

TALEX



2026

MASZYNY ROLNICZE I KOMUNALNE

TALEX Sp z o. o.
ul. Dworcowa 9C
77-141 Borzytuchom
Polska

Kontakt:
tel. +48 59 821 13 40
e-mail: biuro@talex.pl

www.talex-sj.pl



www.talex-sj.pl



NOWOŚĆ

KOSIARKA DYSKOWA CENTRALNIE ZAWIESZANA

Maxi Cut

MAXI CUT 300

MAXI CUT 340

Szerokość koszenia [m]	3,00	3,40
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	90	100
Masa [kg]	950	1010
Wydajność [ha/h]	3,5	4,0
Ilość dysków/noży [szt.]	7/14	8/16
Kategoria zaczepu	II/III	II/III
Wał przekaźnika mocy [Nm]	460	460
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540



KOSIARKA DYSKOWA Z ZAWIESZENIEM BOCZNYM

Opti Cut

OPTI CUT 220

OPTI CUT 260

OPTI CUT 300

Szerokość robocza [m]	2,2	2,6	3,0
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	60	70	80
Masa [kg]	560	597	655
Wydajność [ha/h]	2,6	3,1	3,75
Ilość dysków/noży [szt.]	5/10	6/12	7/14
Kategoria zaczepu	II/III	II/III	II/III
Wał przekaźnika mocy [Nm] ze sprzęgłem jednokierunkowym	460	460	460
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540	540



KOSIARKA DYSKOWA PRZEDNIA

Fast Cut

FAST CUT 300

Szerokość robocza [m]	3,0
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	80
Masa [kg]	940
Wydajność [ha/h]	3,5
Ilość dysków/noży [szt.]	7/14
Kategoria zaczepu	II
Wał przekaźnika mocy [Nm]	880, L-920, sprzęgło jednokierunkowe + cierne 1200 Nm
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	1000





Eco Cut	ECO CUT 135*	ECO CUT 165*	ECO CUT 185*
Szerokość robocza [m]	1,35	1,65	1,85
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	25	40	60
Masa [kg]	338	369	430
Wydajność [ha/h]	1	1,4	1,6
Ilość noży [szt.]	4	6	6
Kategoria zaczepu	I/II	I/II	II/III
Wał przekaźnika mocy [Nm]	270	460	460
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540	540

*możliwość doposażenia maszyny w siłownik hydrauliczny



Eco Cut	ECO CUT 210
Szerokość robocza [m]	2,1
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	70
Masa [kg]	562
Wydajność [ha/h]	2,5
Ilość noży [szt.]	8
Kategoria zaczepu	II/III
Wał przekaźnika mocy [Nm]	460 ze sprzęgłem jednokierunkowym
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540



Mini	MINI 135
Szerokość robocza [m]	1,35
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	25
Masa [kg]	280
Wydajność [ha/h]	1
Ilość noży [szt.]	4
Kategoria zaczepu	I/II
Wał przekaźnika mocy [Nm]	270
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540



Mini Mini	MINI MINI 135
Szerokość robocza [m]	1,35
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	18
Masa [kg]	180
Wydajność [ha/h]	1
Ilość noży [szt.]	8
Kategoria zaczepu	I
Wał przekaźnika mocy [Nm]	460 ze sprzęgłem jednokierunkowym
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540



Rota Hydro	ROTA HYDRO 135 Z NAPĘDEM HYDRAULICZNYM
Szerokość robocza [m]	1,35
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	18
Masa [kg]	254
Wydajność [ha/h]	1
Ilość noży [szt.]	8
Mocowanie	Dowolne do mini-ładowarek
Napęd maszyny	hydrauliczny
Minimalne zapotrzebowanie na olej [l/min]	40
Maksymalne hydrauliczne ciśnienie robocze [bar]	160

ECO LINE



Eco

	ECO 100	ECO 135*	ECO 150*	ECO 180*	ECO 200*	ECO 220*
Szerokość robocza [m]	1	1,35	1,5	1,8	2,0	2,2
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	15	25	30	40	50	60
Masa [kg]	222	260/302*	273/315*	373/408*	397/432*	420/455*
Wydajność [ha/h]	0,5	0,7	0,75	1,3	1,6	1,9
Ilość młotków bijakowych [szt.]	16	22	24	26	30	34
Kategoria zaczepu	I/II	I/II	I/II	I/II	I/II	I/II
Wał przekładnika mocy [Nm]	460	460	460	620	620	620
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540	540	540	540	540
Przesuw hydrauliczny [mm]	-	400	400	400	400	400

*możliwość doposażenia maszyny w przesuw hydrauliczny

Eco Hydro

ECO HYDRO 150 Z NAPĘDEM HYDRAULICZNYM

Szerokość robocza [m]	1,5
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	21
Masa [kg]	329
Wydajność [ha/h]	0,75
Ilość młotków bijakowych [szt.]	24
Mocowanie	dowolne do mini-ładowarek
Napęd maszyny	hydrauliczny
Minimalne zapotrzebowanie na olej [l/min]	32
Maxymalne hydrauliczne ciśnienie robocze [bar]	160

HARDLINE



Duo

	DUO 200	DUO 250	DUO 280
Szerokość robocza [m]	2,0	2,5	2,8
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	40	50	75
Masa wersja z kołami [kg]	525	575	635
Masa wersja z wałem [kg]	485	550	609
Wydajność [ha/h]	1,6	2	2,24
Ilość młotków bijakowych [szt.] / ilość noży [szt.]	32/64	40/80	46/92
Kategoria zaczepu	II	II	II
Wał przekładnika mocy [Nm]	620, L-1010 kołek ścinany	830, L-1110 kołek ścinany	830, L-1110 kołek ścinany
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540	540
Przesuw hydrauliczny [mm]	400	400	400

*automatyczny naciąg pasków

PROFLINE



Tiger

TIGER 300

Szerokość robocza [m]	2,8
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	120
Masa [kg]	1160
Wydajność [ha/h]	2,8
Ilość młotków bijakowych [szt.]	40
Kategoria zaczepu	II
Wał przekładnika mocy [Nm]	1050
Średnica wału bijakowego [mm]	219
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	1000
Liczba przeciwnoży [szt.]	2 rzędy po 3 szt.
Liczba pasków [szt.]	5
Przesuw hydrauliczny [mm]	500

★ PROFILINE



Leo

LEO 320

Szerokość robocza [m]	3,2
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	120
Masa [kg]	1400
Wydajność [ha/h]	2,5
Ilość młotków bijakowych [szt.]/ ilość noży [szt]	46/92
Kategoria zaczepu	II
Wał przekaźnika mocy [Nm]	620, L=1010, sprzęgło jedn. + cierne 1000Nm
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540

★ PROFILINE

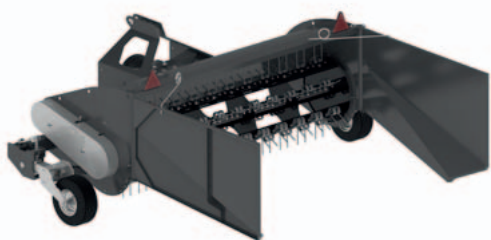


Gepard

GEPARD 470

Szerokość robocza [m]	4,7
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	150
Masa [kg]	1972
Wydajność [ha/h]	3,5
Ilość młotków bijakowych [szt.]/ ilość noży [szt]	68/136
Kategoria zaczepu	II/III
Wał przekaźnika mocy [Nm]	1240, L-1000 sprzęgło jedn. + cierne 2200Nm
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540

Przetrzaskarki



Bocian

BOCIAN 225

Szerokość robocza [m]	2,25
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	60
Masa [kg]	590
Wydajność [ha/h]	2,25
Ilość zębów [szt.]	70
Kategoria zaczepu	II
Wał przekaźnika mocy [Nm]	460, L-1300, sprzęgło jednokierunkowe + cierne 900Nm
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540

★ PROFILINE



Bocian Profi

BOCIAN 275 PROFI

Szerokość robocza [m]	2,75
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	70
Masa [kg]	795
Wydajność [ha/h]	2,75
Ilość zębów [szt.]	86
Kategoria zaczepu	II
Wał przekaźnika mocy [Nm]	460, L-1300, sprzęgło jednokierunkowe + cierne 900Nm
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540



Tornado	TORNADO 550	WERSJA CIĄGANA	TORNADO 550	WERSJA ZAWIESZANA
Szerokość robocza [m]	5,5		5,5	
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	35		50	
Masa [kg]	723		800	
Wydajność [ha/h]	5,5		5,5	
Liczba wirników [szt.]	4		4	
Liczba ramion wirnika [szt.]	6		6	
Średnica wirnika [mm]	1820		1820	
Kategoria zaczepu	zaczep rolniczy		TUZ kat. II	
Wał przekładnika mocy [Nm]	460, L-1600, sprzęgło zapadkowe		460, L-1600, sprzęgło zapadkowe	
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540		540	

NOWOŚĆ



Tornado 800	TORNADO 800
Szerokość robocza [m]	8,00
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	80
Masa [kg]	1468
Wydajność [ha/h]	8,0
Liczba wirników [szt.]	6
Liczba ramion wirnika [szt.]	6
Średnica wirnika [mm]	1820
Kategoria zaczepu	zaczep rolniczy
Wał przekładnika mocy [Nm]	460, L-2113, sprzęgło zapadkowe, przegub jednostronnie szerokokątny
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540

Zgrabiarki

TALEX



NOWOŚĆ

Spyder ZK 800

SPYDER ZK 800 WERSJA CIĄGANA

Szerokość robocza [m]	6,8-7,8
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	80
Masa [kg]	2300
Wydajność [ha/h]	8-9
Liczba wirników [szt.]	2
Liczba ramion wirnika [szt.]	11
Średnica wirnika [mm]	3300
Kategoria zaczepu	II
Wał przekładnika mocy [Nm]	830, L-1050, sprzęgło przeciążeniowe, przegub jednostronnie szerokokątny
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540

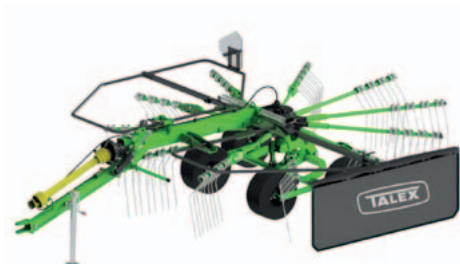
Spyder

SPYDER 360

SPYDER 420

Szerokość robocza [m]	3,6	4,2
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	40	50
Masa [kg]	570	630
Wydajność [ha/h]	3,4-3,9	4-4,5
Liczba ramion wirnika [szt.]	9 (4 składane do transportu)	11 (6 składane do transportu)
Średnica wirnika [mm]	2700	3300
Kategoria zaczepu	I/II	I/II
Wał przekładnika mocy [Nm]	270, L-860, sprzęgło zapadkowe	270, L-1310, sprzęgło zapadkowe
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540





Spyder

SPYDER 420 WERSJA CIĄGANĄ

Szerokość robocza [m]	4,2
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	35
Masa [kg]	570
Wydajność [ha/h]	4-4,5
Liczba ramion wirnika [szt.]	11 (6 składane do transportu)
Średnica wirnika [mm]	3300
Kategoria zaczepu	zaczep rolniczy
Wał przekaźnika mocy [Nm]	460, L-1310, sprzęgło zapadkowe, przegub jednostronnie szerokokątny
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540

Owijarka⁺

TALEX

★ PROFILINE



Sprinter

SPRINTER 1500

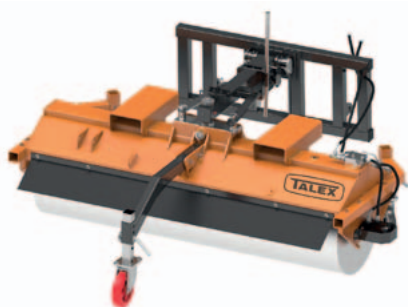
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	48
Masa [kg]	1820
Wydajność [szt./h]	45
Napęd maszyny	hydrauliczny
Kategoria zaczepu	Zaczep dolny
system sterowania	elektryczny
Typ załadunku	boczny
Minimalne zapotrzebowanie na olej [l/min]	17
Maksymalne hydrauliczne ciśnienie robocze [bar]	160





City

	CITY 120	CITY 150
Szerokość robocza [m]	1,2	1,5
Masa w wersji podstawowej [kg]	180	200
Napęd	hydrauliczny / mechaniczny	
Minimalne zapotrzebowanie na olej [l/min]	15	15
Max hydrauliczne ciśnienie robocze [bar]	140	140
Pojemność zbiornika na nieczystości [l]	90	110
Średnica szczotki głównej [mm]	450	450
Mocowanie w standardzie	dowolne TUZ lub do ładowarki	
Rodzaj szczotki głównej w cenie	do wyboru: MIX, PPN-polipropylen	



Odmiatarka

	120*	150*	180*	230*
Szerokość robocza [m]	1,2	1,5	1,8	2,3
Minimalne zapotrzebowanie na olej [l/min]	25	25	25	25
Maksymalne hydrauliczne ciśnienie robocze [bar]	150	150	150	150
Średnica szczotki głównej [mm]	510	510	510	510
Masa odmiatarki z mocowaniem TUZ kat I [kg]	330	365	380	430
Mocowanie w standardzie	TUZ tył lub przód dowolnej kategorii			
Rodzaj szczotki głównej w cenie	do wyboru: MIX, PPN-polipropylen, spiralna do odśnieżania			

* możliwość doposażenia zamiatarki w dowolne mocowanie do ładowarek, wózków widłowych itp.



Eco Clean

	120*	150*	180*	230*
Szerokość robocza [m]	1,2	1,5	1,8	2,3
Minimalne zapotrzebowanie na olej [l/min]	25	25	25	25
Maksymalne hydrauliczne ciśnienie robocze [bar]	150	150	150	150
Pojemność zbiornika na nieczystości [l]	100	130	160	200
Średnica szczotki głównej [mm]	510	510	510	510
Masa bez dodatkowego wyposażenia i mocowania [kg]	230	265	280	330
Mocowanie w standardzie	TUZ tył lub przód dowolnej kategorii			
Rodzaj szczotki głównej w cenie	do wyboru: MIX, PPN-polipropylen, spiralna do odśnieżania			

* możliwość doposażenia zamiatarki w dowolne mocowanie do ładowarek, wózków widłowych itp.

★ PROFILINE



Profi Clean

	PROFI CLEAN 280
Szerokość robocza [m]	2,8
Napęd	hydrauliczny
Minimalne zapotrzebowanie na olej [l/min]	80
Maksymalne hydrauliczne ciśnienie robocze [bar]	160
Pojemność zbiornika na nieczystości [l]	600
Średnica szczotki głównej [mm]	650
Masa bez dodatkowego wyposażenia i mocowania [kg]	445
Mocowanie w standardzie	dowolne TUZ lub do ładowarki
Rodzaj szczotki głównej w cenie	do wyboru: MIX, PPN-polipropylen, spiralna do odśnieżania



Twister

	TWISTER 180	TWISTER 200	TWISTER 240
Szerokość robocza [m]	1,8	2	2,4
Napęd	hydrauliczny	hydrauliczny	hydrauliczny
Minimalne zapotrzebowanie na olej [l/min]	30	30	30
Max hydrauliczne ciśnienie robocze [bar]	160	160	160
Pojemność zbiornika na nieczystości [l]	540	600	720
Średnica szczotki głównej [mm]	650	650	650
Masa [kg]	480	517	611
Mocowanie w standardzie	dowolne TUZ lub do ładowarki		
Rodzaj szczotki głównej w cenie	do wyboru: MIX, PPN-polipropylen		

NOWOŚĆ

Garden

GARDEN 130

GARDEN 155



Szerokość robocza [m]	1,3	1,55
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	18	25
Masa [kg]	180	200
Wydajność [ha/h]	0,6	0,8
Ilość młotków bijakowych [szt.]	32	40
Kategoria zaczepu	I	I
Wał przekaźnika mocy [Nm]	L-860, 460 z kołkiem ścinanym	L-860, 460 z kołkiem ścinanym
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540

Ultra Light

ULTRA LIGHT 130

ULTRA LIGHT 155



Szerokość robocza [m]	1,3	1,55
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	20	25
Masa [kg]	251	261
Wydajność [ha/h]	0,65	0,75
Ilość młotków bijakowych [szt.]	32	40
Kategoria zaczepu	I	I
Wał przekaźnika mocy [Nm]	L-1500, 460 z kołkiem ścinanym	L-1500, 460 z kołkiem ścinanym
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540
Zakres pracy maszyny [°]	+ 90 -50	+ 90 -50

Evo

EVO 120

EVO 140

EVO 165



Szerokość robocza [m]	1,2	1,4	1,65
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	30	35	40
Masa [kg]	320	340	370
Wydajność [ha/h]	0,6	0,7	0,8
Ilość młotków bijakowych [szt.]	18	22	26
Kategoria zaczepu	I / II	I / II	I / II
Wał przekaźnika mocy [Nm]	460, L-1500 z kołkiem ścinanym	460, L-1500 z kołkiem ścinanym	460, L-1500 z kołkiem ścinanym
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540	540
Liczba pasków [szt.]	3	3	4
Zakres pracy maszyny [°]	+90 -50	+90 -50	+90 -50
Przeciwnoże	jeden rząd stały drugi wymienny	jeden rząd stały drugi wymienny	jeden rząd stały drugi wymienny

HARDLINE

Leopard RB

RB 160

RB 180

RB 200



Szerokość robocza [m]	1,6	1,8	2
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	70	85	100
Masa [kg]	813	880	932
Wydajność [ha/h]	1,2	1,35	1,5
Ilość młotków bijakowych [szt.]	24	28	32
Kategoria zaczepu	II	II	II
Wał przekaźnika mocy [Nm]	620, L-1010 z kołkiem ścinanym	620, L-1010 z kołkiem ścinanym	620, L-1010 z kołkiem ścinanym
Prędkość obrotowa WOM [obr./min]	540	540	540
Zakres pracy maszyny [°]	+ 90 -56	+ 90 -56	+ 90 -56
Przeciwnóż	wymierny o grubości 8mm		



Zeskanuj kod
i przejdź do YouTube

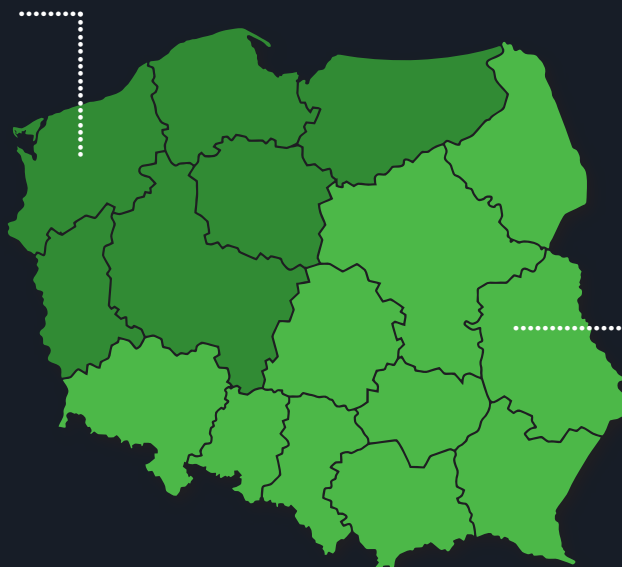




Masz pytania? skontaktuj się z nami

tel.: **+48 59 821 13 40** fax: **+48 59 821 13 40** e-mail: **biuro@talex.pl**

Dominik Szyszło
tel. 517 436 697
e-mail: d.szyszlo@talex-sj.pl



Łukasz Trębacz
tel. 507 828 308
e-mail: handel@talex-sj.pl

Twój diler:

TALEX Sp z o. o.
ul. Dworcowa 9C
77-141 Borzytuchom
Polska

NIP PL 842 000 37 42
REGON 770509121

www.talex-sj.pl