80-130	65-95 90-130	60-120 80-160	75-120 100-160	80-120 110-160		75-130 100-180	85-130 110-180	95-130 130-180		95-190 130-260	105-190 140-260	120-190 160-260		140-220 190-300	150-220 200-300	155-220 210-300
Hubkraft ca. Werkzeugdrehpunkt	unter 1,5m oben	Q1	daN	2300	2670	3070	3490	2510	2880	3280	3710	2660	3060	3420	3830	2580	2940	3320	3720	3320	3730	4150
		W Q2	daN	1850 1550	2140 1800	2460 2060	2800 2360	2040 1680	2340 1930	2660 2200	3010 2490	2230 1890	2530 2120	2860 2430	3210 2760	2280 2020	2600 2280	2930 2590	3290 3000	2760 2230	3100 2500	3450 2790
Hubkraft (Schaufel) ca. 300 mm vor Drehpunkt	unter 1,5m oben	N1	daN	2300	2670	3070	3000	2510	2880	3280	3210	2660	3060	3420	3360	2580	2940	3320	3290	3320	3730	4150
		N2	daN	1850 1550	2140 1800	2460 2060	2510 1970	2040 1680	2340 1930	2660 2200	2700 2110	2230 1890	2530 2120	2860 2430	2900 2330	2280 2020	2600 2280	2930 2590	2990 2565	2760 2230	3100 2500	3450 2790
Hubkraft (Palette) ca. 800 mm vor Drehpunkt	unter 1,5m oben	M1	daN	2300	2670	3070	2430	2510	2880	3280	2620	2660	3060	3420	2785	2580	2940	3320	2750	3320	3730	4150
		M2	daN	1850 1550	2140 1800	2460 2060	2130 1545	2040 1680	2340 1930	2660 2200	2320 1680	2230 1890	2530 2120	2860 2430	2500 1840	2280 2020	2600 2280	2930 2590	2600 2060	2760 2230	3100 2500	3450 2790
Aufbrechkraft 800 mm vor Drehpunkt	unter	R	daN	2910	3550	3550	3080	2900	3540	3850		3540	4580			3840	4560			4140	4900	
800 mm Hubhöhe Werkzeugdrehpunkt		H	mm	3850				4100				4320				4550				4800		
Überladehöhe (H-210)		L	mm	3640				3890				4110				4340				4590		
Ausschütthöhe		A	mm	2810				3060				3290				3490				3750		
Ausschüttweite		W	mm	700				790				780				800				880		
Schürftiefe		S	mm	210				210				210				210				210		
Schwingendrehpunkt		B	mm	1800				1945				1945				2045				2180		
Ankippwinkel		X	° Grad	44°				44°				44°				44°				45°		
	nach- geschöpft	X1	° Grad	61°			-	61°			-	61°			-	63°			-	62°		
Auskippwinkel	oben	Z	° Grad	57 °				57°				56°				58°				58°		
Pumpenleistung			l/min	75				90				90				100				120		
Hebenzylinder			mm	Ø 65 mm	Ø 70 mm	Ø 75 mm	Ø 80 mm	Ø 70 mm	Ø 75 mm	Ø 80 mm	Ø 85 mm	Ø 75 mm	Ø 80 mm	Ø 85 mm	Ø 90 mm	Ø 75 mm	Ø 80 mm	Ø 85 mm	Ø 90 mm	Ø 85 mm	Ø 90 mm	Ø 95 mm
Hubzeit			Sek.	3,4	3,9	4,5	5,1	3,3	3,8	4,3	4,8	3,8	4,3	4,8	5,4	3,6	4,3	4,7	5,3	3,8	4,2	4,7
Ankippszeit Werkzeug			Sek.	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6
Auskippszeit Werkzeug			Sek.	1,3	1,6	1,6	2,2	1,1	1,3	1,4	2,1	1,3	1,7	1,7	2,3	1,3	1,6	1,6	2,1	1,2	1,4	1,4
ca. Gewicht ohne Werkzeug			kg	604	610	612	575	650	657	665	615	767	770	775	710	852	860	864	790	886	890	898

Angegebene Werte sind Mittelwerte, abhängig von Traktortyp und Laderausstattung ergeben sich Abweichungen nach unten oder oben.
Angegebene Hubkräfte sind nur zutreffend für die angegebene Höhe des Schwingendrehpunkts B für 195 bar Hydraulikdruck berechnet.
Wegen Kippgefahr des Traktors sind Frontladerarbeiten nur in Verbindung mit einem geeigneten Heckgewicht zulässig. Mit 195 bar Hydraulikdruck berechnet!

Beste Leistung in Bezug auf Hubkraft und Höhe. Spitzenwerte Werte bei Stabilität und Ladegeschwindigkeit. Komfortabel in der Bedienung: Der ProfiLine wurde speziell für die Bedürfnisse von echten Profis entwickelt.

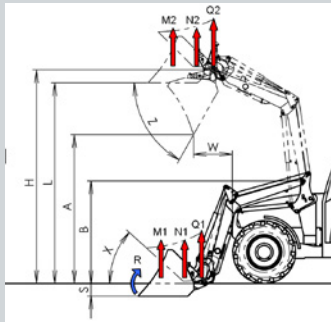
Achtung!
Bei Traktoren mit ROP (ohne Kabine) muss ein OPG verwendet werden.
Der Frontlader darf nicht ohne OPG verwendet werden! Siehe Seite 9.



PROFILINE

PROFILINE				GRÖSSE 1			GRÖSSE 2				GRÖSSE 3				GRÖSSE 4				GRÖSSE 5			GRÖSSE 6			
mech. Parallelführung				FZ 36-20	FZ 36-24		FZ 39-23	FZ 39-27		FZ 39-31		FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33		FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34		FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42
ohne Parallelführung						FS 36-24			FS 39-27		FS 39-31				FS 41-33				FS 43-34						
Passend für Traktoren mit kW / PS Leistung			kW PS	40-75 50-100	50-75 70-100		45-95 60-130	60-95 80-130		65-95 90-130		60-120 80-160	75-120 100-160	80-120 110-160		75-130 100-180	85-130 110-180	95-130 130-180		95-190 130-260	105-190 140-260	120-190 160-260	140-220 190-300	150-220 200-300	155-220 210-300
Hubkraft im Werkzeugdrehpunkt	unten oben	Q1 Q2	daN daN	2.020 1.490	2.370 1.750		2.300 1.550	2.670 1.800		3.070 2.060		2.510 1.680	2.880 1.930	3.280 2.200		2.660 1.890	3.060 2.120	3.420 2.430		2.580 2.020	2.940 2.280	3.320 2.590	3.320 2.230	3.730 2.500	4.150 2.790
Hubkraft (Schaufel) 300 mm vor dem Drehpunkt	unten oben	N1 N2	daN daN	2.020 1.490	2.370 1.750	2.020 1.470	2.300 1.550	2.670 1.800	2.300 1.500	3.070 2.060	2.640 1.730	2.510 1.680	2.880 1.930	3.280 2.200	2.840 1.870	2.660 1.890	3.060 2.120	3.420 2.430	30 2.080	2.580 2.020	2.940 2.280	3.320 2.590	3.320 2.230	3.730 2.500	4.150 2.790
Hubkraft (Palette) 800 mm vor dem Drehpunkt	unten oben	M1 M2	daN daN	2.020 1.490	2.370 1.750	1.620 1.150	2.300 1.550	2.670 1.800	1.860 1.180	3.070 2.060	2.130 1.360	2.510 1.680	2.880 1.930	3.280 2.200	2.320 1.490	2.660 1.890	3.060 2.120	3.420 2.430	2.480 1.640	2.580 2.020	2.940 2.280	3.320 2.590	3.320 2.230	3.730 2.500	4.150 2.790
Aufbrechkraft 800 mm vor Werkzeugdrehpunkt	unten	R	daN	2.620	2.890		2.910	3.550	3.080	3.550	3.080	2.900	3.540	3.850		3.540	4.580			3.840	4.560		4.140	4.900	
Maximale Hubhöhe im Werkzeugdrehpunkt		H	mm		3.550			3.850					4.100				4.320				4.550			4.800	
Überladehöhe (H-210)		L	mm		3.340			3.640					3.890				4.110				4.340			4.590	
Ausschütthöhe		A	mm		2.470			2.810					3.060				3.290				3.490			3.750	
Ausschüttweite		W	mm		710			700					790				780				800			880	
Schürftiefe		S	mm		210			210					210				210				210			210	
Schwingendrehpunkt		B	mm		1.680			1.800					1.945				1.945				2.045			2.180	
Ankippwinkel	unten	X	° Grad		41°			44°					44°				44°				44°			45°	
	nachgeschöpft	X1	° Grad		55 °	-		61°	-		61°	-	61°	-			61°	-			63°			62°	
Abkippwinkel	oben	Z	° Grad		62°			57 °					57°				56°				58°			58°	
Pumpenleistung			l/min		60			75					90								100			120	
Hubzeit			Sek.	3,9	4,2		3,4	3,9		4,5		3,3	3,8	4,3		3,8	4,3	4,8		3,6	4,3	4,7	3,8	4,2	4,7
Ankippszeit, Werkzeug			Sek.	0,5	0,7	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,5	0,6	0,6
Auskippszeit, Werkzeug			Sek.	1,3	1,6	2,4	1,3	1,6	2,2	1,6	2,2	1,1	1,3	1,4	2,1	1,3	1,7	1,7	2,3	1,3	1,6	1,6	1,2	1,4	1,4
Gewicht, Ladeschwinge ohne Werkzeug			kg	555	562	480	604	610	528	612	530	650	657	665	580	767	770	775	675	852	860	864	886	890	898

Angegebene Werte sind Mittelwerte. Abhängig vom Traktortyp ergeben sich Abweichungen nach unten oder oben.
Wegen Kippgefahr des Traktors sind Frontladerarbeiten nur in Verbindung mit einem geeigneten Heckgewicht zulässig.
Mit 195 bar Hydraulikdruck berechnet!



Achtung!
Bei Traktoren mit ROP (ohne Kabine)
muss ein OPG verwendet werden.
Der Frontlader darf nicht ohne OPG
verwendet werden! Siehe Seite 9.

Aus Zahlen werden Werte. Unsere Werte für Sie
sind: Tradition, Qualität und Innovation.

SOLID

SOLID				28-14	30-16		35-18		38-20		40-22
TYP				P	P	H	P	H	P	H	P
Passend für Traktoren mit kW / PS Leistung			kW PS	29-44 40-60	35-50 45-65		40-60 55-80		50-80 65-100		60-100 80-135
Hubkraft im Werkzeugdrehpunkt	unten oben	Q1 Q2	daN	1.400 900	1.560 1.220		1.810 1.270		1.960 1.410		2.100 1.530
im Werkzeugdrehpunkt im Werkzeugdrehpunkt	unten oben	N1 N2	daN	1.400 900	1.560 1.220	1.310 10	1.810 1.270	1.520 1.050	1.960 1.410	1.670 1.180	2.100 1.530
Hubkraft (Palette) 900 mm vor dem Drehpunkt	unten oben	M1 M2	daN	1.400 900	1.560 1.220	990 740	1.810 1.270	1.160 780	1.960 1.410	1.300 890	2.100 1.530
Aufbrechkraft 900 mm vor dem Drehpunkt		R	daN	1.370	1.870	1.590	2.310	1.570	2.360	2.120	2.600
Max. Hubhöhe im Werkzeugdrehpunkt		H	mm	2.760	3.010		3.460		3.760		4.080
Überladehöhe		L	mm	2.550	2.800		3.250		3.550		3.870
Ausschütthöhe		A	mm	1.365	1.920		2.390		2.710		3.040
Ausschüttweite		W	mm	550	600		650		700		785
Schürftiefe		S	mm	210	210		210		210		210
Schwingendrehpunkt		B	mm	1.399	1.400		1.660		1.780		1.930
Ankippwinkel	unten	X	° Grad	41	43		43		46		46
Abkippwinkel	oben	Z	° Grad	72	63		63		58		58
Pumpenleistung			l/min.	50	50		50		50		60
Hubzeit			sek.	3	4		4		5		5
Ankippszeit, Werkzeug	unten		sek.	1,4	1,5		1,5		1,5		1,5
Auskippszeit, Werkzeug	oben		sek.	1,6	1,7		1,7		1,7		1,7
Gewicht, Ladeschwinge ohne Werkzeug			kg	305	315	275	335	290	355	315	395

Angegebene Werte sind Mittelwerte. Abhängig vom Traktortyp ergeben sich Abweichungen nach unten oder oben.
Wegen Kippgefahr des Traktors sind Frontladerarbeiten nur in Verbindung mit einem geeigneten Heckgewicht zulässig.
Mit 195 bar Hydraulikdruck berechnet!

- + MECHANISCHE PARALLELFÜHRUNG**
- + GLEICHES EINFABRSYSTEM WIE BEI PROFILINE NEXT GENERATION FRONTLADERN**
- + HERVORRAGENDE AN- UND AUSKIPPWINKEL**
- + GERINGES EIGENGEWICHT**
- + VERBESSERTE LEISTUNGSDATEN**
- + MODERNE OPTIK**
- + IN OPTION: HYDRO-FIX OBERTEIL, 3. STEUERKREIS, 4. STEUERKREIS UND COMFORT-DRIVE**
- + SONDERLACKIERUNG (GEGEN AUFPREIS MÖGLICH)**

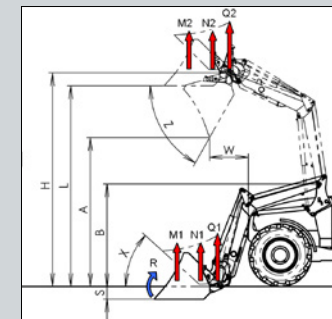
MADE IN GERMANY

Wenn schon, denn schon: Auch der FC 150 hat wie seine großen Brüder einen eigenen Skid Steer Wechselrahmen für das dazugehörige Werkzeugprogramm. Flexibilität und Vielseitigkeit sind uns wichtig.

COMPACTLINE

FC COMPACTLINE				FC 150	FC 250	FC 350	FC 450	FC 550
TYP				P+	P+	P+	P+	P+
Passend für Traktoren mit kW / PS Leistung			kW PS	11-18 15-25	15-26 20-35	18-37 25-50	26-40 35-55	29-44 40-60
Traktorengewicht			kg	700-1.000	800-1.300	1.100-1.600	1.500-2.000	1.800-2.300
Hubkraft im Werkzeugdrehpunkt	unter oben	Q1 Q2	daN	435 350	640 * 540	950 * 790	970 * 920	1.170 * 1.120
Hubkraft (Schaufel) 300mm vor dem Drehpunkt	unter oben	N1 N2	daN	390 310	570 480	850 710	870 820	1.050 1.010
Hubkraft (Palette) 700mm vor dem Drehpunkt	unter oben	M1 M2	daN	365 295	540 450	800 670	820 780	990 950
Aufbrechkraft 750 mm vor dem Drehpunkt		R	daN	560	850	960	1.010	1.430
Max. Hubhöhe im Werkzeugdrehpunkt		H	mm	2.000	2.290	2.435	2.590	2.800
Überladehöhe		L	mm	1.845	2.130	2.275	2.425	2.630
Ausschütthöhe		A	mm	1.340	1.510	1.655	1.805	2.020
Ausschüttweite		W	mm	220	250	250	300	500
Schürftiefe		S	mm	75	85	105	110	120
Schwingendrehpunkt		B	mm	996	1.196	1.196	1.216	1.276
Ankippwinkel	unter	X	° Grad	43,0°	39,2°	38,8°	43,0°	45,1°
Ankippwinkel	oben	Z	° Grad	83,0°	78,7°	82,4°	71,2°	65,8°
Pumpenleistung			l/min.	15	20	25	30	40
Hubzeit			sek.	2,5	2,7	3,4	3,3	3,2
Ankippszeit, Werkzeug	unter		sek.	1,4	1,5	1,1	1,3	1,1
Auskippszeit, Werkzeug	oben		sek.	2	2,1	1,6	2	1,8
Gewicht, Ladeschwinde ohne Werkzeug			kg	165	205	230	270	290

Achtung!
Bei Traktoren mit ROP (ohne Kabine) muss ein OPG verwendet werden. Der Frontlader darf nicht ohne OPG verwendet werden! Siehe Seite 9.



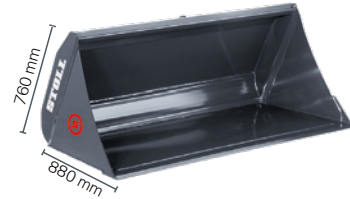
Angegebene Werte sind Mittelwerte. Abhängig vom Traktortyp ergeben sich Abweichungen nach unten oder oben. Der Hydraulikdruck ist beim FC 150 = 140 bar, bei allen anderen Frontladern 170 bar. Wegen Kippgefahr des Traktors sind Frontladerarbeiten nur in Verbindung mit einem geeigneten Heckgewicht zulässig.



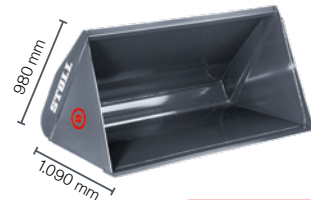
ALLE SCHAUFELN VOLL ZU TUN!

**HART IM NEHMEN FÜR IHRE
PROFILINE: ZU JEDEM ANLASS
DIE PASSENDE SCHAUFEL –
VIELSEITIG EINSETZBAR UND
BELASTBAR KONSTRUIERT:**

- ✓ Hohe Robustheit, geringer Verschleiß und niedriges Eigengewicht dank der Verwendung von hochwertigem Stahl.
- ✓ Leichte Arbeit auch mit klebrigen Gütern – die konische Form, die sich zur Schneide öffnet, macht es möglich.
- ✓ Die Schneidkante hält den härtesten Beanspruchungen stand – Tag für Tag, Jahr für Jahr.



Schneidkante mit
Härte BRINELL 500



Schneidkante mit
Härte BRINELL 500

ROBUST U.

Für den universellen, leichten bis mittelschweren Einsatz.

Bestell-Nr.	Breite in m	Volumen gehäuft in m³	Volumen gestrichen in m³	BRINELL 500 HB Schneidkante	Gewicht in kg		Preis (exkl. MwSt)
3428170	1,15	0,47	0,41	110 x 16	130		825 €
3428180	1,30	0,51	0,44	110 x 16	132		840 €
3428190	1,50	0,60	0,52	150 x 16	161		905 €
3428200	1,70	0,68	0,59	150 x 16	176		935 €
3428210	1,90	0,76	0,66	150 x 16	211		1.015 €
3428220	2,05	0,82	0,71	150 x 16	225		1.195 €
3428230	2,20	0,89	0,77	150 x 16	269		1.370 €
3461720	2,40	0,94	0,82	150 x 20	310		1.515 €

ROBUST M.

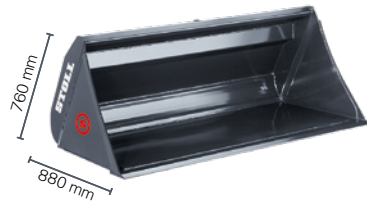
Speziell zum Laden von losen Schüttgütern mit niedrigem Gewicht.

Bestell-Nr.	Breite in m	Volumen gehäuft in m³	Volumen gestrichen in m³	BRINELL 500 HB Schneidkante	Gewicht in kg		Preis (exkl. MwSt)
3428330	2,05	1,45	1,13	150 x 16	320		1.805 €
3429920	2,20	1,56	1,22	150 x 16	384		1.910 €
3429930	2,40	1,70	1,33	200 x 20	432		2.120 €
3429940	2,60	1,86	1,45	200 x 20	462		2.170 €

Echte Anpacklegenden und Schöpfungswunder. Unsere STOLL-Schaufeln, die Hand in Hand mit unserer ProfiLine für Sie kraftvoll zupacken.

ROBUST S.

Für Arbeiten mit schweren und klebrigen Ladegütern wie nasser Erde oder Schnee.



Schneidkante mit Härte
BRINELL 500

Bestell-Nr.	Breite in m	Volumen gehäuft in m³	Volumen gestrichen in m³	BRINELL 500 HB Schneidkante	Gewicht in kg		Preis (exkl. MwSt)
3428260	1,50	0,60	0,52	150 x 16	172		1.155 €
3428270	1,70	0,68	0,59	150 x 16	190		1.250 €
3428280	1,90	0,74	0,64	150 x 20	242		1.375 €
3428290	2,05	0,81	0,70	150 x 20	258		1.525 €
3428300	2,20	0,87	0,76	150 x 20	308		1.785 €
3428310	2,40	0,94	0,82	200 x 20	351		1.960 €
3459310	2,60	1,01	0,88	200 x 20	376		2.445 €

ROBUST T.

Mit Reißzähnen für Erd- oder Grabarbeiten.



Schneidkante mit Härte
BRINELL 500

Bestell-Nr.	Breite in m	Volumen gehäuft in m³	Volumen gestrichen in m³	BRINELL 500 HB Schneidkante	Gewicht in kg	Zähne	Preis (exkl. MwSt)
3436990	1,50	0,60	0,52	150 x 16	177	5	1.315 €
3437000	1,70	0,68	0,59	150 x 16	190	6	1.440 €
3437010	1,90	0,74	0,64	150 x 20	242	6	1.590 €
3437020	2,05	0,81	0,70	150 x 20	258	7	1.935 €
3437030	2,20	0,87	0,76	150 x 20	308	7	2.040 €
3437040	2,40	0,94	0,82	200 x 20	351	8	2.200 €
3459300	2,60	1,01	0,88	200 x 20	376	8	2.630 €

4 IN 1 SCHAUFEL.

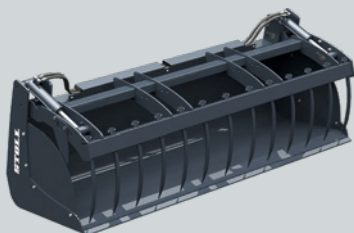
Schaufeln, greifen, nivellieren, heben - alles mit einer Schaufel, alles mit Leichtigkeit!



NEU!

Bestell-Nr.	Breite in m	Höhe in m	Volumen gehäuft in m³	Volumen gestrichen in m³	Gewicht in kg		Preis (exkl. MwSt)
3772430	1,70	0,81	0,43	0,37	332		2.730 €
3772440	1,90	0,81	0,48	0,48	358		2.905 €
3772450	2,05	0,78	0,52	0,45	377		3.080 €

3. Steuerkreis erforderlich

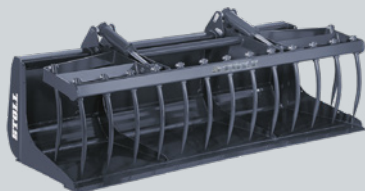


MULITFUNKTIONSSCHAUFEL HD.

Geeignet für alle Arten von Silage:
ideal für Direktbeladung und Transport.

Bestell-Nr.	Breite in m	Volumen in m³	Öffnungsweite in mm	Gewicht in kg			Preis (exkl. MwSt)
3668340	2,05	0,85	1.320	443			4.015 €
3668350	2,20	0,92	1.320	472			4.635 €
3668360	2,50	1,00	1.320	512			5.070 €
Seitenblech (Angaben pro Set)							
3659430	-	-	-	-			255 €
Seitenzahn (Angaben pro Set)							
3659420	-	-	-	-			195 €

3. Steuerkreis erforderlich



SCHAUFELZANGE.

Das universelle Werkzeug zur Silageentnahme: Dank des geschlossenen Bodens können auch lose und breiige Güter verladen werden.

Bestell-Nr.	Breite in m	Volumen in m³	Öffnungsweite in mm	Gewicht in kg			Preis (exkl. MwSt)
3547610	1,50	0,59	1.290	292			2.925 €
3547620	1,70	0,67	1.290	314			3.095 €
3547630	2,05	0,82	1.290	373			3.440 €
3547650	2,20	0,88	1.290	423			3.650 €
Seitenblech wahlweise (Angaben pro Stück)							
3548350							170 €

3. Steuerkreis erforderlich



GABELZANGE.

Perfekt, um Silage oder Mist zu transportieren.

Bestell-Nr.	Breite in m	Volumen gehäuft in m³	Zinken unten	Öffnungsweite in mm	Gewicht in kg		Preis (exkl. MwSt)
3429090	1,30	0,54	7	1.300	226		2.730 €
3429100	1,50	0,63	8	1.300	249		2.960 €
3429110	1,70	0,71	9	1.300	268		3.170 €
3429120	2,05	0,87	11	1.300	304		3.540 €
3430650	2,40	1,02	13	1.300	355		3.830 €

3. Steuerkreis erforderlich



SILAGESCHNEIDZANGE PROFI-CUT.

Für die portionsweise Entnahme von Silage.
Die gezackte Schneide sorgt für eine gerade Schnittkante.

Bestell-Nr.	Breite in m	Volumen in m³	Tiefe in mm	Öffnungsweite in mm	Zinken Anzahl	Gewicht in kg	Preis (exkl. MwSt)
3334760	1,28	0,87	790	856	10	500	4.545 €
2449320	1,52	1,05	790	856	13	530	4.990 €
3306680	1,88	1,28	790	856	16	730	6.795 €
Abschiebevorrichtung							
3521560							230 €

3. Steuerkreis erforderlich | Bei Breite 1,88 m zwei Abschieber nötig.



DUNGABEL.

Für das Verladen von Dung. Die Anordnung der Zinken verhindert, dass Ladung verloren geht.



Bestell-Nr.	Breite in m	Öffnungsweite in mm	Zinken Anzahl	Gewicht in kg			Preis (exkl. MwSt)
3364760	1,25	810	7	125			945 €
3364690	1,50	810	8	145			1.175 €
3364520	1,75	810	10	165			1.405 €
Seitenzinken (Angaben pro Set)							
3534780							135 €
3611820	2,00	810	11	243			1.895 €
3611830	2,00	1.100	11	264			2.115 €
3611930	2,25	1.100	12	288			2.820 €
3660460	2,50	1.100	14	318			3.025 €
Seitenzinken (Angaben pro Set)							
3534780							155 €
Ladegitter (für Gabeln ab 2,00 m Arbeitsbreite)							
3599680	2,00			40			290 €

Da zittern selbst Radla-
der vor Angst. Pros für die
ProfiLine.



GREIFSCHAUFEL.

Für Silage aller Art geeignet: Ideal zum
direkten Verladen und Transportieren.

Bestell- Nr.	Breite in m	Öffnungsweite in mm	Volumen in m³	Gewicht in kg	Preis (exkl. MwSt)
3687650	1,60	1.480	0,88	512	4.030 €
3687660	1,80	1.480	1,00	549	4.320 €
3687670	2,00	1.480	1,10	601	4.610 €
3687680	2,20	1.480	1,21	641	4.780 €
3687690	2,50	1.480	1,38	753	6.225 €

Maiszahn wahlweise (Angaben pro Set)

3635370					180 €
---------	--	--	--	--	--------------

3. Steuerkreis erforderlich | * Siehe Seite 47.

ENTSORGERSCHAUFEL.

Multifunktionales Werkzeug, speziell für sperrige Güter.

Bestell- Nr.	Breite in m	Öffnungsweite in mm	Volumen in m³	Gewicht in kg	Preis (exkl. MwSt)
3591550	1,80	1.480	1,00	557	3.590 €
3632970	2,00	1.480	1,10	605	3.840 €
3591560	2,20	1.480	1,21	636	3.995 €
3602920	2,50	1.480	1,38	762	5.185 €

Seitenblech wahlweise (Angaben pro Set)

3660080					410 €
---------	--	--	--	--	--------------

3. Steuerkreis erforderlich



NEU!

GREIFER-SCHAUFEL.

Multifunktionales Gerät, immer mit einem Griff.

Bestell- Nr.	Breite in m	Öffnungsweite in mm	Volumen in m³	Gewicht in kg	Preis (exkl. MwSt)
3789180	2,20	1.460	0,87	673	6.350 €
3789190	2,40	1.690	0,94	714	7.000 €
3789200	2,60	1.810	1,01	762	7.350 €

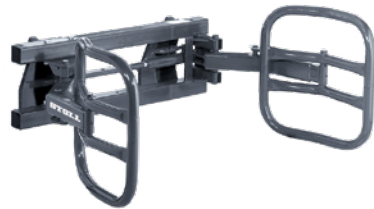
3. Steuerkreis erforderlich



AN DIE BALLEN, FERTIG, LOS!

**JEDEN SOMMER IST
HOCHSAISON FÜR
BALLEN – BEREITEN SIE
SICH RECHTZEITIG VOR:
MIT DEN BALLENWERK-
ZEUGEN VON STOLL.**

Ob Rund- oder Quaderballen, mit Folie oder ohne: Bei STOLL finden Sie immer das passende Werkzeug.



FOLIENBALLENZANGE H.

Perfekt geeignet für Folienrundballen:
Es gibt keine scharfen Kanten, die die Folie beschädigen können.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
2364610	225						2.535 €

Für Rundballen Ø von 1,00 m bis 1,80 m / für Rechteckballen Ø 1,60 m |
3. Steuerkreis erforderlich

FOLIENBALLENZANGE-PRO H.

Für den sicheren Umgang mit runden und eckigen Folienballen.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
3395020	305						3.165 €

Größe / schmalste Öffnung: 2,05 m / 0,65 m | Wirksame Tiefe: 1,20 m | Transportbreite: 1,35 m | für eckige und runde Folienballen
3. Steuerkreis erforderlich

BALLENTRANSPORTGERÄT HECK.

Zum Transport von Rund- und Folienballen im Heckanbau.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
3336750	115						805 €

Schlepper-Dreipunktanbau Heck oder Gerätedreieck | Greifbereich von 0,94 m bis 1,34 m / Holmlänge 1,28 m / Rohrdurchmesser 0,12 m

BALLENTRANSPORTGERÄT H.

Ideal, um Rundballen zu transportieren.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
3380410	105						850 €

Für Rundballen | Greifbereich von 0,94 m bis 1,34 m / Holmlänge 1,28 m / Rohrdurchmesser 0,12 m

Die Ballenzangen von STOLL sind für jede Ballengröße die perfekte Wahl.



ROLLEN-BALLENGABEL.

Passt für alle Ballenarten.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
3573240	245						2.195 €

Für Folienrund- und Folienquaderballen / Greifbereich von 0,60 m bis 1,85 m | 3. Steuerkreis erforderlich



MAXI-BALLENKRALLE H.

Gleichzeitig bis zu zwei Ballen greifen, heben und verladen.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
2449950	150						2.405 €

Für Rund- und Quaderballen | 3. Steuerkreis erforderlich



BALLENHUBSTAPLER H.

Die integrierte Hubvorrichtung bringt einen Höhengewinn von bis zu 1,40 m.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
1339660	260						2.695 €

Für Rund- und Vierkantballen / Hubhöhengewinn von 1,40 m zur Normalhöhe | 3. Steuerkreis erforderlich



GROSSBALLENGABEL.

Für den sicheren Transport von mehreren übereinander gestapelten Ballen.

Bestell-Nr.	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg	Nutzlast in kg				Preis (exkl. MwSt)
3611920	1.200 klappbar	147	1.000				1.260 €

Für Rund- und Quaderballen. Führt die sichere Leerfahrt auf öffentlichen Verkehrswegen können die Ballenzinken nach oben geklappt werden.



GROSSBALLENGABEL MIT KLAPPBAREN ZINKEN.

Ballengabel mit Mittelzinken.

Bestell-Nr.	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg	Nutzlast in kg				Preis (exkl. MwSt)
3802030	1.113 klappbar	290	1000				1.500 €

Für Rund- und Quaderballen. Führt die sichere Leerfahrt auf öffentlichen Verkehrswegen können die Ballenzinken nach oben geklappt werden.

Jeder kann dick auftragen, aber nur wenige stehen zu ihrem Wort. Unsere Paletten- und Ballengabeln sind echte Experten auf ihrem Gebiet.



NEU!

BALLENSPIESS H.

Die Zinken können variabel platziert werden – so eignet sich der Spieß für alle Ballen.

Bestell-Nr.	Tragkraft in kg	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg				Preis (exkl. MwSt)
3378240	-	1x 800 / 1x 1.200	92				715 €
3411860	-	2 x 1.200	95				725 €
Rahmen							
3385190	1.000	-	76				515 €
Schwerlastzinken (Angaben pro Stück)							
1330130	-	1.200	9				105 €
Schwerlastzinken (Angaben pro Stück)							
0476240	-	800	5				95 €
Für Rund- und Vierkantballen Zusatzzinken nachrüstbar							

GROSSBALLENGABEL HS.

Der Abstand zwischen den Zinken ist leicht veränderbar. Es können auch Palettengabelzinken an den Rahmen montiert werden.

Bestell-Nr.	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg					Preis (exkl. MwSt)
3684190	1.200	137					1.290 €
3684200	1.200 klappbar	143					1.690 €
Rahmen HS							
3654340	-	110					660 €
Ballenzinken HS (Angaben pro Stück)							
2400050	1.200	20					315 €
3331520	1.200 klappbar	23					515 €
Für Rund- und Quaderballen							

PALETTENGABEL HD + SKID STEER.

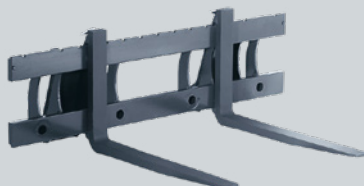
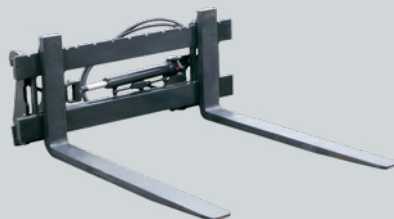
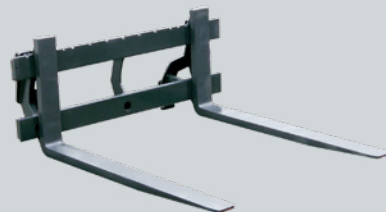
Wählbar für Euro- oder Skid-Steer-Anbau.

Bestell-Nr.	Tragkraft in kg	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg	Breite in mm	Aufnahme		Preis (exkl. MwSt)
3779120	1.600	1.200	174	1.250	Skid Steer/Euro		1.370 €
3779130	1.600	1.000	166	1.250	Skid Steer/Euro		1.230 €
Rahmen HD							
3779140	2.500	-	102	1.250	-		750 €
Palettenzinken HD (Angaben pro Stück)							
3570720	1.600	1.200	36	-	-		310 €
3570710	1.600	1.000	32	-	-		240 €

ALLES PALETTI.

**HEBEN, LADEN,
STAPELN – MIT DEN
STOLL PALETTEN-
GABELN FÜR IHRE
PROFILINE ARBEITEN SIE
IMMER PRÄZISE:**

- ✓ Die Palettengabeln sind besonders stabil, denn STOLL legt Wert auf eine robuste Konstruktion und bestes Material.
- ✓ Sie können die Zinken genau so positionieren, wie es für Ihre Arbeit passt: Die Zinken sind per Hand verschiebbar.
- ✓ Die größte Palettengabel hebt bis zu 3,5t. Damit gehört sie zur absoluten Spitzengruppe, der Frontlader-Werkzeuge.



PALETTENGABEL HD.

Die Gabeln lassen sich ganz nach Wunsch verschieben – der Fahrer kann auch Ballenzinken an den Rahmen montieren.

Bestell-Nr.	Tragkraft in kg	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg	Breite in mm	Aufnahme	Preis (exkl. MwSt)
3646850	2.500	1.200	196	1.250	ISO 2328	1.310 €
3654360	1.600	1.200	166	1.250	ISO 2328	1.210 €
3654370	1.600	1.000	158	1.250	ISO 2328	1.080 €
Rahmen HD						
3654340	2.500		94	1.250	ISO 2328	660 €
Palettenzinken HD (Angaben pro Stück)						
3570730	1.250	1.200	51		ISO 2A	325 €
3570720	800	1.200	36		ISO 2A	275 €
3570710	800	1.000	32		ISO 2A	210 €

Rahmen inkl. 3 Buchsen für Ballenzinken

PALETTENGABEL HD MIT SEITENSCHIEBER.

Die Gabeln können bei Bedarf hydraulisch bewegt werden.

Bestell-Nr.	Tragkraft in kg	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg	Breite in mm	Aufnahme	Preis (exkl. MwSt)
3614380	2.000	1.200	257	1.250	ISO 2328	3.050 €
Rahmen HD						
3666450	2.000		155	1.250	ISO 2328	2.400 €
Palettenzinken HD (Angaben pro Stück)						
3570730	1.250	1.200	51		ISO 2A	325 €

Seitliche Verschiebung +/- 145 mm | 3. Steuerkreis erforderlich

PALETTENGABEL HS 1500.

Außer den Palettengabelzinken können auch bis zu vier Ballenzinken am Rahmen montiert werden.

Bestell-Nr.	Tragkraft in kg	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg	Breite in mm	Aufnahme	Preis (exkl. MwSt)
3430830	1.600	1.000	185	1.500	ISO 2328	1.405 €
3434900	1.600	1.200	200	1.500	ISO 2328	1.535 €
Rahmen HS 1500						
3434840	1.600		115	1.500	ISO 2328	985 €
Palettenzinken HS (Angaben pro Stück)						
3570710	800	1.000	43		ISO 2A	210 €
3570720	800	1.200	66		ISO 2A	275 €

HEBE- HELFER.

SCHWER HEBEN – GANZ LEICHT.

Erklärtes Ziel unserer STOLL-Ingenieure ist es, für Sie Werkzeuge zu entwickeln, welche die Landwirtschaft effizienter machen. Mit reduzierter Manpower und robuster Technik managen Sie den Alltag leichter. Darüber freut sich auch Ihre ProfiLine.



BIGBAG-HEBER.

Speziell für Schüttgutsäcke mit ein oder zwei Schlaufen entwickelt. Das Werkzeug hebt die Ladung über den Werkzeugdrehpunkt – so bleibt die Sicht garantiert frei.

Bestell-Nr.	Nutzlast in kg	Gewicht in kg	Hubhöhe über WZ-Drehpunkt in mm				Preis (exkl. MwSt)
3602900	1.000	115	1.500				1.260 €

Für Schüttgutsäcke bis 1.000 kg



BAG-LIFT H.

Perfekt für Schüttgutsäcke mit vier Schlaufen geeignet.

Bestell-Nr.	Nutzlast in kg	Gewicht in kg	Hubhöhe über WZ-Drehpunkt in mm				Preis (exkl. MwSt)
2357100	1.000	180	500				1.310 €

Für Schüttgutsäcke bis 1.000 kg



LASTHAKEN.

Für die gute Balance beim Transport:
Die Last ist mittig und nahe der Vorderachse.

Bestell-Nr.	Nutzlast in kg	Gewicht in kg					Preis (exkl. MwSt)
2309670	2.000	16					380 €

Haken drehbar gelagert

IDEAL FÜR WALD UND FORST.

HOLZ MACHEN – STOLL FORSTWERKZEUGE SORGEN FÜR EFFEKTIVES ARBEITEN.

Die Polterzange und die Poltergabel sind Spezialisten für die Forstwirtschaft.



POLTERZANGE H MIT HYDRAULISCHEM OBERGREIFER.

Greifen von Baumstämmen mit dem Obergreifer – so geht nichts verloren.

Bestell-Nr.	Gr. Öffnung in m (lichtes Maß)	Gewicht in kg					Preis (exkl. MwSt)
3390260	1,04	235					2.770 €
3. Steuerkreis erforderlich							



POLTERGABEL.

Zum Verladen und Zusammenschieben von Baumstämmen.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
1317750	150						1.410 €



OBERGREIFER.

Die ideale Ergänzung zur Palettengabel,
um Holzstämmen zu bergen oder zu verladen.

Bestell-Nr.	Öffnungsweite in mm	Gewicht in kg					Preis (exkl. MwSt)
3548990	1.385	79					1.030 €

Für Palettengabel HD und HS 1500 (muss separat bestellt werden) – 3. Steuerkreis erforderlich



DAS CLEVERE EXTRA.



SICHERUNGSGITTER.

Damit nichts verrutscht: Das sichert die Ladung nach hinten ab.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
3570550	23						265 €
Für Großballengabel HS und Palettengabel HD – Passt nicht für 1.500 mm Rahmen							



14 GRAD ADAPTER.

Dank des verbesserten Ankippwinkels bleibt alles in der Schaufel.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
3522000	12						215 €
Zur Verbesserung des Ankippwinkels (Satz: 2 Winkel inkl. Schrauben) – Passt nur für Schaufeln und Dungabeln							



DREIPUNKTADAPTER.

Für den Heckanbau von Hakenwerkzeugen.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg						Preis (exkl. MwSt)
3386990	60						445 €
Für Hakenwerkzeuge im 3P-Heckanbau Traglast 1,5 t am Koppelpunkt der Unterlenker							



UMBAUSATZ HAKENWERKZEUG.

Für die Umrüstung von Hakenwerkzeugen auf Euronorm.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg			Preis (exkl. MwSt)
1334090	19			275 €
1 Satz kpl. Anschlussplatten (li. + re.)				



HAKEN UND ÖSEN.

Der lose Satz zur Umrüstung auf Hakenwerkzeuge.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg			Preis (exkl. MwSt)
3320080	-			130 €
Loser Satz: 2 Haken, 2 Ösen				



WERKZEUGSTÄNDER.

Ordnung muss sein: der ideale Lagerplatz für bis zu vier Werkzeuge.

Bestell-Nr.	Breite in m	Höhe in m	Gewicht in kg	Preis (exkl. MwSt)
3523120	1,22	2,40	150	1.235 €
Lieferung ohne Werkzeuge.				

ADAPTER / SCHNELLWECHSELRAHMEN.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg			Preis (exkl. MwSt)
3664360	70			790 €
Adapterrahmen Euro auf Tenias.				
3551060	44			735 €
Adapterrahmen Euro auf Fauchaux				
3733790	78			450 €
Werkzeugadapter MX für Euro Schnellwechselrahmen mechanische Verriegelung				
Option:				
Schnellwechselrahmen Skid Steer				
Schnellwechselrahmen Euro				
Schnellwechselrahmen Euro + Alö				
Schnellwechselrahmen Euro +SMS				

STOLL denkt global und liberal. Deshalb finden Sie in unserem Sortiment auch clevere Sonderlösungen für die Profi-Line, wenn Ihr Leben diese mal braucht. STOLL unterstützt Sie jederzeit.

JEDES WERKZEUG PASST – AUCH DIE VON ANDEREN HERSTELLERN.

- ✓ An einen STOLL-Frontlader der Serie ProfiLine und unserer Solid kann der Kunde alle Werkzeuge mit Euro-Aufnahme anbauen.
- ✓ Auch Koppelsysteme anderer Hersteller passen an diese Frontlader – mit unseren Kombi-Wechselrahmen.



Tenias Adapter



Euro



Werkzeugadapter MX für Euro Schnellwechselrahmen



Euro + Alö



Skid Steer



Euro + SMS

SOLIDE ALLESKÖNNER.

FLEXIBLE INSATZMÖGLICHKEITEN DURCH CLEVERE WERKZEUGE, DAS IST UNSER SOLID-WERKZEUG-PROGRAMM. NATÜRLICH ALLES IN GEWOHNT HÖCHSTER STOLL QUALITÄT ZU EINEM SPITZEN PREIS-/LEISTUNGSVERHÄLTNIS. PASSEND ZU IHRER SOLID, GEBEN UNSERE WERKZEUGE EINFACH ALLES.

- ✓ Leicht zu handhaben.
- ✓ Flexibel im Einsatz.
- ✓ Lange Lebensdauer.



NEU!

PALETTENGABEL MIT OBEREM GREIFER GLOBAL.

Die ideale Ergänzung zur Palettengabel, um Stämme zu holen oder zu laden.

Bestell-Nr.	Öffnungsweite in mm	Gewicht in kg					Preis (exkl. MwSt)
3793930	900	45					270 €

PALETTENGABEL.

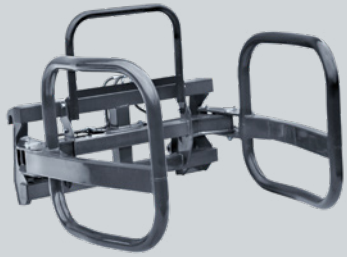
Paletten laden leicht gemacht. Dank der stabilen Konstruktion können Sie bis zu 1.000 kg auf einmal mit der Palettengabel heben. Passen Sie den Abstand der Palettenzinken nach Ihren Wünschen an.

Bestell-Nr.	Tragkraft in kg	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg	Breite in mm	Aufnahme		Preis (exkl. MwSt)
Palettengabel							
3567980	1.000	1.000	113	1.200	ISO 2328		840 €
Rahmen							
3567990	1.000	-	59	1.200	ISO 2328		440 €
Palettenzinken (Angaben pro Stück)							
3570700	500	1.000	27		ISO 1A		200 €

SOLID SCHAUFEL U SKID STEER.

Für alle Ladearbeiten.

Bestell-Nr.	Breite in m	Höhe in mm	Tiefe in mm	Volumen gestrichen in m³	Volumen gehäuft in m³	Gewicht in kg	Preis (exkl. MwSt)
3550530	1,40	695	730	0,45	0,36	89	820 €
3550540	1,60	695	730	0,52	0,41	100	860 €
3550550	1,85	695	730	0,61	0,48	125	920 €
3550560	2,10	695	730	0,7	0,55	166	1.080 €



FOLIENBALLENZANGE.

So bleiben Ihre Folienballen unbeschädigt. Die Folienballenzange hat keine scharfen Kanten und wurde speziell für den Transport und das Verladen von Folienballen entwickelt.

Bestell-Nr.	Öffnungsweite in mm (größte/kleinste)	Gewicht in kg					Preis (exkl. MwSt)
3714810	1.400/800	114					2.215 €
Für Rundballen ø von 0,80 m bis 1,40 m, 3. Steuerkreis erforderlich							

BALLENSPIESS.

Ein Spieß für alle Ballen. Transportieren Sie Rund- und Quaderballen einfach und sicher mit dem Ballenspieß. Die Zinken können Sie je nach Einsatzzweck in 4 Positionen im Rahmen platzieren.

Bestell-Nr.	Tragkraft in kg	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg				Preis (exkl. MwSt)
3611810	700	2 x 800	68				600 €
3608420	700	2 x 1.200	76				620 €
Rahmen							
3608430	–	–	58				410 €
Zinken							
0476240	–	800	5				95 €
Zinken							
1330130	–	1.200	9				105 €
Der Ballenspieß wurde für das Handling von Rund- und Viereckballen entwickelt.							



SOLID SCHAUFEL U EURO.

Ideal für den leichten bis mittelschweren Einsatz. Auch Ihre losen Schüttgüter lassen sich damit gut verladen.



Bestell-Nr.	Breite in m	Volumen gehäuft in m³	Volumen gestrichen in m³	Gewicht in kg			Preis (exkl. MwSt)
3774650	1,20	0,39	0,31	88			635 €
3550490	1,40	0,45	0,36	99			655 €
3550500	1,60	0,52	0,41	109			730 €
3550510	1,85	0,61	0,48	131			825 €
3550520	2,10	0,70	0,55	171			965 €

Die Superhelden unter den Werkzeugen. Für jede Herausforderung gewappnet, stehen diese Werkzeuge ihren Mann. Verlässlich und kraftvoll.



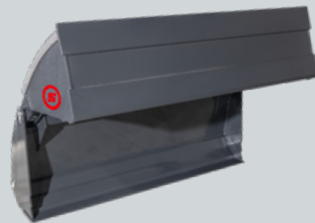


KOMPAKTE WERKZEUGE.

**IDEAL FÜR ALLE AUFGABEN, AUCH DORT, WO ES
MAL ENG WIRD – DAS UMFANGREICHE WERKZEUG-
PROGRAMM VON STOLL. WENDIG, WIRKUNGS-
VOLL UND WARTUNGSARM ÜBERZEUGEN UNSERE
LÖSUNGEN PASSEND FÜR DIE COMPACTLINE.**

- ✓ Schaufeln, Greifen oder Laden – STOLL-Werkzeuge bieten für jede Aufgabe die passende Lösung. Rund um Haus und Hof, Forst, Garten- und Landschaftsbau!
- ✓ Damit der Fahrer freie Sicht auf den Arbeitsbereich hat, haben alle Werkzeuge eine Skid-Steer-Aufnahme.
- ✓ Auch die Kleinen haben Kraft: Die leichte und kompakte Bauweise der Werkzeuge passt damit hervorragend zur CompactLine.

Sandkasten war gestern. Unsere Schaufeln für die CompactLine laden, schaufeln und greifen wie die ganz Großen.

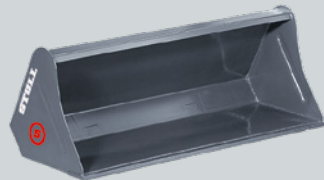


NEU!

4 IN 1 SCHAUFEL SKID STEER.

Schaufeln, greifen, nivellieren, heben
- alles mit einer Schaufel, alles mit Leichtigkeit!

Bestell-Nr.	Breite in m	Höhe in mm	Volumen gestrichen in m³	Volumen gehäuft in m³	Öffnungsweite in mm	Volumen gestrichen in m³	Volumen gehäuft in m³
3771700	1,40	590	0,19	0,16	680	152	1.750 €
3771710	1,60	590	0,21	0,18	680	167	1.900 €



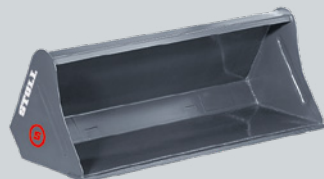
NEU!

FC SCHAUFEL EURO.

Für alle Ladearbeiten.

Bestell-Nr.	Breite in m	Höhe in mm	Tiefe in mm	Volumen gestrichen in m³	Volumen gehäuft in m³	Gewicht in kg	Preis (exkl. MwSt)
3799110	1,25	565	655	0,22	0,25	73	675 €
3799100	1,25*	565	535	0,15	0,17	62	700 €
3799120	1,40	565	655	0,25	0,28	79	875 €
3799130	1,60	565	655	0,28	0,32	87	985 €
3799140	1,75	565	655	0,31	0,35	93	1.095 €

* für CompactLine FC 150 P



NEU!

FC SCHAUFEL SKID.

Für alle Ladearbeiten.

Bestell-Nr.	Breite in m	Höhe in mm	Tiefe in mm	Volumen gestrichen in m³	Volumen gehäuft in m³	Gewicht in kg	Preis (exkl. MwSt)
3769440	1,25	565	655	0,22	0,25	70	660 €
3769430	1,25*	565	535	0,15	0,17	58	685 €
3769450	1,40	565	655	0,25	0,28	76	855 €
3769460	1,60	565	655	0,28	0,32	84	965 €
3769470	1,75	565	655	0,31	0,35	90	1.070 €

* für CompactLine FC 150 P

Ob Ballenhandling, Paletten zu verladen, Holzstämme zu bewegen oder andere Herausforderungen zu bewältigen: Kompakte STOLL-Werkzeuge sind Alleskönner. Mit unterschiedlichen, kniffligen Aufgaben fertig zu werden, ist ihr tägliches Geschäft.



SCHAUFELZANGE.

Das universelle Greifwerkzeug, denn dank des geschlossenen Bodens können auch breite Güter transportiert werden.

Bestell-Nr.	Breite in m	Höhe in m	Tiefe in m	Öffnungsweite in mm	Gewicht in kg		Preis (exkl. MwSt)
3535300	1,20	0,67	0,60	950	115		1.815 €
3535310	1,45	0,67	0,60	950	130		1.955 €

3. Steuerkreis erforderlich

GABELZANGE.

Ideal zum Bergen und Verladen von Stallmist, Kompost, Strauchwerk und Silage.

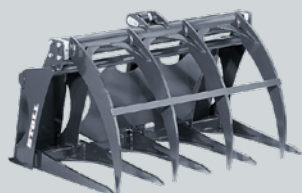


Bestell-Nr.	Breite in m	Höhe in m	Tiefe in m	Öffnungsweite in mm	Gewicht in kg		Preis (exkl. MwSt)
3535320	1,20	0,69	0,61	950	120		2.115 €
3535330	1,45	0,69	0,61	950	135		2.265 €

3. Steuerkreis erforderlich

GREIFGABEL.

Ein Muss in der Forstwirtschaft und Landschaftspflege: Mit den stabilen Zinken greift sie sperrigen Gehölzschnitt und Baumstämme.



Bestell-Nr.	Breite in m	Öffnungsweite in mm	Gewicht in kg				Preis (exkl. MwSt)
3508220	1,15	870	130				1.625 €

3. Steuerkreis erforderlich

DUNGGABEL.

Für das Verladen von Stallmist und Kompost.



Bestell-Nr.	Breite in m	Höhe in m	Tiefe in m	Gewicht in kg			Preis (exkl. MwSt)
3509620	1,21	0,56	0,67	68			935 €
3535290	1,45	0,56	0,67	79			1.050 €



BALLENSPIESS.

Kompaktes Ballenhandling auf engen Höfen oder in Ställen.

Bestell-Nr.	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg	Tragkraft in kg				Preis (exkl. MwSt)
3486330	800	60	1.000				775 €
Rahmen							
3486100	-	36	-				405 €
Ballenzinken (Angaben pro Stück)							
3486320	800	12	500				185 €
Optional Palettenzinken (Angaben pro Stück)							
3486290	800	12	500				185 €



PALETTENGABEL.

Der Klassiker, um Paletten zu verladen.

Bestell-Nr.	Tragkraft in kg	Zinkenlänge in mm	Gewicht in kg	Obergreifer Kompatibilität		Preis (exkl. MwSt)
3486070	1.000	800	60	3520780 (S. 43)		775 €
3733280	1.000	1.000	113	3548990 (S. 35)		925 €
Frame						
3486100	-	-	36	3520780 (S. 43)		405 €
3733290	-	-	59	3548990 (S. 35)		525 €
Palettenzinken (Angaben pro Stück)						
3486290	500	800	12	3520780 (S. 43)		185 €
3570700	500	1.000	27	3548990 (S. 35)		200 €
Optional Ballenzinken (Angaben pro Stück)						
3486320	500	800	12	3520780 (S. 43)		185 €

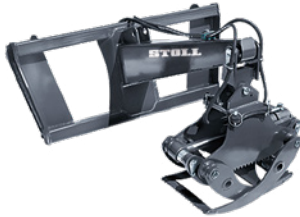


OBERGREIFER.

Die ideale Ergänzung zur Palettengabel, um Holzstämmen zu bergen oder zu verladen.

Bestell-Nr.	Öffnungsweite in mm	Gewicht in kg				Preis (exkl. MwSt)
3520780	870	40				645 €

Für CompactLine Palettengabel (muss separat bestellt werden) | 3. Steuerkreis erforderlich



RÜCKEZANGE.

Baumstämme einzeln greifen und verladen.

Bestell-Nr.	Breite in m	Öffnungsweite in mm (max)	Gewicht in kg				Preis (exkl. MwSt)
3556810	0,29	750	115				1.975 €
Rückezange ohne Ausleger (Kombinierbar mit Ausleger Löffelbagger)							
3611140							1.470 €
Rotator wahlweise							
3601520							1.745 €
3. Steuerkreis erforderlich							



LÖFFELBAGGER.

Schmale, tiefe Gräben ausheben – bis zu 1,16 m unter Flur.

Bestell-Nr.	Breite in m	Arbeitstiefe unter Flur (m)	Schwenkwinkel	Gewicht in kg			Preis (exkl. MwSt)
3557480	0,30	1,16	118°	105			1.315 €
Löffelbagger ohne Ausleger (Kombinierbar mit Ausleger Rückezange)							
3611160							825 €
Rotator wahlweise							
3599580	0,80						750 €
3. Steuerkreis erforderlich							

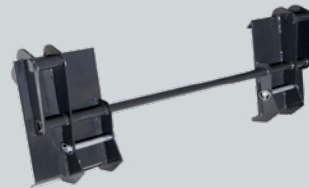


DREIPUNKTADAPTER.

Zum Heckanbau von Werkzeugen für die CompactLine am Traktor.

Bestell-Nr.	Nutzlast in kg	Gewicht in kg					Preis (exkl. MwSt)
3601100	500	38					610 €

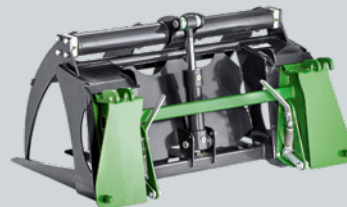
Kameraden gesucht? Hier sind wir. Eifersucht kennen wir nicht. Wir überzeugen lieber. Genau deshalb haben wir für die CompactLine Adapterrahmen konstruiert, die Ihren Traktor und bereits vorhandenen Lader einer anderen Marke durch unsere Werkzeuge komplettieren.



ADAPTERRAHMEN EURO-SKID.

Anbauen von Werkzeugen mit Euro-Aufnahme an eine Skid-Steer-Aufhängung.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg				Preis (exkl. MwSt)
3547310	23,5				485 €



WERKZEUGADAPTER FÜR JOHN-DEERE-KOMPAKT-FRONTLADER.

Echte STOLL-Qualität an John-Deere-Kompakt-Ladern.

Bestell-Nr.	Gewicht in kg				Preis (exkl. MwSt)
3571680	30				525 €

EMPFOHLENE WERKZEUGBREITEN.

Breite	FZ 36-20 FZ 36-24 FS 36-24	FZ 39-23*	FZ 39-27* FZ 39-31* FS 39-27 FS 39-31 FS IB+ 39-35	FZ 41-25*	FZ 41-29*	FZ 41-33* FS 41-33 FS IB+ 41-37	FZ 43-27* FZ 43-30* FZ 43-34* FS 43-34 FS 43-38*	FZ 46-26* FZ 46-29* FZ 46-33* FZ 46-37* FS IB+ 46-37	FZ 48-33* FZ 48-37* FZ 48-42*	Solid 28-14 P	Solid 30-16 P/H	Solid 35-18 P/H	Solid 38-20 P/H	Solid 40-22 P/H
Robust U - Universalschaufel														
1,15 m	•									•	•	•		
1,30 m	•	•	•							•	•	•	•	
1,50 m	•	•	•								•	•	•	
1,70 m		•	•	•	•	•							•	•
1,90 m		•	•	•	•	•							•	•
2,05 m				•	•	•								•
2,20 m				•	•	•	•							
2,40 m						•	•	•	•					
Robust M - Maxi-Schüttgutschaufel														
2,05 m				•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,40 m						•	•	•	•					
2,60 m							•	•	•					
Robust S / T - Schwere Baureihe														
1,50 m		•	•	•	•	•							•	•
1,70 m		•	•	•	•	•	•	•	•				•	•
1,90 m				•	•	•	•	•	•					•
2,05 m				•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,40 m						•	•	•	•					
2,60 m							•	•	•					

* Die Werte entsprechen dem gleich gekennzeichneten Modell aus der ProfilLine ISOBUSConnected-Serie mit der Bezeichnung IB+.

Breite	FZ 36-20 FZ 36-24 FS 36-24	FZ 39-23*	FZ 39-27* FZ 39-31* FS 39-27 FS 39-31 FS IB+ 39-35	FZ 41-25*	FZ 41-29*	FZ 41-33* FS 41-33 FS IB+ 41-37	FZ 43-27* FZ 43-30* FZ 43-34* FS 43-34 FS 43-38*	FZ 46-26* FZ 46-29* FZ 46-33* FZ 46-37* FS IB+ 46-37	FZ 48-33* FZ 48-37* FZ 48-42*	Solid 28-14 P	Solid 30-16 P/H	Solid 35-18 P/H	Solid 38-20 P/H	Solid 40-22 P/H
Dunggabeln														
1,25 m / 7 Zinken 0,81m lg.	•	•	•	•	•						•	•	•	
1,50 m / 8 Zinken 0,81m lg.		•	•	•	•	•							•	•
1,75 m / 8 Zinken 0,81m lg.		•	•	•	•	•	•	•	•					•
1,75 m / 8 Zinken 0,81m lg.					•	•	•	•	•					
2,00 m / 11 Zinken 1,1m lg.							•	•	•					
2,00 m / 11 Zinken 1,1m lg.							•	•	•					
2,50 m / 14 Zinken 1,1m lg.								•	•					
Greifschaufel / Entsorgerschaufel														
1,60 m*	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
1,80 m		•	•	•	•	•	•	•	•					
2,00 m			•	•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,50 m								•	•					
Multifunktionsschaufel HD														
2,05 m		•	•	•	•	•	•	•	•				•	•
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,50 m						•	•	•	•					
Schaufelzange														
1,50 m	•	•	•								•	•	•	
1,70 m		•	•	•	•	•						•	•	
2,05 m		•	•	•	•	•	•						•	
2,20 m				•	•	•	•							
* Greifschaufel / Entsorgerschaufel 1,60 m: Passt nicht an Breitschwingen														

* Die Werte entsprechen dem gleich gekennzeichneten Modell aus der ProfilLine ISOBUSConnected-Serie mit der Bezeichnung IB+.

UNSER KOMPETENTES TEAM WELTWEIT.

DEUTSCHLAND

Sales Manager for Germany, Austria, Switzerland+L

Markus Jankowski

Telefon: +49 (0) 5344 20 126
Mobil: +49 (0) 171 566 02 51
E-mail: mj@stoll-germany.com

Oberbayern, Schwaben/Allgäu, Mittelfranken, Tübingen

Peter August

Mobil: +49 (0) 171 566 0254
E-mail: pau@stoll-germany.com

Oberfranken, Unterfranken, Oberpfalz, Niederbayern

Jens Bartenstein

Mobil: +49 (0) 170 638 56 00
E-mail: jba@stoll-germany.com

Baden-Württemberg, Schweiz

Michael Bosch

Telefon: +49 (0) 171 566 02 31
E-mail: mbo@stoll-germany.com

Sachsen, Südbrandenburg, Ost-Süd-Sachsen-Anhalt, Ostthüringen

Markus Burk

Telefon: +49 (0) 35875 67 504
Mobil: +49 (0) 171 566 94 15
E-mail: mb@stoll-germany.com

Niedersachsen, Westmecklenburg, Nördliches Sachsen-Anhalt, Schleswig-Holstein

Adrian Knop

Mobil: +49 (0) 171 / 5 66 02 18
E-mail: ako@stoll-germany.com

Hessen, Rheinland-Pfalz, Nordrhein-Westfalen, Saarland, Luxemburg

Martin Schulze

Mobil: +49 (0) 171 566 02 45
E-mail: msh@stoll-germany.com

FRANKREICH

Regional Representative and Inspecteur commercial - South France

Lionel Dalmont

Telefon: +33 6 88 15 44 03
E-mail: ld@stoll-france.fr

Regional Representative and Inspecteur commercial - East France

Yann Charles

Telefon: +33 6 85 71 31 01
E-mail: yc@stoll-france.fr

Regional Representative and Inspecteur commercial - Western France

Julien Langlois

Telefon: +33 6 47 66 63 31
E-mail: jl@stoll-france.fr

Regional Representative and Inspecteur commercial - Central and Western France

Florent Texier

Telefon: +33 6 45 16 52 81
E-mail: ft@stoll-france.fr

BELGIEN , NIEDERLANDE

Sales organization Netherlands and Belgium, Area Sales Manager

G. A. Stoevelaar

Telefon: +31 523 270851
E-mail: gst@stoll-germany.com

POLEN

Area Sales Manager

Karol Rajkowski

Mobil: +48 667 017 379
E-mail: kra@stoll-germany.com

ÖSTERREICH

Area Sales Manager

Alexander Schätzl

Mobil: +43(664)4625360
E-mail: asc@stoll-germany.com

NORD-EUROPA

Area Sales Manager

Peter Korning Ove

Telefon: +45 40 17 27 39
E-mail: po@stoll-germany.com

SÜDOST-EUROPA

Area Sales Manager South East Europe

Petko Petrov

Mobil: +49 171 5660255
E-mail: pp@stoll-loaders.com

OST-EUROPA

Area Sales Manager

Serhiy Hryn

Telefon: +49 5344 20 122
Mobil: +49 170 638 56 04
E-mail: shr@stoll-germany.com

USA , KANADA

STOLL AMERICA LLC.

Thomas Neil

Mobil: (604) 340-4730
E-mail: thomas.neal@stoll-loaders.com

ASIEN, AFRIKA

Area Sales Manager Asia / South East Asia

Torben Meyer

Telefon: +49 (0) 171 227 13 91
E-mail: tm@stoll-germany.com

INTERNATIONAL

International Sales Manager

Torben Meyer

Mobil: +49 (0) 171 227 13 91
E-mail: tm@stoll-germany.com



ALLGEMEINES.

ZAHLUNGSBEDINGUNGEN:

Wir gewähren bei Zahlung innerhalb von 14 Tagen 2 % Skonto. Ansonsten gilt 30 Tage netto Kasse. Alle Lieferungen erfolgen grundsätzlich gemäß unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Die angegebenen Preise sind für Handel und Gewerbe bestimmt. Die Angaben der Preise sowie die technischen Angaben sind unverbindlich. Es ist möglich, dass sich zwischenzeitlich sowohl die Preise wie auch technische Angaben geändert haben oder auf Grund besonderer Umstände im Einzelfall andere Preise oder technische Angaben gelten. Zur Einholung eines verbindlichen Angebots setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.

Mit dem Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Preise ihre Gültigkeit. Unverbindliche Preise ab Werk in € ohne MwSt. ausschließlich Verpackung.

Unverbindliche Preisempfehlung in €.

Änderungen vorbehalten. Abbildungen teilweise mit Sonderausstattungen. Frontlader müssen immer mit einem geeigneten Werkzeug abgestellt werden. Aus Darstellungsgründen wurde bei einigen Abbildungen darauf verzichtet. Das STOLL-Zubehör und die angebotenen Komponenten sind ausschließlich zum Zweck des bestimmungsgemäßen Betriebs mit STOLL-Frontladern vorgesehen.





Wilhelm STOLL Maschinenfabrik GmbH
Bahnhofstr. 21 | 38268 Lengede
Telefon: +49 (0) 53 44 / 20-222
E-mail: info@stoll-germany.com



www.stoll-loaders.com

D-Stoll-Pricelist-2025-v03-20250507-P1619-DE-3807840