

CORDIAS TECHNICAL

DŁUGOŚCI PASÓW W PRASACH ZWIJAJĄCYCH (ROLUJĄCYCH, BELUJĄCYCH)

Model	Ilość pasów	Wymiary pasów w calach		Wymiary pasów w centymetrach	
		szerokość	długość	szerokość	długość
ALLIS CHALMERS					
	góra	6	5,5	72	13,9865 183,096
	dół	6	5,5	102	13,9865 259,386
CASE IH 241-2400					
		9	4	430	10,172 1093,49
			10	430	25,43 1093,49
	popularna modyfikacja pasów: (5) 4"x430" wewnątrz i (2) 10"x430" na zewnątrz				
CASE IH 2400 Dual Springs					
		9	4	424	10,172 1078,232
			10	424	25,43 1078,232
CASE IH 3440					
	góra	12	11	73,25	27,973 186,2748
	dół	4	11	103,5	27,973 263,2005
CASE IH 3450 Wcześniejszy model					
	góra	30	4,75	73,25	12,07925 186,2748
	dół	5	11	103,5	27,973 263,2005
CASE IH 3450 Nowszy model					
	góra	15	11	73,25	27,973 186,2748
	dół	5	11	103,5	27,973 263,2005
CASE IH 3640					
	góra	20	11	73,25	27,973 186,2748
	dół	4	11	121	27,973 307,703
CASE IH 3650 Wcześniejszy model					
	góra	55	4,75	73,25	12,07925 186,2748
	dół	5	11	121	27,973 307,703

CORDIAS TECHNICAL

CASE IH 8480-3650 Nowszy model						
	góra	25	11	73,25		27,973 186,2748
	dół	5	11	121		27,973 307,703
CASE IH 8420						
		5	4,8	364		12,2064 925,652
CASE IH 8430						
		6	7	366		17,801 930,738
CASE IH 8435						
		6	7	471,5		17,801 1199,025
CASE IH 8440						
		9	4	452		10,172 1149,436
CASE IH 8450						
		4	7	570		17,801 1449,51
		2	6,5	572,5		16,5295 1455,868
CASE IH 8455						
		6	7	562,5		17,801 1430,438
CASE IH 8460 Wcześniejszy modele						
		6	7	570		17,801 1449,51
		2	6,5	572,5		16,5295 1455,868
CASE IH 8460 Nowszy model						
		8	7	562,5		17,801 1430,438
CASE IH 8465						
		8	7	562,5		17,801 1430,438
CASE IH RS451						
		6	7	475		17,801 1207,925
CASE IH RS551						
		8	7	475		17,801 1207,925
CASE IH RS 561						
		8	7	547		17,801 1391,021

CASE IH STARTER FLAPS

8450-8455 Wszystkie modele		w calach		w centymetrach	
	4	3,5	46,22	8,9005	117,5375
8460-8465 Wszystkie modele					
	4	3,5	61,18	8,9005	155,5807

RS451 STARTER FLAPS

	3,5	43,31	8,9005	110,1373
RS551/561 STARTER FLAPS				
	3,5	58,5	8,9005	148,7655

CORDIAS TECHNICAL

Tel (0048) 71 799 86 55 Fax (0048) 71 7234 698

www.MLT.pl

biuro@MLT.pl

pasy do pras, złącza do pasów, długości (wymiar) pasów, dane o pasach do pras

CORDIAS TECHNICAL

CNH-CASE IH RBX441	6	7	272,5	17,801	692,9675
CNH-CASE IH RBX451	6	7	343	17,801	872,249
CNH-CASE IH RBX561	6	7	420,5	17,801	1069,332
GEHL 1400	5	6	450	15,258	1144,35
GEHL 1450-1460	5	6	462,5	15,258	1176,138
GEHL 1465-1470 Wcześniejszy model	6	6	462,5	15,258	1176,138
GEHL 1470 Nowszy model	6	6	463	15,258	1177,409
GEHL 1475	6	6	469	15,258	1192,667
GEHL 1500	9	4	466	10,172	1185,038
		10	466	25,43	1185,038
GEHL 1500a-1600	6	6	466	15,258	1185,038
GEHL 1850-1860	6	6	545,25	15,258	1386,571
GEHL 1865-1870 Wcześniejszy model	8	6	545,25	15,258	1386,571

CNH-CASE IH SLEDGE ROLL BELT CLEANER STRIP					
RBX451, RBX461, RBX561	7	45	17,801	114,435	
	7	59,8	17,801	152,0714	
CNH-CASE IH - BELT SCRAPER AND CLEANING STRIP					
RBX451-RBX461	5	45	12,715	114,435	
RBX561	5	59,5	12,715	151,3085	

CORDIAS TECHNICAL

GEHL 1870 Nowszy model	8	6	545,25	15,258	1386,571
GEHL 1875	8	6	552	15,258	1403,736
GEHL 2480	6	6	468,5	15,258	1191,396
GEHL 2580	2	6,5	502,5	16,5295	1277,858
	4	6,5	474,5	16,5295	1206,654
GEHL 2680	2	6,5	556,5	16,5295	1415,18
	4	6,5	577,5	16,5295	1468,583
GEHL 2780	8	6	468,5	15,258	1191,396
GEHL 2880	4	6,5	556,5	16,5295	1415,18
	4	6,5	577,5	16,5295	1468,583
HESSTON/AGCO 514 / 814	25	11	73,25	27,973	186,2748
	5	11	121	27,973	307,703
HESSTON/AGCO 530 - 5530 – 830	5	4,8	364	12,2064	925,652
HESSTON/AGCO 540 - 740 – 840	6	7	366	17,801	930,738
HESSTON/AGCO 550	4	7	570	17,801	1449,51
	2	6,5	572,5	16,5295	1455,868
HESSTON/AGCO 545	6	7	471,5	17,801	1199,025
HESSTON/AGCO 555					

NET WRAP FEEDING BELTS

1470-1475	6	52,25	15,258	132,8718
1870-1875	6	64,75	15,258	164,6593

HESSTON STARTER FLAPS

550-555	4	3,5	46,22	8,9005	117,5375
---------	---	-----	-------	--------	----------

CORDIAS TECHNICAL

	6	7	562,5	17,801	1430,438
HESSTON/AGCO 560 Starszy model z numerami seryjnymi od 0220 do 1964	6	7	570	17,801	1449,51
	2	6,5	572,5	16,5295	1455,868
HESSTON/AGCO 560 Nowszy model z numerami seryjnymi od 1965 w górę					
	8	7	562,5	17,801	1430,438
HESSTON/AGCO 845	6	7	475	17,801	1207,925
HESSTON/AGCO 855	8	7	475	17,801	1207,925
HESSTON/AGCO 846/A	6	7	547	17,801	1391,021
HESSTON.AGCO 856/A	8	7	547	17,801	1391,021
HESSTON/AGCO 5400 With Holes	9	4	127	10,172	322,961
HESSTON/AGCO 5500-5510	9	4	452	10,172	1149,436
HESSTON/AGCO 5540	6	5,3	470	13,4779	1195,21
HESSTON/AGCO 5545	6	5,3	465	13,4779	1182,495
HESSTON/AGCO 5580	8	5,3	470	13,4779	1195,21
HESSTON/AGCO 5585	8	5,3	465	13,4779	1182,495
HESSTON/AGCO 5600	9	4	400	10,172	1017,2
		10	400	25,43	1017,2
HESSTON/AGCO					

HESSTON STARTER FLAPS

560-565	4	3,5	61,18	8,9005	155,5807
---------	---	-----	-------	--------	----------

HESSTON 845 STARTER FLAPS

3,5	43,31	8,9005	110,1373
-----	-------	--------	----------

HESSTON 855 STARTER FLAPS

3,5	58,5	8,9005	148,7655
-----	------	--------	----------

HESSTON 846 STARTER FLAPS

3,5	43,31	8,9005	110,1373
-----	-------	--------	----------

HESSTON 856 STARTER FLAPS

3,5	58,5	8,9005	148,7655
-----	------	--------	----------

CORDIAS TECHNICAL

5800	9	4	480	10,172	1220,64
		10	480	25,43	1220,64
JOHN DEERE 410	6	4	415	10,172	1055,345
		10	415	25,43	1055,345
	Kit Required	12	417,5	30,516	1061,703
popularna modyfikacja pasów: (2) 4" x 415" wewnątrz i (2) 10" x 415" na zewnątrz					
JOHN DEERE 500	9	4	422	10,172	1073,146
		10	422	25,43	1073,146
popularna modyfikacja pasów: (5) 4" x 422 wewnątrz i (2) 10" x 422 na zewnątrz					
JOHN DEERE 510	9	4	484	10,172	1230,812
		10	484	25,43	1230,812
	Requires JD Kit	12	486,5	30,516	1237,17
JOHN DEERE 330, 335,446,447	2	7	402,75	17,801	1024,193
	4	7	410,25	17,801	1043,266
JOHN DEERE 375, 546, 547	4	7	402,75	17,801	1024,193
	4	7	410,25	17,801	1043,266
JOHN DEERE 385, 456, 457, 456 Silage	2	7	461	17,801	1172,323
	4	7	466,5	17,801	1186,31
JOHN DEERE 556, 557	4	7	461	17,801	1172,323
	4	7	466,5	17,801	1186,31
JOHN DEERE 430, 435, 466, 467	2	7	525	17,801	1335,075

CORDIAS TECHNICAL

		4	7	531		17,801	1350,333
JOHN DEERE 530, 535, 566, 567		4	7	525		17,801	1335,075
		4	7	531		17,801	1350,333
MASSEY FERGUSON* 450		8	4	388		10,172	986,684
			9	388		22,887	986,684
MASSEY FERGUSON 1440-1450		8	4	436		10,172	1108,748
			10	436		25,43	1108,748
MASSEY FERGUSON 1455		8	4	436		10,172	1108,748
			9	436		22,887	1108,748
MASSEY FERGUSON 560		9	4	440		10,172	1118,92
			10	440		25,43	1118,92
MASSEY FERGUSON 1500-1560		6	4	512		10,172	1302,016
		2	10	512		25,43	1302,016
	(3)		9	512		22,887	1302,016
MASSEY FERGUSON 1565		6	4	512		10,172	1302,016
		2	9	512		22,887	1302,016
MASSEY FERGUSON 645		6	6,5	528		16,5295	1342,704
MASSEY FERGUSON 656		8	6,5	528		16,5295	1342,704
MASSEY FERGUSON 822 (MF 130 EURO) RV 116 / RC 125	przód	6	6	186		15,258	472,998
	tył	6	6	225		15,258	572,175

*GREENLAND (RV), RIVERRE CASSALIS (RC), DEUTZ-FAHR

CORDIAS TECHNICAL

Tel (0048) 71 799 86 55 Fax (0048) 71 7234 698

www.MLT.pl

biuro@MLT.pl

pasy do pras, złącza do pasów, długości (wymiary) pasów, dane o pasach do pras

CORDIAS TECHNICAL

MASSEY FERGUSON 828 (MF 180 EURO) C186 /						
DF RB3.80 / Claas	przód	6	6	210	15,258	534,03
Variant 180	tył	6	6	305	15,258	775,615
MASSEY FERGUSON 834, 838 RB1582						
	przód	8	6	210	15,258	534,03
	tył	8	6	305	15,258	775,615
MASSEY FERGUSON 825						
		6	6	463	15,258	1177,409
MASSEY FERGUSON 835						
		8	6	545,5	15,258	1387,207
NEW HOLLAND* 551 (ford)						
		5	6	450	15,258	1144,35
NEW HOLLAND* 552 (ford)						
		6	6	466	15,258	1185,038
NEW HOLLAND 630 - 638 - 634						
		6	7	272,5	17,801	692,9675
NEW HOLLAND 640 - 644 - 648 - 678						
		6	7	343	17,801	872,249
NEW HOLLAND 650 - 654						
		6	7	420,5	17,801	1069,332
NEW HOLLAND 660 - 664						
		8	7	420,5	17,801	1069,332

MASSEY FERGUSON STARTER FLAPS					
1550 -					
1560 -					
1565	4	3	58,625	7,629	149,0834
1440 -					
1450 -					
1455	4	3	43,625	7,629	110,9384

*CNH/FORD

NEW HOLLAND - SLEDGE ROLL BELT CLEANER STRIP					
644-648-654-658-664- 678-688		7	45	17,801	114,435
		7	59,8	17,801	152,0714
NEW HOLLAND - BELT SCRAPER AND CLEANING STRIP					
640-644-648-678-650- 658		5	45	12,715	114,435
660-664-678-688		5	59,9	12,715	152,3257

CORDIAS TECHNICAL

Tel (0048) 71 799 86 55 Fax (0048) 71 7234 698

www.MLT.pl

biuro@MLT.pl

pasy do pras, złącza do pasów, długości (wymiary) pasów, dane o pasach do pras

CORDIAS TECHNICAL

NEW IDEA 483						
	góra	12	11	73,25		27,973 186,2748
	dół	4	11	103,5		27,973 263,2005
NEW IDEA 484 Wcześniejszy model						
	góra	30	4,75	73,25		12,07925 186,2748
	dół	5	11	103,5		27,973 263,2005
NEW IDEA 484 Nowszy model						
	góra	15	11	73,25		27,973 186,2748
	dół	5	11	103,5		27,973 263,2005
NEW IDEA 485- 4855						
	góra	20	11	73,25		27,973 186,2748
	dół	4	11	121		27,973 307,703
NEW IDEA 456 - 486 - 4865						
	góra	55	4,75	73,25		12,07925 186,2748
	góra	25	11	73,25		27,973 186,2748
	dół	5	11	121		27,973 307,703
NEW IDEA 4643 / 6343						
		5	4,8	364		12,2064 925,652
NEW IDEA 4644 / 6344						
		6	7	366		17,801 930,738
NEW IDEA 4664						
		6	7	562,5		17,801 1430,438
NEW IDEA 4665						
		8	7	562,5		17,801 1430,438
NEW IDEA 4345						
		6	7	475		17,801 1207,925

CORDIAS TECHNICAL

Tel (0048) 71 799 86 55 Fax (0048) 71 7234 698

www.MLT.pl

biuro@MLT.pl

pasy do pras, złącza do pasów, długości (wymiary) pasów, dane o pasach do pras

CORDIAS TECHNICAL

NEW IDEA 6463	6	7	547		17,801	1391,021
NEW IDEA 6365	8	7	547		17,801	1391,021
VERMEER 403F-403G	6	4	358		10,172	910,394
		9	358		22,887	910,394
VERMEER 503I	4	6	428		15,258	1088,404
VERMEER 504C	8	4	388		10,172	986,684
		9	388		22,887	986,684
	popularna modyfikacja pasów: (4) 4" x 388" wewnątrz i (2) 9" x 388" na zewnątrz					
VERMEER 504F-G	8	4	436		10,172	1108,748
		10	436		25,43	1108,748
VERMEER 504H	8	4	436		10,172	1108,748
		9	436		22,887	1108,748
VERMEER 504I-504IS-504L/LS 5400 Rebel	6	6	424		15,258	1078,232
		14	424		35,602	1078,232
VERMEER 505I-505L, 5500 Rebel	8	6	424		15,258	1078,232
		14	424		35,602	1078,232
VERMEER 554XL	2	6	450		15,258	1144,35
	2	14	450		35,602	1144,35

CORDIAS TECHNICAL

VERMEER 555XL	2	6	450	15,258	1144,35
	3	14	450	35,602	1144,35
VERMEER 604J	6	6,5	528	16,5295	1342,704
	2	6,5	528	16,5295	1342,704
VERMEER 604K-604L-604XL	2	14	528	35,602	1342,704
	2	14	528	35,602	1342,704
VERMEER 605A	9	4	400	10,172	1017,2
		10	400	25,43	1017,2
VERMEER 605B	9	4	388	10,172	986,684
		10	388	25,43	986,684
	popularne modyfikacje pasa dla VERMEER 605A, B, C, D i E (5) 4" pasy wewnątrz i (2) 10" pasy na zewnątrz lub (4) 10" pasy na zewnątrz i (1) 4" pas na środku				
VERMEER 605C	9	4	440	10,172	1118,92
		10	440	25,43	1118,92
VERMEER 605D	9	4	450	10,172	1144,35
		10	450	25,43	1144,35
VERMEER 605-Oryginal	5	4	457	10,172	1162,151
	2	10	457	25,43	1162,151
VERMEER 605E-Modified	5	4	440	10,172	1118,92
	2	10	440	25,43	1118,92
VERMEER 605F-G	6	4	512	10,172	1302,016

CORDIAS TECHNICAL

Tel (0048) 71 799 86 55 Fax (0048) 71 7234 698

www.MLT.pl

biuro@MLT.pl

pasy do pras, złącza do pasów, długości (wymiary) pasów, dane o pasach do pras

CORDIAS TECHNICAL

	2	10	512		25,43	1302,016
Wewnątrz konwersji	(3)	9	512		22,887	1302,016
popularna modyfikacja pasa: (3) 9" x 512 wewnątrz i (2) 10" x 512 na zewnątrz						
VERMEER 605H						
	6	4	512		10,172	1302,016
	2	9	512		22,887	1302,016
	(3)	9	512		22,887	1302,016
popularna modyfikacja pasa: (5) 9" x 512 pasy wewnątrz i na zewnątrz						
VERMEER 605J						
	8	6,5	528		16,5295	1342,704
VERMEER 605J With Traction Roller	8	6,5	542		16,5295	1378,306
VERMEER 605K-605L, 605XL						
	2	6,5	528		16,5295	1342,704
	3	14	528		35,602	1342,704
VERMEER 706A						
	11	4	493		10,172	1253,699
		10	493		25,43	1253,699
VERMEER 706C						
	12	4	541		10,172	1375,763
		10	541		25,43	1375,763
VICON MCKEE 260						
górnny		7	64,5		17,801	164,0235
dolny		7	104,5		17,801	265,7435
VICON MCKEE 560						
górnny	25	11	73,25		27,973	186,2748
dolny	5	11	121		27,973	307,703
VICON MCKEE RP1210, 878						

VERMEER STARTER FLAPS					
605F, G, H	4	3	58,625	7,629	149,0834
504F, G, H	4	3	43,625	7,629	110,9384
403F, G	4	3	32,625	7,629	82,96538

CORDIAS TECHNICAL

	górný	45	4,75	64,5		12,07925	164,0235
	nowszy	30	7	64,5		17,801	164,0235
	dolny	6	7	104,5		17,801	265,7435
VICON MCKEE RP1211							
	górný	25	7	64,5		17,801	164,0235
	dolny	5	7	96,75		17,801	246,0353
VICON MCKEE RP1510, 1500/1578							
	górný	55	4,75	73,25		12,07925	186,2748
	dolny	5	11	121		27,973	307,703
VICON MCKEE RP 1511							
	górný	25	11	75,75		27,973	192,6323
	dolny	5	11	112		27,973	284,816