

STOLL



STOLL
ProfilLine FZ 43-34
ISOBUSConnected



Obowiązuje od
15.01.2025

CENNIK
2025



OGÓLNE INFORMACJE DOTYCZĄCE ŁADOWACZY CZOŁOWYCH:

„Ładowacze czołowe bez zabezpieczenia przed opadnięciem nie spełniają wymagań normy DIN EN 12525 w odniesieniu do obecności osób w strefie zagrożenia ładowacza przy podniesionym ładunku.”

„Ładowacze czołowe bez dławika opuszczania nie spełniają wymagań w zakresie transportu osób; transport osób wymaga badania typu UE zgodnie z dyrektywą maszynową 2006/42/WE.”

„Należy bezwzględnie przestrzegać prawidłowego przypisania wahacza do zamontowanej w ciągniku konsoli, informacje na ten temat można znaleźć w instrukcji montażu w punkcie (...)”

„Wilhelm STOLL Maschinen fabrik GmbH nie posiada ani wiedzy na ten temat ani dostępu do aktualnych wytycznych producenta. W razie ewentualnych ograniczeń ze strony producenta ciągnika odnośnie ładowacza czołowego i jego zastosowania, np. ze względu na dopuszczenie do ruchu, gwarancję lub inne ograniczenia, należy poinformować o tym z wyprzedzeniem klienta końcowego w formie pisemnej. Wyklucza się wszelkie roszczenia wynikające z niezachowania podanego wyżej obowiązku informacyjnego lub wytycznych producenta.”

INDEKS.

Cennik – ProfiLine ISOBUSConnected, ProfiLine, Solid, CompactLine	6 - 8
Akcesoria – ProfiLine ISOBUSConnected, ProfiLine, Solid, CompactLine	9
Ceny pakietów	10 - 12
ProfiLine ISOBUSConnected, ProfiLine, Solid – Sterownik hydrauliczny i akcesoria	13 - 14
Hydro-Fix – Sterownik hydrauliczny i akcesoria	15 - 16
Szybka, bezpieczna i wygodna praca – z akcesoriami STOLL	17 - 18
Edycja kolorystyczna	20
ProfiLine ISOBUSConnected	21
ProfiLine	22
Solid – Rozwiązanie uniwersalne	23
CompactLine – Rozwiązanie uniwersalne	24
Narzędzia	25 - 45
Zalecane szerokościarzędzi	46 - 47
Osoby do kontaktu w STOLL	48 - 49
General	51

Wraz z wydaniem tego cennika wszystkie poprzednie cenniki tracą ważność.



LINIE PRODUKTÓW STOLL.



**PROFILINE
ISOBUSCONNECTED**



PROFILINE



SOLID



COMPACTLINE

**OBSZARY ZASTOSOWANIA.
ODPOWIEDNI DLA WSZYSTKICH WYMAGAŃ.**





HOME OF QUALITY.

Nadeszła nowa era ładowaczy czołowych. STOLL ProfiLine ISOBUSConnected zapewnia maksymalną integrację ładowacza z ciągnikiem.

CENNIK.

PROFILINE ISOBUSCONNECTED FZ

mechaniczne samopoziomowanie	Części do montażu	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

hydrauliczne samopoziomowanie	Części do montażu	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 €

OPCJE

ISOBUS	Cena (bez VAT)
Hydro-Fix kpl.	680 €
3 lub 4 obwód sterujący	470 €
Hydro-Lock	740 €
Comfort-Drive electr. switched on/off	980 €
Funkcja RealP	1.345 €
Pozycyjny wskaźnik mechaniczny narzędzia	240 €

PROFILINE FZ

mechanicznym prowadzeniem równoległym	Części do montażu	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

mechanicznym prowadzeniem równoległym	Części do montażu	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: Kierując się życzeniami naszych klientów, inżynierowie STOLL stworzyli produkt, który jest zarówno wysoce funkcjonalny i elastyczny.

SOLID

P = prowadzeniem równoległym H = z prowadzeniem równoległym	Części do montażu	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 €	7.255 €
B	2.525 €	7.215 €	7.315 €	7.615 €	7.915 €	8.715 €	7.015 €	7.315 €	7.615 €
C	2.925 €	7.615 €	7.715 €	8.015 €	8.315 €	9.115 €	7.415 €	7.715 €	8.015 €
D	3.545 €	8.235 €	8.335 €	8.635 €	8.935 €	9.735 €	8.035 €	8.335 €	8.635 €

COMPACTLINE

mechanicznym prowadzeniem równoległym	Części do montażu	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 €	5.830 €
B	1.380 €	4.730 €	5.370 €	5.630 €	5.870 €	6.070 €
C	1.660 €	5.010 €	5.650 €	5.910 €	6.150 €	6.350 €
D	1.870 €	5.220 €	5.860 €	6.120 €	6.360 €	6.560 €

AKCESORIA.

PROFILINE

PROFILINE FZ/FS	Cena (bez VAT)
Hydro-Fix cpl.	680 €
3. obwód sterowania lub 4 obwód sterowania	470 €
Osprzęt Fix cpl.	525 €
1/2 Osprzęt Fix strona wahacza	350 €
Comfort Drive dołączany i wyłączany elektr.	610 € / 1.090 €
Hydro-Lock	740 €
RTL funkcja FZ	1.060 €
Real funkcja	1.345 €
Zabezpieczenie przed opadnięciem **	905 €
** Wyposażenie dodatkowe po obu stronach (zestaw)	460 €
Działające światła (tylko FZ)	845 €

SOLID

SOLID	Cena (bez VAT)
Hydro-Fix cpl.	680 €
3. obwód sterowania lub 4 obwód sterowania *	405 €
Comfort-Drive	480 €
Zabezpieczenie przed opadnięciem **	905 €
** Wyposażenie dodatkowe po obu stronach (zestaw)	460 €

* 4. obwód sterowania można zamówić tylko w połączeniu z 3. obwodem sterowania.

COMPACTLINE

COMPACTLINE	Cena (bez VAT)
Osprzęt Fix cpl.	565 €
Hydro-Fix cpl.	735 €
3. obwód sterowania	655 €
Comfort drive	750 €
Zabezpieczenie przed opadnięciem **	905 €
**Wyposażenie dodatkowe po obu stronach (zestaw)	460 €

STEROWANIE	Cena (bez VAT)
Base Control Direct	905 €
Base Control	1.545 €
Zestaw węży	435 €

STEROWANIE	Cena (bez VAT)
Base Control Universal	1.380 €
Base Control	1.685 €
Pro Control 3-przyciskowy *	3.370 €
Pro Control 5-przyciskowy *	3.525 €
Trac Control	345 €
Zestaw węży	400 €

* Pro Control nie może być stosowany w połączeniu z ładowaczami czółowymi bez mechanicznego prowadzenia równoległego.

LAKIEROWANIE SPECJALNE FZ/FS/SOLID/FC	Cena (netto bez VAT)
Kolory specjalne	170 €
Specjalne kolory metaliczne lub matowe	1.200 €

Więcej szczegółowych informacji na stronie 20.

WYPOSAŻENIE SPECJALNE (zobacz Przepisanie ciągnika)	Cena (bez VAT)
Rear axle support O-option	470 €

NOWOŚĆ!

ZESTAW OCHRONNY OPERATORA (OPG) *	Cena (netto bez VAT)
Z dostawą / do ponownego zamówienia	390 €

* Nadaje się do ciągników z ROPS w połączeniu z ładowaczami czółowymi STOLL z serii CompactLine, Solid i ProfilLine.

FRACHT

Wszystkie ceny są cenami loco fabryka plus indywidualne koszty transportu, które można znaleźć w konfiguratorze na naszej stronie internetowej.

PAKIET STANDARD.

PAKIET AKCESORIÓW: PROFILINE I SOLID

z pakietem węży, 3. obwód sterowania, Comfort-Drive mech. + Hydro-Fix cpl.

PROFILINE FZ

Cat. Części do montażu	Części do montażu	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

Cat. Części do montażu	Części do montażu	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

Cat. Części do montażu	Części do montażu	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 €

PAKIET BASIC.

PAKIET AKCESORIÓW: PROFILINE I SOLID

z Base Control, 3. obwód sterowania, Comfort-Drive mech. + Hydro-Fix cpl.

PROFILINE FZ

Cat. Części do montażu	Części do montażu	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

Cat. Części do montażu	Części do montażu	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

Cat. Części do montażu	Części do montażu	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 €

PAKIET PRO.

PAKIET AKCESORIÓW: PROFILE I SOLID

z Pro Control, 3. obwód sterowania, Comfort-Drive mech. + Hydro-Fix cpl.

PROFILE FZ

Cat. Części do montażu	Części do montażu	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 €

PROFILE FS

Cat. Części do montażu	Części do montażu	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


Cat. Części do montażu	Części do montażu	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 €


PROFILINE. SOLID.


STEROWNIK HYDRAULICZNY I AKCESORIA.

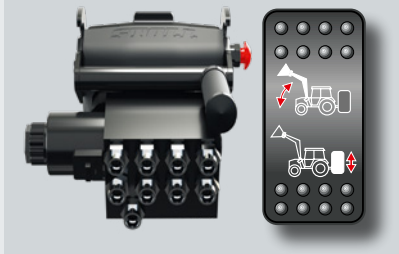
WYSOKI KOMFORT I ŁATWA OBSŁUGA STEROWNIK HYDRAULICZNY I AKCESORIA.

BASE CONTROL		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Wysoki komfort obsługi przy dokładnym i bezpiecznym prowadzeniu ładowarki. ✓ Zintegrowane przełączniki przyciskowe do funkcji dodatkowych. ✓ Pięć funkcji podstawowych: podnoszenie, opuszczanie, czerpanie, nasypywanie, położenie pływające. ✓ Funkcja blokady przy jeździe na drodze. 	Base Control (dopasowany) 1.685 €
		Zestaw konstrukcyjny (uniwersalny) (bez węży hydraulicznych i uchwytu kabinowego) 1.380 €
PRO CONTROL		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Obsługa ładowarki prosta i proporcjonalna. ✓ Sześć funkcji podstawowych: podnoszenie, opuszczanie, czerpanie, nasypywanie, położenie pływające, pozycja pływająca dla narzędzi. ✓ Trzy funkcje dodatkowe: opróżnianie na biegu szybkim, 3./4. obwód sterowania, funkcja blokady przy jeździe na drodze. ✓ Dodatkowo możliwe: Hydro-Lock, Comfort-Drive i odwracanie. 	Pro Control (system ECO-Pro do OC, OCLS, CCLS) 3.370 €
		Opcjonalnie dźwój 5-przyciskowy (dopłata) 155 €
ISOBUS JOYSTICK		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Optymalna kontrola wszystkich funkcji 	Jest to konieczne tylko wtedy, gdy joystick ciągnika nie jest w pełni zintegrowany z magistralą ISOBUS (nie można przypisać przycisków i osi). Joystick może być również używany przez innych uczestników ISOBUS. 1.180 €

PODWÓJNA BLOKADA		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Seria dla rozmiaru 5 + 6 (patrz str. 18). ✓ Dla rozmiaru 4 (patrz str. 18) opcjonalnie. ✓ Do przypadku ciężkich warunków użytkowania. 	560 €

TRAC CONTROL		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pięć funkcji podstawowych: podnoszenie, opuszczanie, czerpanie, nasypywanie, położenie pływające. ✓ Ergonomiczna Trac Control zastępuje oryginalny dżojstik ciągnika bez przycisków funkcyjnych elektrycznych. 	Trac Control (dżojstik STOLL) do sterownika proporcjonalnego jednodźwigniowego w ciągniku 350 €


HYDRAULIKA ZESTAWU WĘŻY		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Zastosowanie, jeśli występują sterowniki ciągnika. ✓ Indywidualne dopasowanie do danego ciągnika. ⚠ Podwójna funkcja i / lub zewnętrzne uruchomienie musi być niemożliwe poprzez prawidłowe zainstalowanie. 	400 €

KOMFORTOWA HYDRAULIKA		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Przełącznik preselekcyjny do aktywacji hydrauliki ładowacza przedniego lub hydrauliki tylnej. ✓ Równoczesna funkcja podwójna jest wykluczona, przełącznik albo-albo. ⚠ Możliwość aktywacji systemu na zewnątrz musi zostać wyeliminowana poprzez prawidłowe zainstalowanie. 	1.090 €

Oferowane sterowniki jednodźwigniowe są przeznaczone wyłącznie do zamontowania w ciągnikach rolniczych lub leśniczych w celu zastosowania z ładowaczami czołowymi STOLL.

HYDRO-FIX. SZYBKE POŁĄCZENIE HYDRAULICZNE.




WSZYSTKIE PRZEWODY HYDRAULICZNE SĄ SZYBKO
ŁĄCZONE I ROZŁĄCZANE – TYLKO JEDNYM UCHWYTEM.

STOLL ISOBUS HYDRO-FIX / SPRZĘG 3-KROTNY *		Type	Order No.	Price (excl. VAT)
	Hydro-Fix komplet	FZ IB+/FS IB+	3811820	680 €
	Układ gniazdek (góra)	FZ IB+/FS IB+	3812320	285 €
	Połączenie drugiego ciągnika / Układ złączek (dół)	FZ IB+/FS IB+	3812330	395 €
	* Możliwość łączenia pod wysokim ciśnieniem			



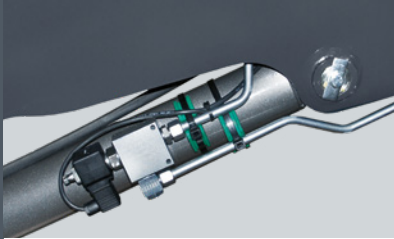
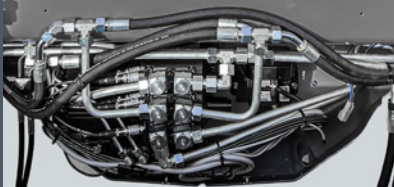
STOLL HYDRO-FIX – SPRZĘG PROSTOKĄTNY / POCZWÓRNY *		Typ	Nr zamówienia	Cena (bez VAT)
	Hydro-Fix komplet STOLL EHS	FZ/FS	3645170	680 €
	Hydro-Fix komplet bez STOLL EHS	FZ/FS	3645180	680 €
	Układ gniazdek (góra)	FZ/FS	3645190	285 €
	Połączenie drugiego ciągnika STOLL EHS	FZ/FS	3609870	395 €
	Połączenie drugiego ciągnika bez STOLL EHS	FZ/FS	3609860	395 €
	* Możliwość łączenia pod wysokim ciśnieniem			

STOLL HYDRO-FIX – SPRZĘG PROSTOKĄTNY / POCZWÓRNY *		Typ	Nr zamówienia	Cena (bez VAT)
	Hydro-Fix komplet	FZ/FS/S	3645300	680 €
	Układ gniazdek (góra)	FZ/FS/S	3645190	285 €
	Połączenie drugiego ciągnika	FZ/FS/S	3537370	395 €
	* Możliwość łączenia pod wysokim ciśnieniem			

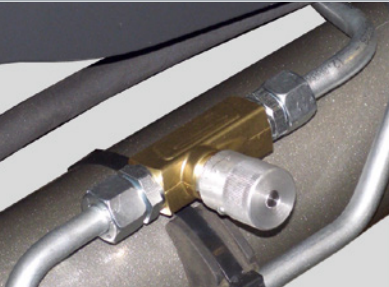
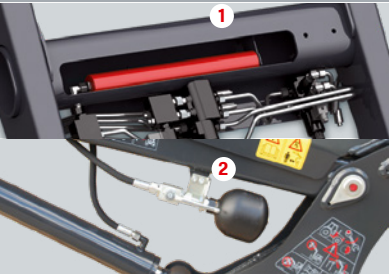


STOLL HYDRO-FIX – PROSTOKĄTNY Z WTYCZKĄ ELEKTR. 8 PINÓW *		Typ	Nr zamówienia	Cena (bez VAT)
	Hydro-Fix komplet STOLL EHS	FZ/FS/S	3645200	865 €
	Hydro-Fix komplet bez STOLL EHS	FZ/FS/S	3645220	865 €
	Układ gniazdek (góra)	FZ/FS/S	3645230	470 €
	Połączenie drugiego ciągnika STOLL EHS	FZ/FS/S	3618680	395 €
	Połączenie drugiego ciągnika bez STOLL EHS	FZ/FS/S	3618690	395 €
	* Możliwość łączenia pod wysokim ciśnieniem			

STOLL HYDRO-FIX – SPRZĘG 6-KROTNY / NIE PASUJE W POŁĄCZENIU Z EHS		Typ	Nr zamówienia	Cena (bez VAT)
	Hydro-Fix komplet	FZ/FS	3614720	935 €
	Układ gniazdek (górze)	FZ/FS	3618670	350 €
	Połączenie drugiego ciągnika	FZ/FS	3617840	585 €
ŁĄCZNIK UNIWERSALNY – DO SPECJALNYCH CIĄGNIKÓW FENDT / VARIO *				
	Łącznik uniwersalny komplet	FZ/FS/S	3645240	805 €
	Układ gniazdek (górze)	FZ/FS/S	3645260	320 €
	Układ złączek (dół)	FZ/FS/S	3537390	485 €
* Możliwość łączenia pod wysokim ciśnieniem				
ŁĄCZNIK UNIWERSALNY – CARGO *				
	Łącznik uniwersalny komplet ze zintegrowaną wtyczką elektryczną	FZ/FS/S	3645250	805 €
	Układ gniazdek (górze)	FZ/FS/S	3645270	320 €
	Układ złączek (dół)	FZ/FS/S	3537400	485 €
* Możliwość łączenia pod wysokim ciśnieniem				
STOLL TOOL-FIX – SPRZĘG 2-KROTNY / DLA 3 + 4 OBWÓD STEROWANIA				
	Tool-Fix komplet	FZ/FS	3331530	525 €
	Końcówka połowy wysięgnika	FZ/FS	3474580	350 €
	Połowa końcówki mocującej	FZ/FS	3617080	175 €

SZYBKA, BEZPIECZNA I WYGODNA PRACA. Z AKCESORIAMI STOLL.

3RD/4TH CONTROL CIRCUIT		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Prosta obsługa narzędzi hydraulicznych. ✓ Nie jest potrzebny dodatkowy sterownik specjalny. ✓ Np. do uchwytów do kieszonki, chwytaków balotów lub układaczy balotów. 	Solid: dostawa: 3.obwód sterowania 405 €
		ProfiLine: dostawa / dostawa dodatkowa (cena jednostkowa) 470 €
		Dopłata za Osprzęt Fix (tylko FZ / FS, cena jednostkowa) 525 €
HYDRO-LOCK		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sposób działania: siłowniki hydrauliczne o podwójnym działaniu. ✓ Wyciskanie i wciskanie sworzni blokujących jednym przyciskiem. ✓ Zmiana narzędzi bez wysiadania. 	Hydro-Lock FZ / FS 740 €
ZABEZPIECZENIE PRZED OPUSZCZANIEM		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Uniemożliwia się nagłe opuszczenie ładowacza. ✓ Potrzebne do ręcznej pracy na podniesionym ładowaczu przednim, jeśli jakaś osoba wchodzi w obszar roboczy ładowacza. ✓ Spełnia wymogi EN 12525/A1. ⚠ Nie spełnia wymagań prawnych dotyczących platform roboczych. 	Dla ProfiLine FZ / FS wielkości 1 - 6 (patrz str.18), wszystkich Solid i CompactLine (zestaw konstrukcyjny, cena jednostkowa) 905 €
		Dodatkowe wyposażenie obu stron (zestaw konstrukcyjny) 460 €
REAL ³ ISOBUSConnected		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dzięki ISOBUSConnected ramię podnoszące i oddzielny 3. obwód sterujący mogą być obsługiwane za pośrednictwem terminala ciągnika przy użyciu istniejącego joysticka (praca ciągła). 	1.345 €

Funkcja dodatkowa Comfort-Drive redukuje uderzenia między ładowaczem i narzędziem – rezultat: oszczędność dla człowieka i maszyny. Dzięki technice!

DŁAWIK OPUSZCZANIA		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Zamontowane zawory dławikowe ograniczają prędkość opuszczania ładowacza czołowego. ✓ Kurki odcinające na siłownikach narzędziowych uniemożliwiają przechyłanie (niezawarte w zestawie konstrukcyjnym). ✓ Wymagane przy zastosowaniu osobowych platform roboczych. <p>⚠ W przypadku transportu osób obowiązkowo jest badanie typu EC określone w dyrektywie UE w sprawie maszyn (2006/42 / EG).</p>	<p>Dla ProfilLine FZ / FS rozmiary 1 - 6 (patrz str.18) (zestaw montażowy, cena indywidualna)</p> <p style="text-align: right;">400 €</p>
	Rekomendowane z obu stron	
COMFORT-DRIVE		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Do ustabilizowania jazdy z zamontowanym ładowaczem czołowym. ✓ Silne uderzenia powodowane przez nierówne podłoże są amortyzowane. ✓ Operat i ciągnik są chronieni. 	<p>1 Comfort-Drive FZ / FS</p> <p style="text-align: right;">610 €</p>
		<p>Dopłata za dołączane i odłączane elektrycznie Comfort-Drive FZ / FS</p> <p style="text-align: right;">480 €</p>
		<p>2 Comfort-Drive Solid</p> <p style="text-align: right;">480 €</p>
RETURN TO LEVEL		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Oszczędność czasu i wysoka wydajność ładowacza dzięki automatyce poziomowania. ✓ Raz ustawiona pozycja narzędzi jest ponownie osiągnięta po naciśnięciu przycisku. ✓ Możliwość obsługi przez wszystkie systemy sterowania jednodźwigniowego STOLL – nie jest potrzebne urządzenie dodatkowe. ✓ Zawarta funkcja dodatkowa szybkiego opróżniania. 	<p>Dla ProfilLine FZ</p> <p style="text-align: right;">1.060 €</p>
ISOBUSCONNECTED DISPLAY		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Optymalna kontrola wszystkich funkcji. 	<p>Niezbędne, jeśli nie jest dostępny oryginalny wyświetlacz ciągnika.</p> <p style="text-align: right;">Cena na zapytanie</p>

REAL ³		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> Trzeci obwód sterowania do sterowania narzędziami niezależnie od sterowania ładowaczem czołowym. Narzędzie jest zasilane bezpośrednio przez pompę hydrauliczną ciągnika. Optymalne wykorzystanie narzędzi przez równoczesne wykonywanie funkcji. 	Wyposażenie zestaw przewodów wahacza 760 €
		Real3 rd zawór - ciągnio Bowdena 1.345 €
		Real3 rd zawór - elektrohydraulika 1.345 €
		Real3 rd zawór (modernizacja w połączeniu z z własnymi zaworami ciągnika) 775 €
		2-krotny Hydro-Fix + Retrofit 350 €
		4-krotny Hydro-Fix 680 €
		6-krotny Hydro-Fix (tylko w połączeniu z zestawem węży) 925 €
MODUŁ PRZEŁĄCZNIKÓW		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> Obejmuje wszystkie przełączniki do obsługi funkcji elektronicznych ładowacza czołowego. Redukcja czasu pracy i kosztów montażu – wszystkie przyłącza położone razem. Dostępne do wszystkich ładowaczy czołowych ProfilLine. 	Do ProfilLine FZ / FS (zestaw konstrukcyjny) 210 €
SYSTEM KAMER I DZIAŁAJĄCE ŚWIATŁA		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> Ukierunkowana i precyzyjna praca – dzięki systemowi kamer i działającym światłom kierowca widzi lepiej. Wysoki komfort i zwiększona wydajność podczas pracy osprzętem. 	System kamery, składający się z monitora, kamery i zestawu kabli (w tym przysawka i uchwyt) 910 €
		Kamera (cena jednostkowa) 350 €
		Monitor (cena jednostkowa) 555 €
		Działające światła (tylko FZ) 845 €
PŁOZA ZUŻYWALNA		Cena (bez VAT)
	<ul style="list-style-type: none"> W razie trudnego podłoża ładowacz w tym obszarze chroniony jest przed ścieraniem. Możliwość doposażenia w każdej chwili dzięki zabezpieczonemu połączeniu śrubowemu. 	Płozą zużywalną 120 €
		ProfilLine FZ 46 Series
		ProfilLine FZ 48 Series

EDYCJA KOLORYSTYCZNA. SPECJALNY LAKIER.

KOLORY NIESTANDARDOWE.

Możliwe więcej kolorów. Dopłata 170€ netto plus VAT.



FENDT
ZIELONY



FENDT
NATURE ZIELONY



JOHN DEERE
ZIELONY



DEUTZ
ŻÓŁTY-ZIELONY
RAL 6018



KUBOTA
POMARAŃCZOWY



KOMMUNAL
POMARAŃCZOWY
RAL 2011



MASSEY
FERGUSON
CZERWONY



CASE
CZERWONY



SAME
CZERWONY



MCCORMICK
CZERWONY



LANDINI
NIEBIESKI



NEW HOLLAND
NIEBIESKI



LANDINI
CZARNY



CZARNY
RAL 9005



STEYR
BIAŁY
RAL 9018



SIGNAL BIAŁY
RAL 9003



TRAFFIC BIAŁY
RAL 9016



LAMBORGHINI
BIAŁY
RAL 9003



CZARNY SZARY
RAL 7021

STANDARDOWY KOLOR STOLL.

Bez dodatkowych opłat.

KOLORY SPECJALNE.

Teraz dostępne również w specjalnych kolorach, takich jak metaliczny lub matowy. Dopłata 1.200€ netto plus VAT.



DEUTZ
JAVA ZIELONY



MCCORMICK
METALLIC
CZERWONY



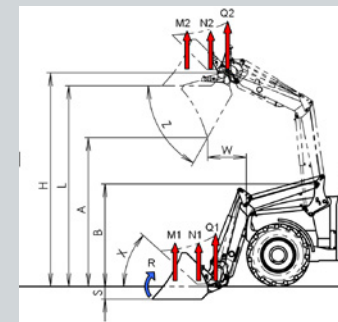
LANDINI
METALLIC
NIEBIESKI



NEW HOLLAND
NIEBIESKI
POWER

Dostosuj ładowacz czołowy do swojego ciągnika. Lub po prostu dostosuj go do własnych potrzeb.

Nadeszła nowa era ładowaczy czołowych. STOLL ProfiLine ISOBUSConnected zapewnia maksymalną integrację ładowacza z ciągnikiem.



Uwaga!
OPG musi być używane w ciągnikach z ROP (bez kabiny). Ładowacz czołowy nie może być używany bez OPG! Patrz strona 9.

PROFILINE ISOBUSCONNECTED

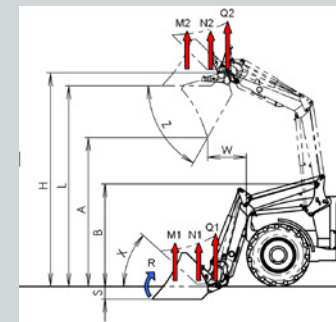
PROFILINE ISOBUSCONNECTED				WIELKOŚĆ 2				WIELKOŚĆ 3				WIELKOŚĆ 4				WIELKOŚĆ 5				WIELKOŚĆ 6					
FZ (mechaniczne samopoziomowanie)				FZ IB+ 39-23	FZ IB+ 39-27	FZ IB+ 39-31		FZ IB+ 41-25	FZ IB+ 41-29	FZ IB+ 41-33		FZ IB+ 43-27	FZ IB+ 43-30	FZ IB+ 43-34		FZ IB+ 46-26	FZ IB+ 46-29	FZ IB+ 46-33		FZ IB+ 48-33	FZ IB+ 48-37	FZ IB+ 48-42			
FS (hydrauliczne samopoziomowanie)							FS IB+ 39-35				FS IB+ 41-37				FS IB+ 43-38				FS IB+ 46-37						
Pasuje do ciągników o mocy kW/KM																									
			kW	45-95	60-95	65-95		60-120	75-120	80-120		75-130	85-130	95-130		95-190	105-190	120-190		140-220	150-220	155-220			
			KM	60-130	80-130	90-130		80-160	100-160	110-160		100-180	110-180	130-180		130-260	140-260	160-260		190-300	200-300	210-300			
Siła udźwigu punkcie obrotu osprzętu	dół	Q1	daN	2300	2670	3070	3490	2510	2880	3280	3710	2660	3060	3420	3830	2580	2940	3320	3720	3320	3730	4150			
	1,5m	W	daN	1850	2140	2460	2800	2040	2340	2660	3010	2230	2530	2860	3210	2280	2600	2930	3290	2760	3100	3450			
Siła udźwigu (łyżka) 300 mm przed punktem obrotu	dół	N1	daN	2300	2670	3070	3000	2510	2880	3280	3210	2660	3060	3420	3360	2580	2940	3320	3290	3320	3730	4150			
	1,5m	N2	daN	1850	2140	2460	2510	2040	2340	2660	2700	2230	2530	2860	2900	2280	2600	2930	2990	2760	3100	3450			
Siła udźwigu (paleta) 800 mm przed punktem obrotu	dół	M1	daN	2300	2670	3070	2430	2510	2880	3280	2620	2660	3060	3420	2785	2580	2940	3320	2750	3320	3730	4150			
	1,5m	M2	daN	1850	2140	2460	2130	2040	2340	2660	2320	2230	2530	2860	2500	2280	2600	2930	2600	2760	3100	3450			
Siła odpajania 800 mm przed punktem obrotu	dół	R	daN	2910	3550	3550	3080	2900	3540	3850		3540	4580			3840	4560			4140	4900				
800 mm wysokość podnoszenia w punkcie obrotu osprzętu		H	mm	3850				4100				4320				4550				4800					
Wysokość przeładunku (H-210)		L	mm	3640				3890				4110				4340				4590					
Wysokość wysypu		A	mm	2810				3060				3290				3490				3750					
Zasięg wysypu		W	mm	700				790				780				800				880					
Głębokość kopania		S	mm	210				210				210				210				210					
Punkt obrotu wysięgnika		B	mm	1800				1945				1945				2045				2180					
Kąt przechyłu	dół	X	° stopnie	44°				44°				44°				44°				45°					
	po nabraniu dodatkowym	X1	° stopnie	61°				-	61°				-	61°				-	63°				-	62°	
Kąt opróżniania	górze	Z	° stopnie	57°				57°				56°				58°				58°					
Wydajność pompy			l/min	75				90				90				100				120					
Siłownik podnoszący			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			
Czas podnoszenia			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			
Czas przechylania osprzętu			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			
Czas opróżnienia osprzętu			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			
Masa, wysięgnik bez osprzętu			kg	604	610	612	575	650	657	665	615	767	770	775	710	852	860	864	790	886	890	898			

Podane wartości są wartościami średnimi, w zależności od typu ciągnika i wyposażenia ładowacza mogą występować odchylenia w górę lub w dół.

Podane siły podnoszenia obowiązują tylko dla podanej wysokości punktu obrotu B, obliczonej dla ciśnienia hydraulicznego 195 bar.

Ze względu na ryzyko przewrócenia się ciągnika, praca z ładowaczem czołowym jest dozwolona tylko w połączeniu z odpowiednim obciążnikiem tylnym. Obliczono dla ciśnienia hydraulicznego 195 bar!

Zachwycająca siła udźwigu i wysokość podnoszenia. Najlepsze parametry pod względem stabilności i prędkości ładowania. Wysoki komfort obsługi: ProfilLine został opracowany specjalnie z myślą o potrzebach prawdziwych profesjonalistów.

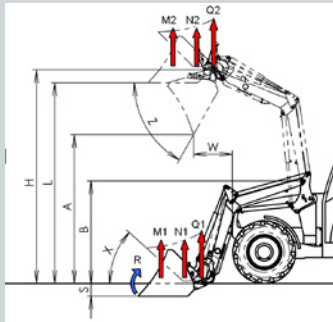


Uwaga!
OPG musi być używane w ciągnikach z ROP (bez kabiny). Ładowacz czołowy nie może być używany bez OPG! Patrz strona 9.

PROFILINE

PROFILINE			WIELKOŚĆ 1			WIELKOŚĆ 2				WIELKOŚĆ 3				WIELKOŚĆ 4				WIELKOŚĆ 5			WIELKOŚĆ 6				
mech. prowadzeniem równoległym			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	
bez prowadzeniem równoległym					FS 36-24			FS 39-27		FS 39-31				FS 41-33				FS 43-34							
Pasuje do ciągników o mocy kW / KM			kW KM	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					
Siła udźwigu w punkcie obrotu osprzętu	dół	Q1	daN	2.020	2.370	2.300	2.670	3.070	2.510	2.880	3.280	2.660	3.060	3.420	2.580	2.940	3.320	3.320	3.320	3.730	4.150				
	górze	Q2	daN	1.490	1.750	1.550	1.800	2.060	1.680	1.930	2.200	1.890	2.120	2.430	2.020	2.280	2.590	2.230	2.500	2.790					
Siła udźwigu (łyżka) 300 mm przed punktem obrotu	dół	N1	daN	2.020	2.370	2.020	2.300	2.670	2.300	3.070	2.640	2.510	2.880	3.280	2.660	3.060	3.420	30	2.580	2.940	3.320	3.320	3.730	4.150	
	górze	N2	daN	1.490	1.750	1.470	1.550	1.800	1.500	2.060	1.730	1.680	1.930	2.200	1.870	1.890	2.120	2.430	2.080	2.020	2.280	2.590	2.230	2.500	2.790
Siła udźwigu (paleta) 800 mm przed punktem obrotu	dół	M1	daN	2.020	2.370	1.620	2.300	2.670	1.860	3.070	2.130	2.510	2.880	3.280	2.660	3.060	3.420	2.480	2.580	2.940	3.320	3.320	3.730	4.150	
	górze	M2	daN	1.490	1.750	1.150	1.550	1.800	1.180	2.060	1.360	1.680	1.930	2.200	1.890	2.120	2.430	1.640	2.020	2.280	2.590	2.230	2.500	2.790	
Siła odpajania 800 mm przed punktem obrotu osprzętu	dół	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						
Maksymalna wysokość podnoszenia w punkcie obrotu osprzętu		H	mm	3.550		3.850		4.100		4.320		4.550		4.800											
Wysokość przeładunku (H-210)		L	mm	3.340		3.640		3.890		4.110		4.340		4.590											
Wysokość wysypu		A	mm	2.470		2.810		3.060		3.290		3.490		3.750											
Zasięg wysypu		W	mm	710		700		790		780		800		880											
Głębokość kopania		S	mm	210		210		210		210		210		210											
Punkt obrotu wysięgnika		B	mm	1.680		1.800		1.945		1.945		2.045		2.180											
Kąt przechyłu	dół	X	° stopnie	41°		44°		44°		44°		44°		45°											
	po nabraniu dodatkowym	X1	° stopnie	55°	-	61°	-	61°	-	61°	-	61°	-	62°											
Kąt opróżniania	górze	Z	° stopnie	62°		57°		57°		56°		58°		58°											
Wydajność pompy			l/min	60		75		90		100		120													
Czas podnoszenia			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					
Czas przechylenia osprzętu			sek.	0,5	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,5	0,6	0,6		
Czas opróżnienia osprzętu			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
Masa, wysięgnik bez osprzętu			kg	555	562	480	604	610	528	612	530	650	657	665	580	767	770	775	675	852	860	864	886	890	898

Podane wartości są wartościami średnimi. W zależności od typu ciągnika wartości te mogą się różnić w górę lub w dół.
Ze względu na ryzyko przewrócenia się ciągnika, praca z ładowaczem czołowym jest dozwolona tylko w połączeniu z odpowiednim obciążnikiem tylnym.
Obliczono przy ciśnieniu hydraulicznym 195 bar!



Uwaga!
OPG musi być używane w ciągnikach z ROP (bez kabiny). Ładowacz czołowy nie może być używany bez OPG! Patrz strona 9.

Z liczb powstają wartości. Nasze wartości to: tradycja, jakość i innowacja.

SOLID

SOLID				28-14		30-16		35-18		38-20		40-22
				P	P	H	P	H	P	H	P	
Pasuje do ciągników o mocy kW / KM			kW KM	29-44 40-60	35-50 45-65			40-60 55-80		50-80 65-100		60-100 80-135
Siła udźwigu w punkcie obrotu osprzętu	dół góra	Q1 Q2	daN daN	1.400 900	1.560 1.220			1.810 1.270		1.960 1.410		2.100 1.530
Siła udźwigu (łyżka) 300 mm przed punktem obrotu	dół góra	N1 N2	daN 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
Siła udźwigu (paleta) 900 mm przed punktem obrotu	dół góra	M1 M2	daN 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
Siła odpajania 900 mm przed punktem obrotu osprzętu		R	daN	1.370	1.870	1.590		2.310	1.570	2.360	2.120	2.600
Maksymalna wysokość podnoszenia w punkcie obrotu osprzętu		H	mm	2.760	3.010			3.460		3.760		4.080
Wysokość przeładunku		L	mm	2.550	2.800			3.250		3.550		3.870
Wysokość wysypu		A	mm	1.365	1.920			2.390		2.710		3.040
Zasięg wysypu		W	mm	550	600			650		700		785
Głębokość kopania		S	mm	210	210			210		210		210
Punkt obrotu wysięgnika		B	mm	1.399	1.400			1.660		1.780		1.930
Kąt przechyłu	dół	X	° stopnie	41	43			43		46		46
Kąt opróżniania	góra	Z	° stopnie	72	63			63		58		58
Wydajność pompy			l/min.	50	50			50		50		60
Czas podnoszenia			sek.	3	4			4		5		5
Czas przechylania osprzętu	dół		sek.	1,4	1,5			1,5		1,5		1,5
Czas opróżnienia osprzętu	góra		sek.	1,6	1,7			1,7		1,7		1,7
Masa, wysięgnik bez osprzętu			kg	305	315	275		335	290	355	315	395

Podane wartości są wartościami średnimi. W zależności od typu ciągnika występują odchylenia w górę i w dół.

Ze względu na niebezpieczeństwo stoczenia się ciągnika, prace z ładowaczem czołowym mogą być wykonywane tylko z odpowiednim obciążnikiem. Obliczono przy ciśnieniu hydraulicznym 195 bar!

- +** MECHANICZNE PROWADZENIE RÓWNOLEGŁE
- +** TAKI SAM SYSTEM WSUWANIA, JAK W ŁADOWACZACH CZOŁOWYCH PROFILINE
- +** ZAAWANSOWANY KĄT NACHYLANIA I ODCHYLENIA
- +** MAŁY CIĘŻAR WŁASNY
- +** POLEPSZONE PARAMETRY W PORÓWNIANIU
- +** NOWOCZESNY WYGLĄD
- +** OPCJA: CZGÓRNA HYDRO-FIX, 3 OBWÓD STEROWANIA, 4 OBWÓD STEROWANIA I COMFORT DRIVE
- +** LAKIEROWANIE SPECJALNE (DOSTĘPNE ZA DOPLATĄ)

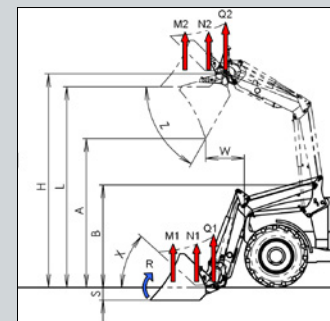
MADE IN GERMANY

Także i tutaj: FC 150, podobnie jak większe modele ma własną ramę zmienną Skid Steer do powiązanego programu narzędziowego. Elastyczność i różnorodność są dla nas ważne.

COMPACTLINE

FC COMPACTLINE				FC 150	FC 250	FC 350	FC 450	FC 550
TYP				P+	P+	P+	P+	P+
Pasuje do ciągników o mocy kW / KM			kW KM	11-18 15-25	15-26 20-35	18-37 25-50	26-40 35-55	29-44 40-60
Masa ciągnika			kg	700-1000	800-1300	1.100-1.600	1.500-2.000	1.800-2.300
Sila udźwigu w punkcie obrotu osprzętu	dół górze	Q1 Q2	daN	435 350	640 * 540	950 * 790	970 * 920	1.170 * 1.120
Sila udźwigu (łyżka) 300mm przed punktem obrotu	dół górze	N1 N2	daN	390 310	570 480	850 710	870 820	1.050 1.010
Sila udźwigu (paleta) 700mm przed punktem obrotu	dół górze	M1 M2	daN	365 295	540 450	800 670	820 780	990 950
Sila odpajania 750 mm przed punktem obrotu		R	daN	560	850	960	1.010	1.430
Maks. wysokość podnoszenia w punkcie obrotu osprzętu		H	mm	2.000	2.290	2.435	2.590	2.800
Wysokość przeladunku		L	mm	1.845	2.130	2.275	2.425	2.630
Wysokość wysypu		A	mm	1.340	1.510	1.655	1.805	2.020
Zasięg wysypu		W	mm	220	250	250	300	500
Głębokość kopania		S	mm	75	85	105	110	120
Punkt obrotu wysięgnika		B	mm	996	1.196	1.196	1.216	1.276
Kąt przechyłu	dół	X	° stopnie	43.0°	39.2°	38.8°	43.0°	45.1°
Kąt opróżniania	górze	Z	° stopnie	83.0°	78.7°	82.4°	71.2°	65.8°
Wydajność pompy			l/min.	15	20	25	30	40
Czas podnoszenia			sek.	2,5	2,7	3,4	3,3	3,2
Czas przechylania osprzętu	dół		sek.	1,4	1,5	1,1	1,3	1,1
Czas opróżnienia osprzętu	górze		sek.	2	2,1	1,6	2	1,8
Masa, wysięgnik bez osprzętu			kg	165	205	230	270	290

Uwaga!
OPG musi być używane w ciągnikach z ROP (bez kabiny). Ładowacz czołowy nie może być używany bez OPG! Patrz strona 9.



Podane wartości są wartościami średnimi. W zależności od typu ciągnika występują odchylenia w górę i w dół. Ciśnienie hydrauliczne dla FC 150 = 140 bar, dla wszystkich innych ładowaczy czołowych FC 170 bar. Ze względu na niebezpieczeństwo stoczenia się ciągnika, prace z ładowaczem czołowym mogą być wykonywane tylko z odpowiednim obciążnikiem.



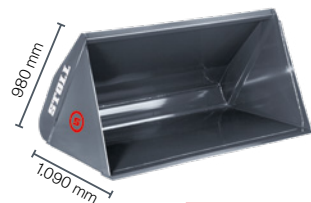
WSZYSTKIE SZUFLE PEŁNE!

**TWARDE JAK SKAŁA W
PAŃSTWA SERII PROFILINE:
SZUFŁA PASUJĄCA DO KAŻDEJ
OKAZJI – UNIWERSALNE
STOSOWANIE I WYTRZYMAŁA
KONSTRUKCJA:**

- ✓ Wysoka wytrzymałość, nieznaczne zużycie i niska masa własna dzięki zastosowaniu wysokojakościowej stali.
- ✓ Lekka praca także z lepкими materiałami – umożliwia to stożkowaty kształt, otwierający się w kierunku ostrza.
- ✓ Krawędź tnąca wytrzymuje najtrudniejsze wymagania i warunki – dzień po dniu, rok po roku.



krawędź tnąca z twardością BRINELL 500 HB



krawędź tnąca z twardością BRINELL 500 HB

ROBUST U.

Do prac uniwersalnych, lekkich i średnio ciężkich.

Nr zamówienia	Szerokość w m	Pojemność nasypowa w m ³	Pojemność wypełniona w m ³	BRINELL 500 HB Krawędź tnąca	Ciężar w kg		Cena (bez VAT)
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.

Specjalnie do załadunku luźnych, sypkich materiałów o małej masie.

Nr zamówienia	Szerokość w m	Pojemność nasypowa w m ³	Pojemność wypełniona w m ³	BRINELL 500 HB Krawędź tnąca	Ciężar w kg		Cena (bez VAT)
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 €

Prawdziwe legendy chwytania i kreatorzy. Nasze szufle STOLL, ręka w rękę z naszą serią ProfiLine umożliwią Państwu wydajny załadunek.

ROBUST S.

Do prac z ciężkimi i kleistymi materiałami, jak wilgotna ziemia lub śnieg.

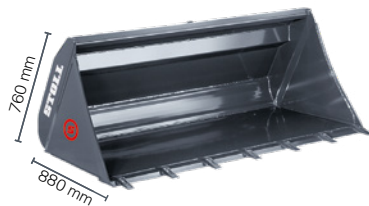


krawędź tnąca z twardością BRINELL 500 HB

Nr zamówienia	Szerokość w m	Pojemność nasypowa w m ³	Pojemność wypełniona w m ³	BRINELL 500 HB Krawędź tnąca	Ciężar w kg		Cena (bez VAT)
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.

Z zębami zrywającymi do prac ziemnych oraz do kopania rowów.

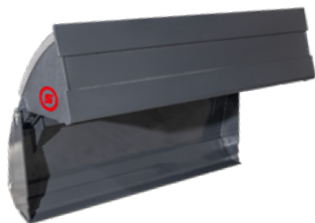


krawędź tnąca z twardością BRINELL 500 HB

Nr zamówienia	Szerokość w m	Pojemność nasypowa w m ³	Pojemność wypełniona w m ³	BRINELL 500 HB Krawędź tnąca	Ciężar w kg	Zęby	Cena (bez VAT)
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 BUCKET.

Łopata, chwytak, poziomowanie, podnoszenie - wszystko za pomocą jednej łopaty, wszystko z łatwością!



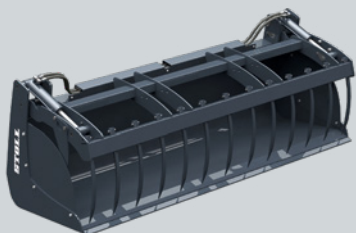
NOWOŚĆ!

Nr zamówienia	Szerokość w m	Wysokość w m	Pojemność nasypowa w m ³	Pojemność wypełniona w m ³	Ciężar w kg		Cena (bez VAT)
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 €

konieczny trzeci obwód sterowania

SZUFLA WIELOFUNKCYJNA HD.

Nadaje się do wszystkich rodzajów kiszonki:
idealny do bezpośredniego załadunku i transportu.

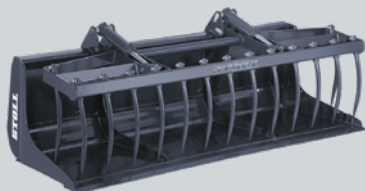


Nr zamówienia	Szerokość w m	Pojemność w m³	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg			Cena (bez VAT)
3668340	2,05	0,85	1.320	443			4.015 €
3668350	2,20	0,92	1.320	472			4.635 €
3668360	2,50	1,00	1.320	512			5.070 €
blacha boczna (informacje za komplet)							
3659430	-	-	-	-			255 €
boczny ząb (informacje za komplet)							
3659420	-	-	-	-			195 €

konieczny trzeci obwód sterowania

SZUFLA KLESZCZOWA.

Uniwersalne narzędzie do wybierania kiszonki: Dzięki zamkniętej podstawie szufli można przeladowywać także sypkie produkty i maziste towary.



Nr zamówienia	Szerokość w m	Pojemność w m³	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg			Cena (bez VAT)
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 €
blacha boczna, do wyboru (informacje za sztukę)							
3548350							170 €

konieczny trzeci obwód sterowania

WIDŁY KLESZCZOWE.

Perfekcyjne do transportowania kiszonki i obornika.



Nr zamówienia	Szerokość w m	Pojemność nasypow w m³	Zęby na dole	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg		Cena (bez VAT)
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 €

konieczny trzeci obwód sterowania



SZCZĘKOWY WYCINAK DO KISZONKI PROFI-CUT.

Do porcjowanego pobierania kiszonki;
ząbkowane ostrze zapewnia prostą krawędź cięcia.

Nr zamówienia	Szerokość w m	Pojemność w m ³	Głębokość w mm	Szerokość otwarcia w mm	Liczba zębów	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
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 €
układ zsuwający							
3521560							230 €

konieczny trzeci obwód sterowania | przy szerokości 1,88 m konieczne dwa zsuwaki

WIDŁY DO NAWOZU.

Do przeładunku obornika.
Ustawienie zębów zapobiega zgubieniu ładunku.



Nr zamówienia	Szerokość w m	Długość zębów w mm	Liczba zębów	Ciężar w kg			Cena (bez VAT)
3364760	1,25	810	7	125			945 €
3364690	1,50	810	8	145			1.175 €
3364520	1,75	810	10	165			1.405 €
boczne zęby (informacje za komplet)							
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 €
boczne zęby (informacje za komplet)							
3534780							155 €
krata do ładowania (dla widełek od 2,00 m szerokości roboczej)							
3599680	2,00			40			290 €

Szufle, które złapią, a przy tym się nie zakrzuszą. Nawet ładowarki kołowe przed nimi zadrżą. Specjaliści dla ProfiLine.



SZUFLA CHWYTAKOWA.

Nadaje się do wszelkiego rodzaju kiszonek: Idealna do bezpośredniego przeładunku i transportu.

Nr zamówienia	Szerokość w m	Szerokość otwarcia w mm	Pojemność w m ³	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
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 €
ząb do kukurydzy do wyboru (informacje za komplet)					
3635370					180 €

konieczny trzeci obwód sterowania | * Patrz strona 47.

SZUFLA DO USUWANIA ODPADÓW.

Wielofunkcyjne narzędzie, szczególnie do towarów wielkogabarytowych.



Nr zamówienia	Szerokość w m	Szerokość otwarcia w mm	Pojemność w m ³	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
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 €
blacha boczna, do wyboru (informacje za komplet)					
3660080					410 €

konieczny trzeci obwód sterowania

NOWOŚĆ!



GRAPPLE BUCKET.

Wielofunkcyjne narzędzie, zawsze z jednym uchwytem.

Nr zamówienia	Szerokość w m	Szerokość otwarcia w mm	Pojemność w m ³	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
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 €

konieczny trzeci obwód sterowania



DO BA- LOTÓW, GOTOWI, START!

**KAŻDEGO LATA JEST
DUŻE ZAPOTRZEBOWA-
NIE NA BALOTY - PRZY-
GOTUJ SIĘ ZAWCZASU:
Z NARZĘDZIAMI DO
BALOTÓW STOLL.**

Niezależnie czy baloty są okrągłe czy kwadra-towe, z folią czy bez W STOLL za-wsze znajd-ziesz odpowiednie narzędzie.



CHWYTAK DO BALOTÓW ZAFOLIOWANYCH H.

Idealnie nadający się do zafoliowanych balotów okrągłych:
Nie ma żadnych ostrych krawędzi, które mogą uszkodzić folię.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
2364610	225						2.535 €

do bel okrągłych o \varnothing od 1,00 m do 1,80 m / do bel prostokątnych o \varnothing 1,60 m |
konieczny trzeci obwód sterowania

CHWYTAK DO BALOTÓW ZAFOLIOWANYCH PRO H.

Do bezpiecznego obchodzenia się z zafoliowanymi okrągłymi i kwadratowymi belami.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
3395020	305						3.165 €

największy / największy otwór: 2,05 m / 0,65 m | głębokość skuteczna: 1,20 m | szerokość transportowa: 1,35 m | konieczny trzeci obwód sterowania
konieczny trzeci obwód sterowania

TYLNY TRANSPORTOWY NOŚNIK BALOTÓW.

Do transportu okrągłych i zafoliowanych balotów w tylnym TUZ.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
3336750	115						805 €

Tylny trzypunktowy układ zawieszenia ciągnika lub trójkął urządzenia | Obszar chwytania od 0,94 m do 1,34 m w odstępach co 5 cm / Długość wysięgnika ramienia podnoszącego 1,28 m

TRANSPORTOWY NOŚNIK BALOTÓW H.

Idealny do transportowania okrągłych bel.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
3380410	105						850 €

do bel okrągłych | zakres chwytu od 0,82 m do 1,22 m / długość ramion 1,28 m / średnica rur 0,16 m

Szczypce do balotów STOLL
to idealny wybór dla każdego
rozmiaru balotu.



WIDŁY ROLKOWE DO BALOTÓW.

Pasujące do wszystkich rodzajów bel.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
3573240	245						2.195 €

do zafolowanych balotów okrągłych i sześciennych / zakres chwytu od 0,60 m do 1,85 m | **konieczny trzeci obwód sterowania**



MAXI-CHWYTAK BALOTÓW H.

Chwywanie, podnoszenie i przeładowanie równocześnie nawet do dwóch balotów.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
2449950	150						2.405 €

do balotów okrągłych i sześciennych | **konieczny trzeci obwód sterowania**



SZTAPLARKA DO BALOTÓW H.

Zintegrowane urządzenie podnoszące osiąga
korzyści wysokościowe nawet do 1,40 m.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
1339660	260						2.695 €

do bel okrągłych i kanciastych / korzyści wysokości unoszenia 1,40 m odnośnie normy wysokości | **konieczny trzeci obwód sterowania**



WIDŁY DO DUŻYCH BALOTÓW.

Do bezpiecznego transportu wielu ułożonych balotów jeden na drugim.

Nr zamówienia	Długość zębów w mm	Ciężar w kg	Obciążenie użytkowe w kg				Cena (bez VAT)
3611920	1.200 składane	147	1.000				1.260 €

Do balotów okrągłych i sześciennych. Dla bezpiecznego pustego transportu po drogach publicznych składane zęby balotowe mogą być złożone do góry.



BIG BALE FORK FOLDING TINES.

Widły do bel ze środkowymi zębami.

Nr zamówienia	Długość zębów w mm	Ciężar w kg	Obciążenie użytkowe w kg				Cena (bez VAT)
3802030	1.113 składane	290	1000				1.500 €

Do balotów okrągłych i sześciennych. Dla bezpiecznego pustego transportu po drogach publicznych składane zęby balotowe mogą być złożone do góry.

Sztaplować potrafi każdy, ale obietnicy dotrzymują nieliczni. Nasze widły do palet i balotów są prawdziwymi specjalistami w swojej dziedzinie.



NOWOŚĆ!

LANCA BALOTOWA H.

Zęby mogą być różnie i zmiennie umieszczone – przez to lanca nadaje się do wszystkich balotów.

Nr zamówienia	Udźwig w kg	Długość zębów w mm	Ciężar w kg				Cena (bez VAT)
3378240	-	1x 800 / 1x 1200	92				715 €
3411860	-	2 x 1.200	95				725 €
rama							
3385190	1.000	-	76				515 €
zęby do dużych ciężarów (dane za sztukę)							
1330130	-	1.200	9				105 €
zęby do dużych ciężarów (dane za sztukę)							
0476240	-	800	5				95 €
do bel okrągłych i kanciastych dodatkowe zęby jako części dodatkowe							

WIDŁY DO DUŻYCH BALOTÓW HS.

Odstęp pomiędzy zębami jest łatwo zmienialny. Zęby do wideł do palet można też zamontować na ramie.

Nr zamówienia	Długość zębów w mm	Ciężar w kg					Cena (bez VAT)
3684190	1.200	137					1.290 €
3684200	1.200 składane	143					1.690 €
rama HS							
3654340	-	110					660 €
rama HS (dane za sztukę)							
2400050	1.200	20					315 €
3331520	1.200 składane	23					515 €
Do balotów okrągłych i sześciennych							

PALLET FORK HD + SKID STEER.

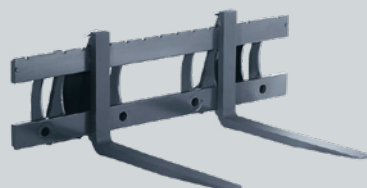
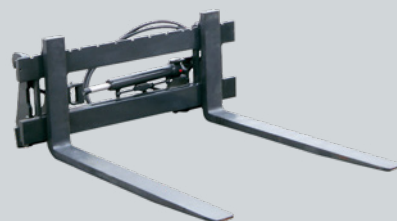
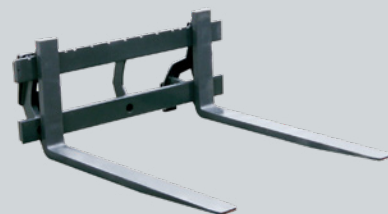
Do wyboru montaż na Euro lub Skid Steer.

Nr zamówienia	Udźwig w kg	Długość zębów w mm	Ciężar w kg	Szerokość w mm	Norma		Cena (bez VAT)
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 €
rama HD							
3779140	2.500	-	102	1.250	-		750 €
zęby do palet HD (dane za sztukę)							
3570720	1.600	1.200	36	-	-		310 €
3570710	1.600	1.000	32	-	-		240 €

WSZYSTKO GRA.

PODNOSENIE, ZAŁADUNEK, SZTAPLOWANIE - PRZY UŻYCIU WIDEL DO PALET STOLL DLA PROFILINE PRACA JEST ZAWSZE PRECYZYJNA:

- ✔ Widły do palet są wyjątkowo stabilne, ponieważ STOLL kładzie duży nacisk na wytrzymałą konstrukcję i najlepszy materiał.
- ✔ Dzięki temu można tak ustawić zęby, by były odpowiednie dla wykonywanej pracy: Zęby są przesuwane manualnie.
- ✔ Największe widły podnoszą do 3,5 t. Tym samym zaliczają się do absolutnych liderów narzędzi dla ładowarek frontowych.



WIDŁY DO PALET HD.

Widły (zęby) można na życzenie przesuwać – kierowca może też zamontować zęby balotowe na ramie.

Nr zamówienia	Udźwig w kg	Długość zębów w mm	Ciężar w kg	Szerokość w mm	Norma	Cena (bez VAT)
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 €
rama HD						
3654340	2.500		94	1.250	ISO 2328	660 €
zęby do palet HD (dane za sztukę)						
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 €

rama łącznie z 3 tulejami do zębów balotowych

WIDŁY DO PALET HD Z PRZESUWEM BOCZNYM.

Widły mogą być przesuwane hydraulicznie w zależności od potrzeb.

Nr zamówienia	Udźwig w kg	Długość zębów w mm	Ciężar w kg	Szerokość w mm	Norma	Cena (bez VAT)
3614380	2.000	1.200	257	1.250	ISO 2328	3.050 €
rama HD						
3666450	2.000		155	1.250	ISO 2328	2.400 €
zęby do palet HD (dane za sztukę)						
3570730	1.250	1.200	51		ISO 2A	325 €

boczne przesunięcie +/- 145 mm | konieczny trzeci obwód sterowania

WIDŁY DO PALET HS 1500.

Oprócz zębów do widel do palet na ramie można także zamontować maksymalnie cztery zęby balotowe.

Nr zamówienia	Udźwig w kg	Długość zębów w mm	Ciężar w kg	Szerokość w mm	Norma	Cena (bez VAT)
3430830	1.600	1.000	185	1.500	ISO 2328	1.405 €
3434900	1.600	1.200	200	1.500	ISO 2328	1.535 €
rama HS 1500						
3434840	1.600		115	1.500	ISO 2328	985 €
zęby do palet HD (dane za sztukę)						
3570710	800	1.000	43		ISO 2A	210 €
3570720	800	1.200	66		ISO 2A	275 €

POMOC W PODNOŚ- ZENIU.

PODNOŚCIE CIĘŻARÓW - CAŁKIEM ŁATWE.

Jasny cel naszych inżynierów STOLL stanowi to, by opracowywać dla Państwa narzędzia, które sprawiają, że rolnictwo staje się wydajniejsze. Z ograniczoną siłą mięśni i wytrzymałą techniką codziennosc staje się łatwiejsza. Cieszy to również Państwa serię ProfiLine.



Twoje zadania stają się łatwe i wydajne. Ładowarka STOLL ProfiLine została zbudowana z myślą o podnoszeniu ciężkich ładunków, dzięki czemu dzień pracy staje się znacznie lżejszy.

BIGBAG-PODNOŚNIK.

Skonstruowany specjalnie dla worków z materiałami sypkimi z jedną lub dwoma pętłami (uchwyty). Narzędzie podnosi ładunek nad punktem obrotu narzędzia – w ten sposób jest gwarantowana dobra widoczność.

Nr zamówienia	Obciążenie użytkowe w kg	Ciężar w kg	Wys. unosz. ponad pkt. obrotu narz. w mm			Cena (bez VAT)
3602900	1.000	115	1.500			1.260 €

do worków z materiałami sypkimi do 1.000 kg

BAG-LIFT H.

Nadaje się idealnie dla worków z materiałami sypkimi z czterema pętlami (uchwyty).

Nr zamówienia	Obciążenie użytkowe w kg	Ciężar w kg	Wys. unosz. ponad pkt. obrotu narz. w mm			Cena (bez VAT)
2357100	1.000	180	500			1.310 €

do worków z materiałami sypkimi do 1.000 kg

HAK DŹWIGOWY.

Dla dobrej równowagi podczas transportu: ciężar jest na środku i w pobliżu przedniej osi.

Nr zamówienia	Udźwig w kg	Ciężar w kg				Cena (bez VAT)
2309670	2.000	16				380 €

hak obrotowo łożyskowy

IDEALNA DO LASU.

OBRÓBKA DREWNA - NARZĘDZIA STOLL GWARANCJĄ WYDAJNEJ PRACY.

Kleszcze i widły to specjaliści w leśnictwie.



KLESZCZE DO DRZEW H Z HYDRAULICZNYM CHWYTAKIEM GÓRNYM.

Chwytnie ściętych drzew i kłód chwytnikiem górnym – tak się nic nie zgubi.

Nr zamówienia	Duży otwór w m (wymiar w świetle)	Ciężar w kg					Cena (bez VAT)
3390260	1,04	235					2.770 €

konieczny trzeci obwód sterowania



WIDŁY DO DRZEW.

Do przeładunku, zsuwania i przesuwania kłód.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
1317750	150						1.410 €



CHWYTAK GÓRNY.

Idealne uzupełnienie widel do palet, aby podnosić i przeładowywać ścięte drzewa i kłody.

Nr zamówienia	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg					Cena (bez VAT)
3548990	1.385	79					1.030 €

do widel do palet HD i HS 1500 (musi zostać zamówiony oddzielnie) – **konieczny trzeci obwód sterowania**



INTELIĞENTNY DODATEK.



KRATKA BEZPIECZEŃSTWA.

Aby nic się nie ześlizgiwało: to zabezpiecza ładunek do tyłu.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
3570550	23						265 €
dla widel do dużych bel HD i widel do palet HD – Nie pasuje do ramy 1.500 mm							



ŁĄCZNIK 14 STOPNI.

Dzięki ulepszonemu kątowi nasypu wszystko pozostaje w szuflii.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
3522000	12						215 €
do poprawy kąta nasypu (zestaw: 2 kąty łącznie ze śrubami) – pasuje tylko do szuflii i widel do nawozu							



PRZYŁĄCZE TRÓJPUNKTOWE.

Do montażu narzędzi hakowych na tylnym TUZ.

Nr zamówienia	Ciężar w kg						Cena (bez VAT)
3386990	60						445 €
dla narzędzi hakowych do montażu w tylnym TUZ obciąż. 1,5 t w punkcie mocowania dźwigni dolnych							



ZESTAW PRZEBUDOWY NARZĘDZI HAKOWYCH.

Do przeróbki (zmiany) narzędzi hakowych na normę Euro.

Nr zamówienia	Ciężar w kg			Cena (bez VAT)
1334090	19			275 €
kompletny zestaw płyt łączących (l.+pr.)				



HOOKS AND EYES.

The individual set for conversion to hook implements.

Nr zamówienia	Ciężar w kg			Cena (bez VAT)
3320080	-			130 €
luzem: 2 haki, 2 oczka				



STOJAK NA NARZĘDZIA.

Porządek musi być: idealne miejsce do składowania nawet do czterech narzędzi.

Nr zamówienia	Szerokość w m	Wysokość w mm	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
3523120	1,22	2,40	150	1.235 €
Dostawa bez narzędzi.				

RAMOWY ŁĄCZNIK / RAMY SZYBKOWYMIENNEJ.

Nr zamówienia	Ciężar w kg			Cena (bez VAT)
3664360	70			790 €
ramowy łącznik Euro na Tenias				
3551060	44			735 €
ramowy łącznik Euro na Fauchaux				
3733790	78			450 €
łącznik narzędzi MX do mechanicznej blokady ramy szybkiej wymiany Euro				
Opcja:				
ramy szybkowymiennej Skid Steer				
ramy szybkowymiennej Euro				
ramy szybkowymiennej Euro + Alö				
ramy szybkowymiennej Euro +SMS				

STOLL myśli globalnie i uniwersalnie. Dlatego znajdują Państwo w naszym asortymencie inteligentne rozwiązania dla ProfiLine, gdy życie tego wymaga. STOLL wspiera Państwa w każdym momencie.

KAŻDE NARZĘDZIE PASUJE – RÓWNIŻ INNYCH PRODUCENTÓW.

- ✓ Do ładowarki frontowej STOLL serii ProfiLine i Solid można montować narzędzia z punktem mocowania euro.
- ✓ Dzięki temu do ładowarki frontowej pasują również systemy łączenia innych producentów - dzięki naszej łącznej ramie wymiennej.



Tenias adapter



Euro



Łącznik narzędzi MX do ramy szybkowymiennej Euro



Euro + Alö



Skid Steer



Euro + SMS

SOLIDNY, UNIWERSALNY SPECJALISTA.

ELASTYCZNE MOŻLIWOŚCI MONTAŻU DZIĘKI INTELIGENTNYM NARZĘDZIOM, NA TO SKŁADA SIĘ NASZ SOLID PROGRAM NARZĘDZI. OCZYWIŚCIE WSZYSTKO NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI STOLL W KORZYSTNYM STOSUNKU CENY DO USŁUGI. PASUJĄCE DO SERII SOLID NASZE NARZĘDZIA SPRAWDZĄ SIĘ W KAŻDYM ZADANIU.

- ✓ Łatwa obsługa.
- ✓ Elastyczny montaż.
- ✓ Długa żywotność.



TOP GRIPPER PALLET FORK GLOBAL.

Idealne uzupełnienie widel do palet, do pobierania lub ładowania kłód.

Nr zamówienia	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg					Cena (bez VAT)
3793930	900	45					270 €

WIDŁY DO PALET.

Ładunek palet jest naprawdę prosty. Dzięki stabilnej konstrukcji możecie Państwo podnieść widłami do palet do 1000 kg. Odstęp zębów paletowych możecie Państwo dopasować według własnych potrzeb.

Nr zamówienia	Udźwig w kg	Długość zębów w mm	Ciężar w kg	Szerokość w mm	Norma		Cena (bez VAT)
widły do palet							
3567980	1.000	1.000	113	1.200	ISO 2328		840 €
rama							
3567990	1.000	-	59	1.200	ISO 2328		440 €
zęby do palet (dane za sztukę)							
3570700	500	1.000	27		ISO 1A		200 €

SOLID BUCKET U SKID STEER.

Do wszystkich prac ładunkowych.

Nr zamówienia	Szerokość w m	Wysokość w mm	Głębokość w mm	Pojemność wypełniona w m³	Pojemność nasypana w m³	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
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 €



CHWYTAK DO BALOTÓW ZAFOLIOWANYCH.

Tak oto pozostaną zafoliowane baloty Państwa nieuszkodzone. Chwytnak do balotów zafoliowanych nie ma ostrych krawędzi i został skonstruowany specjalnie do transportu i przeładunku owiniętych w folię bel.

Nr zamówienia	Szerokość otwarcia w mm (największy/najmniejszy)	Ciężar w kg					Cena (bez VAT)
3714810	1.400/800	114					2.215 €

do bel okrągłych o \varnothing od 0,80 m do 1,40 m, **konieczny trzeci obwód sterowania**

LANCA BALOTOWA.

Lanca do wszystkich bel. Z lanca balotową możecie Państwo łatwo i bezpiecznie transportować baloty okrągłe i sześciennie. Jej zęby możecie Państwo w zależności od celu i przeznaczenia umiejscowić w ramie w czterech pozycjach.



Nr zamówienia	Udźwig w kg	Długość zębów w mm	Ciężar w kg				Cena (bez VAT)
3611810	700	2 x 800	68				600 €
3608420	700	2 x 1.200	76				620 €
rama							
3608430	-	-	58				410 €
zęby							
0476240	-	800	5				95 €
zęby							
1330130	-	1.200	9				105 €

Lanca balotowa została skonstruowana do użytkowania z balotami okrągłymi i czworokątnymi.

SZUFLA DO MATERIAŁÓW LEKKICH.

Idealna do prac lekkich i średnio ciężkich. Także Państwa luźne materiały sypkie można nią dobrze przeładowywać.



Nr zamówienia	Szerokość w m	Pojemność nasypowa w m ³	Pojemność wypełniona w m ³	Ciężar w kg			Cena (bez VAT)
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 €

Superbohaterowie wśród narzędzi. Spełniając wszystkie wymagania narzędzia towarzyszą swoim właścicielom. Niezawodne i wydajne.





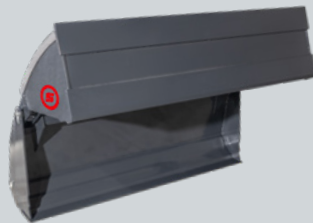
KOMPAKTOWE NARZĘDZIA.

IDEALNE DLA WSZYSTKICH ZADAŃ, RÓWNIEŻ TAM, GDZIE JEST WĄSKO - KOMPLEKSOWY PROGRAM NARZĘDZI STOLL. ZWROTNE, WYDAJNE I NIEWYMAGA-JĄCE KONSERWACJI ROZWIĄZANIA PASUJĄ DO SERII COMPACTLINE.

- ✔ Szuflowanie, chwytanie lub ładowanie - narzędzia STOLL oferują rozwiązanie dla każdego zadania. Wokół domu, podwórka, w lesie, ogrodzie, czy na polu!
- ✔ W celu zapewnienia widoczności kierowcy, wszystkie narzędzia posiadają skid steer.
- ✔ Również ci mniejsi mają dużą moc: Lekka i kompaktowa budowa narzędzi pasuje do serii CompactLine.

Piaskownice to przeszłość. Nasze szufle dla serii CompactLine ładują, szufłują i chwytają niczym ci najwięksi.

NOWOŚĆ!



4 IN 1 BUCKET SKID STEER.

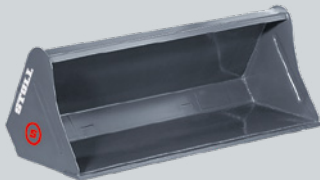
Łopata, chwytak, poziomowanie, podnoszenie - wszystko za pomocą jednej łopaty, wszystko z łatwością!

Nr zamówienia	Szerokość w m	Wysokość w mm	Pojemność nasypowa w m ³	Pojemność wypełniona w m ³	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
3771700	1,40	590	0,19	0,16	680	152	1.750 €
3771710	1,60	590	0,21	0,18	680	167	1.900 €

FC BUCKET EURO.

Do wszystkich prac załadunkowych.

NOWOŚĆ!



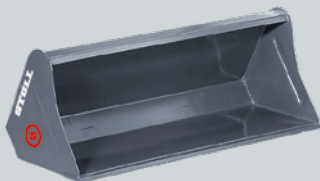
Nr zamówienia	Szerokość w m	Wysokość w mm	Głębokość w mm	Pojemność wypełniona w m ³	Pojemność nasypowa w m ³	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
3799110	1,25	565	655	0,22	0,25	73	675 €
3799100	1,25*	565	535	0,15	0,17	62	700 €
3799120	1,40	565	655	0,25	0,28	79	875 €
3799130	1,60	565	655	0,28	0,32	87	985 €
3799140	1,75	565	655	0,31	0,35	93	1.095 €

* dla CompactLine FC 150 P

FC BUCKET SKID.

Do wszystkich prac załadunkowych.

NOWOŚĆ!



Nr zamówienia	Szerokość w m	Wysokość w mm	Głębokość w mm	Pojemność wypełniona w m ³	Pojemność nasypowa w m ³	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
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 €

* dla CompactLine FC 150 P

Niezależnie czy chodzi o obróbkę balotów, załadunek palet, przenoszenie pni czy inne zadania, kompaktowe narzędzia STOLL to uniwersalni specjaliści. Różne, skomplikowane zadania to codzienność.

BUCKET WITH GRAPPLE.

Uniwersalny chwytak, ponieważ dzięki zamkniętemu dnu można transportować również mokry i/lub luźny materiał.



Nr zamówienia	Szerokość w m	Wysokość w m	Głębokość w m	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
3535300	1,20	0,67	0,60	950	115	1.815 €
3535310	1,45	0,67	0,60	950	130	1.955 €

konieczny trzeci obwód sterowania

WIDŁY KLESZCZOWE.

Idealne do podnoszenia i przeładunku obornika, kompostu, krzewów i kiszonki.

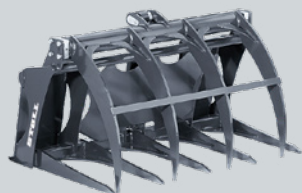


Nr zamówienia	Szerokość w m	Wysokość w m	Głębokość w m	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
3535320	1,20	0,69	0,61	950	120	2.115 €
3535330	1,45	0,69	0,61	950	135	2.265 €

konieczny trzeci obwód sterowania

WIDŁY CHWYTAKOWE.

Konieczność w leśnictwie oraz zagospodarowywaniu i ochronie krajobrazu: Dzięki stabilnym zębom chwytają nieporęczne i zajmujące dużo miejsca ścięte zagajniki i pnie drzew.



Nr zamówienia	Szerokość w m	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
3508220	1,15	870	130	1.625 €

konieczny trzeci obwód sterowania

WIDŁY DO NAWOZU.

Do przeładunku obornika i kompostu.



Nr zamówienia	Szerokość w m	Wysokość w m	Głębokość w m	Ciężar w kg	Cena (bez VAT)
3509620	1,21	0,56	0,67	68	935 €
3535290	1,45	0,56	0,67	79	1.050 €



LANCA BALOTOWA.

kompaktowe wygodne użytkowanie balotów
na ciasnych podwórkach lub w stajniach.

Nr zamówienia	Długość zębów w mm	Ciężar w kg	Udźwig w kg				Cena (bez VAT)
3486330	800	60	1.000				775 €
rama							
3486100	-	36	-				405 €
zęby balotowe (dane za sztukę)							
3486320	800	12	500				185 €
opcjonalnie zęby do palet (dane za sztukę)							
3486290	800	12	500				185 €



WIDŁY DO PALET.

Klasyk do przeładowywania palet.

Nr zamówienia	Udźwig w kg	Długość zębów w mm	Ciężar w kg	Kompatybilność z chwytakiem górnym			Cena (bez VAT)
3486070	1.000	800	60	3520780 (s. 43)			775 €
3733280	1.000	1.000	113	3548990 (s. 35)			925 €
rama							
3486100	-	-	36	3520780 (s. 43)			405 €
3733290	-	-	59	3548990 (s. 35)			525 €
zęby do palet (dane za sztukę)							
3486290	500	800	12	3520780 (s. 43)			185 €
3570700	500	1.000	27	3548990 (s. 35)			200 €
opcjonalnie zęby do palet (dane za sztukę)							
3486320	500	800	12	3520780 (s. 43)			185 €



CHWYTAK GÓRNY.

Idealne uzupełnienie widel do palet,
a by podnosić i przeładowywać ścięte drzewa i kłody.

Nr zamówienia	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg					Cena (bez VAT)
3520780	870	40					645 €

Do widel do CompactLine (musi zostać zamówiony oddzielnie) | **konieczny trzeci obwód sterowania**



CHWYTAK ZRYWKOWY.

Pojedyncze chwytanie i przeładowywanie pni drzew i kłód.

Nr zamówienia	Szerokość w m	Szerokość otwarcia w mm	Ciężar w kg				Cena (bez VAT)
3556810	0,29	750	115				1.975 €
Chwytnak zrywkowy bez wysięgnika (łączliwy z wysięgnikiem szufli łyżkowej)							
3611140							1.470 €
rotator do wyboru							
3601520							1.745 €
konieczny trzeci obwód sterowania							



SZUFLA ŁYŻKOWA.

Wykopywanie wąskich, głębokich rowów – do 1,16 m poniżej poziomu gruntu.

Nr zamówienia	Szerokość w m	Głębokość pracy poniżej poziomu runtu (m)	Kąt obrotu	Ciężar w kg			Cena (bez VAT)
3557480	0,30	1,16	118°	105			1.315 €
Szufła łyżkowa bez wysięgnika (łączliwa z wysięgnikiem chwytaka zrywkowego)							
3611160							825 €
Szeroka szufła łyżkowa - wyposaż.							
3599580	0,80						750 €
konieczny trzeci obwód sterowania							



PRZYŁĄCZE TRÓJPUNKTOWE.

Do montażu narzędzi roboczych na TUZ ciągnika dla CompactLine.

Nr zamówienia	Obciążenie użytkowe w kg	Ciężar w kg					Cena (bez VAT)
3601100	500	38					610 €

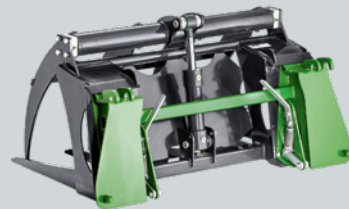
Szukasz towarzysza? Jesteśmy. Nie wiemy co to zazdrość. Chętniej przekonujemy. W tym celu stworzyliśmy dla CompactLine ramę adapterową, dzięki której połączą Państwo swój traktor i posiadaną ładowarkę o innej charakterystyce z naszymi narzędziami.



RAMOWY ŁĄCZNIK EURO-SKID.

Dołączanie narzędzi roboczych z mocowaniem EURO do zawieszenia Skid Steer.

Nr zamówienia	Ciężar w kg				Cena (bez VAT)
3547310	23,5				485 €



PRZYŁĄCZE NARZĘDZIOWE DLA ŁADOWACZY KOMPAKTOWYCH JOHN DEERE.

Prawdziwa jakość STOLL na kompaktowych ładowaczach John Deere.

Nr zamówienia	Ciężar w kg				Cena (bez VAT)
3571680	30				525 €

ZAŁECANE SZEROKOŚCI NARZĘDZI.

Szerokość	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 - Szufła Uniwersalna														
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 - Szufła Maxi do materiałów sypkich														
2,05 m				•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,40 m						•	•	•	•					
2,60 m							•	•	•					
Robust S / T - Seria ciężka														
1,50 m		•	•	•	•	•							•	•
1,70 m		•	•	•	•	•	•	•	•				•	•
1,90 m				•	•	•	•	•	•					•
2,05 m				•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,40 m						•	•	•	•					
2,60 m							•	•	•					

* Wartości odpowiadają tak samo oznaczonemu modelowi z serii ProfiLine ISOBUSConnected oznaczonemu IB+.

Szerokość	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
Widły do obornika														
1,25 m / 7 zębami 0,81m lg.	•	•	•	•	•						•	•	•	
1,50 m / 8 zębami 0,81m lg.		•	•	•	•	•							•	•
1,75 m / 8 zębami 0,81m lg.		•	•	•	•	•	•	•	•					•
2,00 m / 11 zębami 0,81m lg.					•	•	•	•	•					
2,00 m / 11 zębami 1,1m lg.							•	•	•					
2,25 m / 12 zębami 1,1m lg.							•	•	•					
2,50 m / 14 zębami 1,1m lg.								•	•					
Szufla chwytakowa / Szufla do usuwania odpadów														
1,60 m*	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
1,80 m		•	•	•	•	•	•	•	•					
2,00 m			•	•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,50 m								•	•					
Szufla kleszczowa														
2,05 m		•	•	•	•	•	•	•	•				•	•
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,50 m						•	•	•	•					
Szufla kleszczowa														
1,50 m	•	•	•								•	•	•	
1,70 m		•	•	•	•	•						•	•	
2,05 m		•	•	•	•	•	•						•	
2,20 m				•	•	•	•							

* Szufla chwytakowa / Szufla do usuwania odpadów 1,60 m: nie pasuje do szerokich waczy

* Wartości odpowiadają tak samo oznaczonemu modelowi z serii ProfilLine ISOBUSConnected oznaczonemu IB+.

NASZ KOMPETENTNY ZESPÓŁ NA CAŁYM ŚWIECIE.

NIEMCY

Sales Manager for Germany, Austria, Switzerland+L

Markus Jankowski

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

Oberbayern, Schwaben/Allgäu, Mittelfranken, Tübingen

Peter August

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

Oberfranken, Unterfranken, Oberpfalz, Niederbayern

Jens Bartenstein

Mobilny: +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
Mobilny: +49 (0) 171 566 94 15
E-mail: mb@stoll-germany.com

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

Adrian Knop

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

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

Martin Schulze

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

FRANCJA

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

BELGIA , HOLANDIA

Sales organization Netherlands and Belgium, Area Sales
Manager

G. A. Stoevelaar

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

POLSKA

Area Sales Manager

Karol Rajkowski

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

AUSTRIA

Area Sales Manager

Alexander Schätzl

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

EUROPA PÓŁNOCNA

Area Sales Manager

Peter Korning Ove

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

EUROPA POŁUDNIOWO- -WSCHODNIA

Area Sales Manager South East Europe

Petko Petrov

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

EUROPA WSCHODNIA

Area Sales Manager

Serhiy Hryn

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

USA , KANADA

STOLL AMERICA LLC.

Thomas Neil

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

AZJA, AFRYKA

Area Sales Manager Asia / South East Asia

Torben Meyer

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

MIĘDZYNARODOWY

International Sales Manager

Torben Meyer

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



GENERAL.

WARUNKI PŁATNOŚCI:

Wszystkie dostawy są zawsze realizowane zgodnie z naszymi warunkami sprzedaży i dostawy. Podane ceny są przeznaczone dla handlu i rzemiosła. Ceny i specyfikacje techniczne nie są wiążące. Możliwe jest, że ceny i specyfikacje techniczne uległy w międzyczasie zmianie lub że w poszczególnych przypadkach obowiązują inne ceny lub specyfikacje techniczne ze względu na szczególne okoliczności. W celu uzyskania wiążącej oferty prosimy o kontakt.

Wraz z opublikowaniem niniejszego cennika tracą ważność wszystkie poprzednie ceny. Niewiążące ceny w netto loco fabryka bez opakowania.

Zalecana cena detaliczna w €.

Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian bez uprzedzenia. Ilustracje częściowo z wyposażeniem dodatkowym. Ładowacze czołowe muszą być zawsze odstawiane z odpowiednim narzędziem. Ze względu na sposób prezentacji, na niektórych ilustracjach zostało to pominięte. Akcesoria STOLL i oferowane komponenty są przeznaczone wyłącznie do zgodnej z przeznaczeniem pracy z ładowaczami czołowymi STOLL.





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-v03-20250327-P1619-PL-3807960