

DO TRAKTORÓW PRZEDNIE I NAPĘDOWE / TRACTOR FRONT & REAR

Symbol	Rozmiar opony Tyre size	PR	TT/TL	Nazwa bieżnika Tread pattern name	Przekrój poprzeczny Section width (mm)	Średnica zewnętrzna Overall diameter (mm)	Ładowność Max. Load (kg)	Indeks nośności Load index (-)	Ciśnienie robocze Working pressure (kPa)	Indeks prędkości Speed rating	Zalecana obręcz Recommended rim
KOSG30169142T NEW	16.9-30	14 PR	TT	SGP-06	429	1485	3350	150	270	A6	W15L x 30
KOSG30184121T	18.4-30	12 PR	TT	SGP-04	467	1550	3250	149	230	A6	W16L x 30
KOSG30184141T	18.4-30	14 PR	TT	SGP-04	467	1550	3750	154	270	A6	W16L x 30
KOSG30184142T NEW	18.4-30 21 lugs	14 PR	TT	SGP-06	467	1550	3750	154	270	A6	W16L x 30
KOSG3212481T	12.4-32	8 PR	TT	SGP-04	315	1360	1600	124	230	A6	W11 x 32
KOSG34169121T	16.9-34	12 PR	TT	SGP-04	429	1585	2900	145	230	A6	W15L x 34
KOSG34169141T	16.9-34	14 PR	TT	SGP-04	429	1585	3150	148	260	A6	W15L x 34
KOSG34184121T	18.4-34	12 PR	TT	SGP-04	467	1650	3450	151	230	A6	W16L x 34
KOSG34184141T	18.4-34	14 PR	TT	SGP-04	467	1650	4000	156	240	A6	W16L x 34
KOSG38155101T NEW	15.5-38	10 PR	TT	SGP-04	394	1570	2360	138	220	A6	W14L x 38
KOSG38155141T NEW	15.5-38	14PR	TT	SGP-04	394	1570	2900	145	300	A6	W14L x 38
KOSG38184101T NEW	18.4-38	10PR	TT	SGP-04	467	1750	3075	147	180	A6	W16L x 38
KOSG38184141T NEW	18.4-38	14PR	TT	SGP-04	467	1750	3750	154	250	A6	W16L x 38

DO UPRAW MIĘDZRZĘDOWYCH / ROW CROP



Symbol	Rozmiar opony Tyre size	PR	TT/TL	Nazwa bieżnika Tread pattern name	Przekrój poprzeczny Section width (mm)	Średnica zewnętrzna Overall diameter (mm)	Ładowność Max. Load (kg)	Indeks nośności Load index (-)	Ciśnienie robocze Working pressure (kPa)	Indeks prędkości Speed rating	Zalecana obręcz Recommended rim
KOSG249581T	9.5-24	8 PR	TT	SGP-04	241	1050	1120	112	280	A6	W8 x 24
KOSG329581T	9.5-32	8 PR	TT	SGP-04	241	1251	1215	115	210	A6	W8 x 32
KOSG3695101T	9.5-36	10 PR	TT	SGP-04	241	1353	1550	123	350	A6	W8 x 36

PRZEMYSŁOWE I ROLNICZO-PRZEMYSŁOWE / INDUSTRIAL AND AGRO-INDUSTRIAL



Symbol	Rozmiar opony Tyre size	PR	TT/TL	Nazwa bieżnika Tread pattern name	Przekrój poprzeczny Section width (mm)	Średnica zewnętrzna Overall diameter (mm)	Ładowność Max. Load (kg)	Indeks nośności Load index (-)	Ciśnienie robocze Working pressure (kPa)	Indeks prędkości Speed rating	Zalecana obręcz Recommended rim
KONP960121T NEW	6.00-9	12 PR	TT	NPP-01	160	540	1450	121	1000	A5	4.00E x 9
KONP12700141T NEW	7.00-12	14 PR	TT	NPP-01	192	672	2120	134	900	A5	5.00S x 12
KONP15815141T NEW	8.15-15	14 PR	TT	NPP-01	216	707	3000	146	1000	A5	7.0 x 15
KOGT1834080121L	340/80-18 (12.5/80-18)	12 PR	TL	GTR-03	343	1001	2725	143	400	A8	W11 x 18
KOGT1834080141L	340/80-18 (12.5/80-18)	14 PR	TL	GTR-03	343	1001	3000	146	420	A8	W11 x 18
KOGT28169121L	440/80-28 (16.9-28)	12 PR	TL	GTR-03	429	1410	3550	152	260	A8	DW15L x 28
KOGT28169141L	440/80-28 (16.9-28)	14 PR	TL	GTR-03	429	1410	4000	156	300	A8	DW15L x 28

OZNACZENIA NA OPONIE / MARKINGS ON TYRES

Oznaczenie / Marking	Znaczenie / Meaning
KABAT	Nazwa/marka producenta / Name/brand
14.9-24	Rozmiar opony / Tyre size
SGP-04 (SUPRA GRIP)	Nazwa bieżnika / Tread pattern name
128	Indeks ładowności / Load index (128 = 1800 kg)
A6	Indeks prędkości / Speed index (A6 = 30 km/h)
TUBETYPE	Opona dętkowa / The tyre requires an inner tube
8 PLY RATING	Wytrzymałość osnowy / Ply strength
31 18	Data produkcji (tydzień i rok) / Production date (week and year)
Made in Poland	Kraj produkcji / Manufacturing country
	Kierunek toczenia / Rolling direction
	Ciśnienie montażowe / Mounting pressure
Max inflate to 180 kPa	Ciśnienie robocze / Working pressure



KABAT
POLSKIE OPONY I DĘTKI
POLISH TYRES AND INNER TUBES



www.kabat.pl

KABAT TYRE
spółka z o.o.
64-840 Budzyń
ul. Gumowa 6, POLAND
tel. +48 67 2834 100
e-mail: sprzedaz@kabat.pl

KABBATTYREPOLSKA



POLSKIE
OPONY
ROLNICZE
I PRZEMYSŁOWE

POLISH AGRICULTURAL
AND INDUSTRIAL
TYRES

KABAT



MADE IN POLAND

OPONY ROLNICZE AGRICULTURAL TYRES



MAŁE TYPU IMPLEMENT / SMALL RIB AND IMPLEMENT



Symbol	Rozmiar opony Tyre size	PR	TT/TL	Nazwa bieżnika Tread pattern name	Przekrój poprzeczny Section width (mm)	Średnica zewnętrzna Overall diameter (mm)	Ładowność Max. Load (kg)	Indeks nośności Load index (-)	Ciśnienie robocze Working pressure (kPa)	Indeks prędkości Speed rating	Zalecana obręcz Recommended rim
KOIM61560061L	15x6.00-6	6 PR	TL	IMP-06	155	366	335	70	330	A4	4.50 A x 6
KOIM61560061T	15x6.00-6	6 PR	TT	IMP-06	155	366	335	70	330	A4	4.50 A x 6
KOIM840041T	4.00-8	4 PR	TT	IMP-01	114	418	230	57	275	A4	2.50 A x 8
KOIM840061T	4.00-8	6 PR	TT	IMP-01	114	418	243	59	380	A4	2.50 A x 8
KOIM81665061L	16x6.50-8	6 PR	TL	IMP-06	165	405	365	73	300	A4	5.375 I x 8
KOIM81665061T	16x6.50-8	6 PR	TT	IMP-06	165	405	365	73	300	A4	5.375 I x 8
KOIM81885061T	18x8.50-8	6 PR	TT	IMP-06	214	450	475	82	230	A4	7.00 I x 8
KOIM81885061L	18x8.50-8	6 PR	TL	IMP-06	214	450	475	82	230	A4	7.00 I x 8
KOIM950041T	5.00-9	4 PR	TT	IMP-02	145	500	320	69	300	A6	3.50 D x 9
KOIM1040041T	4.00-10	4 PR	TT	IMP-02	114	465	265	62	275	A4	3.00 D x 10

OGRODOWE / LAWN & GARDEN



Symbol	Rozmiar opony Tyre size	PR	TT/TL	Nazwa bieżnika Tread pattern name	Przekrój poprzeczny Section width (mm)	Średnica zewnętrzna Overall diameter (mm)	Ładowność Max. Load (kg)	Indeks nośności Load index (-)	Ciśnienie robocze Working pressure (kPa)	Indeks prędkości Speed rating	Zalecana obręcz Recommended rim
KOIM61560062T	15x6.00-6	6 PR	TT	LWG-02	155	366	335	70	330	A4	4.50 A x 6
KOIM61560062L	15x6.00-6	6 PR	TL	LWG-02	155	366	335	70	330	A4	4.50 A x 6
KOIM81665062T	16x6.50-8	6 PR	TT	LWG-02	165	405	365	73	300	A4	5.375 I x 8
KOIM81665062L	16x6.50-8	6 PR	TL	LWG-02	165	405	365	73	300	A4	5.375 I x 8
KOIM81885062T	18x8.50-8	6 PR	TT	LWG-02	214	450	475	82	230	A4	7.00 I x 8
KOIM81885062L	18x8.50-8	6 PR	TL	LWG-02	214	450	475	82	230	A4	7.00 I x 8
KOSG1040041T	4.00-10	4 PR	TT	SGP-02	114	465	185	49	275	A4	3.00 D x 10

IMPLEMENT



Symbol	Rozmiar opony Tyre size	PR	TT/TL	Nazwa bieżnika Tread pattern name	Przekrój poprzeczny Section width (mm)	Średnica zewnętrzna Overall diameter (mm)	Ładowność Max. Load (kg)	Indeks nośności Load index (-)	Ciśnienie robocze Working pressure (kPa)	Indeks prędkości Speed rating	Zalecana obręcz Recommended rim
KOIM 1270061T	7.00-12	6 PR	TT	IMP-07	185	665	690	95	250	A8	4.25x12
KOIM 1270061L	7.00-12	6 PR	TL	IMP-07	185	665	690	95	250	A8	4.25x12
KOIM1210080101T	10.0/80-12	10 PR	TT	IMP-07	264	710	1285	117	390	A8	W9x12
KOIM1210080101L	10.0/80-12	10 PR	TL	IMP-07	264	710	1285	117	390	A8	W9x12
KOIM121008081T	10.0/80-12	8 PR	TT	IMP-07	264	710	1120	112	310	A8	W9x12
KOIM 121008081L	10.0/80-12	8 PR	TL	IMP-07	264	710	1120	112	310	A8	W9x12
KOIM1350061T	23x5	6 PR	TT	IMP-08	155	635	1150	113	525	A5	3.75Px13
KOIM15310075101T	10.0/75-15.3	10 PR	TT	IMP-03	264	760	1550	123	390	A8	9.00 x 15.3
KOIM15310075101L	10.0/75-15.3	10 PR	TL	IMP-03	264	760	1550	123	390	A8	9.00 x 15.3
KOIM15310075121T	10.0/75-15.3	12 PR	TT	IMP-03	264	760	1700	126	470	A8	9.00 x 15.3
KOIM15310075121L	10.0/75-15.3	12 PR	TL	IMP-03	264	760	1700	126	470	A8	9.00 x 15.3
KOIM15310075141T	10.0/75-15.3	14 PR	TT	IMP-03	264	760	1900	130	550	A8	9.00 x 15.3
KOIM15310075141L	10.0/75-15.3	14 PR	TL	IMP-03	264	760	1900	130	550	A8	9.00 x 15.3
KOIM15311580121T	11.5/80-15.3	12 PR	TT	IMP-03	290	845	2180	135	400	A8	9.00 x 15.3
KOIM15311580141T	11.5/80-15.3	14 PR	TT	IMP-03	290	845	2430	139	475	A8	9.00 x 15.3
KOIM15311580141L	11.5/80-15.3	14 PR	TL	IMP-03	290	845	2430	139	475	A8	9.00 x 15.3
KOIM15311580161T	11.5/80-15.3	16 PR	TT	IMP-03	290	845	2575	141	540	A8	9.00 x 15.3
KOIM15311580161L	11.5/80-15.3	16 PR	TL	IMP-03	290	845	2575	141	540	A8	9.00 x 15.3
KOIM15540060141L	400/60-15.5	-	TL	IMP-04	404	874	2900	145	360	A8	AG 13.00 x 15.5
KOSG15540060142L	400/60-15.5	-	TL	SGP-05	404	874	*2900/2000	*145/132	360	A8	AG 13.00 x 15.5
KOIM16900121T	9.00-16	12 PR	TT	IMP-09	234	848	1650	125	400	A6	6.00F x 16
KOIM16900141T	9.00-16	14 PR	TT	IMP-09	234	848	1800	128	460	A6	6.00F x 16
KOIM1610565121T	10.5/65-16	12 PR	TT	IMP-03	274	755	1700	126	450	A8	9.00 x 16
KOIM1813065161T	13.0/65-18	16 PR	TT	IMP-03	336	890	2800	144	460	A8	11.00 x 18

OPONY BIEŻNIKOWANE RADIALNE DO PRZYCZEP ROLNICZYCH / RETREADED RADIAL TYRES FOR AGRICULTURAL TRAILERS

Symbol	Rozmiar opony Tyre size	PR	TT/TL	Nazwa bieżnika Tread pattern name	Przekrój poprzeczny Section width (mm)	Średnica zewnętrzna Overall diameter (mm)	Ładowność Max. Load (kg)	Indeks nośności Load index (-)	Ciśnienie robocze Working pressure (kPa)	Indeks prędkości Speed rating	Zalecana obręcz Recommended rim
NEW WOG0385/65R22.5TRY1.AG	385/65R22.5	18 PR	TL	TRY-1	378	1068	4500	160	850-900	F	11.75 x 22.5
NEW WOG0385/65R22.5TRY1.AG	385/65R22.5	18 PR	TL	TRY-1	378	1068	5300	166	850-900	A8	11.75 x 22.5

DO TRAKTORÓW PRZEDNIE I NAPĘDOWE / TRACTOR FRONT & REAR



Symbol	Rozmiar opony Tyre size	PR	TT/TL	Nazwa bieżnika Tread pattern name	Przekrój poprzeczny Section width (mm)	Średnica zewnętrzna Overall diameter (mm)	Ładowność Max. Load (kg)	Indeks nośności Load index (-)	Ciśnienie robocze Working pressure (kPa)	Indeks prędkości Speed rating	Zalecana obręcz Recommended rim
KOSR1660061T	6.00-16	6 PR	TT	SRF-01	165	735	560	88	330	A8	4.50 E x 16
KOSR1660062T	6.00-16	6 PR	TT	SRF-03	165	735	560	88	330	A8	4.50 E x 16
KOSR1660081T	6.00-16	8 PR	TT	SRF-01	165	735	670	94	450	A8	4.50 E x 16
KOSR1660082T	6.00-16	8 PR	TT	SRF-03	165	735	670	94	450	A8	4.50 E x 16
KOSG1660061T	6.00-16	6 PR	TT	SGP-04	160	735	560	88	330	A8	4.50 E x 16
KOSG1660081T	6.00-16	8 PR	TT	SGP-04	160	735	670	94	450	A8	4.50 E x 16
KOSR1675061T	7.50-16	6 PR	TT	SRF-02	205	805	750	98	280	A8	5.50 F x 16
KOSR1675081T	7.50-16	8 PR	TT	SRF-02	205	805	875	103	370	A8	5.50 F x 16
KOSR1675062T	7.50-16	6 PR	TT	SRF-05	205	805	750	98	280	A8	5.50 F x 16
KOSR1675082T	7.50-16	8 PR	TT	SRF-05	205	805	875	103	370	A8	5.50 F x 16
KOSG1675061T	7.50-16	6 PR	TT	SGP-04	205	805	750	98	280	A8	5.50 F x 16
KOSG1675081T	7.50-16	8 PR	TT	SGP-04	205	805	875	103	370	A8	5.50 F x 16
KOSR1875082T	7.50-18	8 PR	TT	SRF-02	205	860	950	106	370	A8	5.50 F x 18
KOSR1860061T	6.00-18	6 PR	TT	SRF-02	162	795	560	88	250	A8	4.50 E x 18
KOSR2075081T	7.50-20	8 PR	TT	SRF-04	205	915	1000	108	340	A6	5.5 E x 20
KOSG2411281T	11.2-24	8 PR	TT	SGP-04	284	1105	1120	116	240	A6	W10 x 24
KOSG2412481T	12.4-24	8 PR	TT	SGP-04	315	1160	1400	120	230	A6	W11 x 24
KOSG24124101T	12.4-24	10 PR	TT	SGP-04	315	1160	1550	123	240	A6	W11 x 24
KOSG24124121T	12.4-24	12 PR	TT	SGP-04	315	1160	1800	128	350	A6	W11 x 24
KOSG2814981T	14.9-24	8 PR	TT	SGP-04	378	1265	1800	128	180	A6	W13 x 24
KOSG2811281T	11.2-28	8 PR	TT	SGP-02	284	1205	1320	118	240	A6	W10 x 28
KOSG2812481T	12.4-28	8 PR	TT	SGP-02	315	1260	1550	123	230	A6	W11 x 28
KOSG2813681T	13.6-28	8 PR	TT	SGP-04	345	1310	1650	125	200	A6	W12 x 28
KOSG2814981T	14.9-28	8 PR	TT	SGP-03	378	1365	1900	130	180	A6	W13 x 28
KOSG28169101T	16.9-28	10 PR	TT	SGP-04	429	1435	2430	139	200	A6	W15L x 28
KOSG28169141T	16.9-28	14 PR	TT	SGP-04	429	1435	2725	143	240	A6	W15L x 28
KOSG3016981T	16.9-30	8 PR	TT	SGP-04	429	1485	2300	137	170	A6	W15L x 30
KOSG30169121T	16.9-30	12 PR	TT	SGP-04	429	1485	2725	143	230	A6	W15L x 30
KOSG30169141T	16.9-30	14 PR	TT	SGP-04	429	1485	3350	150	270	A6	W15L x 30