



973



- vysoká odolnost proti mechanickému poškození
- vynikající samočišticí schopnost v terénu
- stabilní jízda na vozovce

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ	NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
				bar	kg	mm	mm	
13	R	22,5	156/150	K 18	9,75	8,3	3 720/3 270	312 1 131 9,00
315	80	R	22,5	156/150	K 20	9,00	4 080/3 750	307 1 083 9,75



KMD01



- skvělá trakce a samočištění
- pevný středový blok pro dobrou stabilitu na silnicích
- vysoká odolnost proti poškození

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ	NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
				bar	kg	mm	mm	
12	R	22,5	152/148	K 16	9,00	8,3	3 350/3 075	292 1 093 8,25
13	R	22,5	156/150	K 18	9,75	8,3	3 750/3 450	310 1 133 9,00
315	80	R	22,5	156/150	K 20	9,00	4 080/3 750	308 1 088 9,75



KMA01



- vhodné pro řízené nápravy, návěsy i přívěsy
- vysoce odolná proti mechanickému poškození
- výborná jízdní stabilita v terénu i na silnici

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ	NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
				bar	kg	mm	mm	
265	70	R	19,5	143/141	J 18	7,50	2 725/2 575	254 874 6,75
12	R	22,5	152/148	K 16	9,00	8,3	3 350/3 075	294 1 090 8,25
295	80	R	22,5	152/148	K 16	9,00	3 550/3 150	299 1 052 8,25



KMA02



- vhodné pro řízené nápravy, návěsy i přívěsy
- robustní konstrukce pro skvělou trakci, jízdní stabilitu a odolnost proti poškození
- rovnoměrné opotřebení

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ	NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
				bar	kg	mm	mm	
385	65	R	22,5	160	K 20	11,75	9,0	4 500 378 1 075 12,25
425	65	R	22,5	165	K 20	12,25	8,3	5 150 407 1 129 13,00
445	65	R	22,5	169	K 20	13,00	8,3	5 600 439 1 166 14,00



KWS01



- zimní pneumatika pro nákladní vozy s vynikající trakcí a směrovou stabilitou
- vyvážený poměr mezi životností a zimními vlastnostmi
- odolná proti nerovnoměrnému opotřebení

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ	NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
				bar	kg	mm	mm	
315	80	R	22,5	156/150	K 18	9,00	8,3	3 750/3 450 309 1 084 9,75



KWD01



- zimní nákladní pneumatika pro hnané nápravy
- konstrukce dezénu a složení směsi pro použití v zimních podmínkách
- vhodná i pro autobusy
- široký a hluboký dezén pro maximální životnost

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ	NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
				bar	kg	mm	mm	
315	80	R	22,5	154/150	M 18	9,00	8,3	3 750/3 450 312 1 089 9,75
295	80	R	22,5	152/148	L 16	9,00	8,3	3 550/3 150 304 1 059 8,25

Prodejce:

KUMHO TYRES

Oficiální dovozce pneumatik KUMHO do ČR:
 JOPECO spol. s r.o., U Cihelny 1751, 547 01 Náchod
 CALLCENTRUM Náchod: Tel.: 491 401 942 - 4
 CALLCENTRUM Tábor: Tel.: 381 792 014 - 5
<http://shop.jopeco.cz>



PŘEHLED NÁKLADNÍCH PNEUMATIK KUMHO 2011

KUMHO TYRES

DÁLKOVÁ DOPRAVA

	DÁLKOVÁ DOPRAVA	REGIONÁLNÍ DOPRAVA	MĚSTSKÁ DOPRAVA	SMÍŠENÁ DOPRAVA	ZIMNÍ PNEUMATIKY
ŘÍZENÉ S	KLS03	KRS03 KRS04		973	KWS01
HANÉ D	KLD03	KRD02		KMD01	KWD01
NÁVĚS/ PŘÍVĚS T	KLT01	KRT02			
VŠECHNY POZICE A			KCA11	KMA01 KMA02	

VYSVĚTLIVKY:

ZNAČKA	K	L	R	C	M	W	POZICE	S	D	T	A
	KUMHO	APLIKACE	dálková	regionální	městský provoz	smíšené on/off		zimní	řízená	hnané	návěs /přívěs



KLS03



- nízký valivý odpor pro úsporu paliva
- rovnoměrné opotřebení
- vysoký kilometrický výkon
- vhodné i pro autobusy

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ		NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
bar	kg			mm	mm				
315	80 R 22,5 156/150 L	20	9,00	9,00	4 080/3 750	310	1 074	9,75	
315	70 R 22,5 154/150 L	16	9,00	9,00	3 550/3 150	306	1 015	9,75	
295	60 R 22,5 150/140 K	16	9,00	9,00	3 350/3 075	289	917	9,75	
315	60 R 22,5 152/148 L	16	9,75	9,00/8,65	3 550/3 150	320	950	9,00	
385	55 R 22,5 160 J	20	11,75	9,00	4 500	378	997	12,25	



KLD03



- moderní konstrukce pneumatiky zajišťuje vysoký kilometrický výkon a rovnoměrné opotřebení
- velmi nízký valivý odpor pro úsporu paliva
- vhodné i pro autobusy
- nízká hlučnost

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ		NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
bar	kg			mm	mm				
315	80 R 22,5 156/150 L	18	9,00	8,3	3750/3450	308	1082	9,75	
315	70 R 22,5 154/150 L	16	9,00	9,00	3750/3350	306	1025	9,75	
295	60 R 22,5 150/147 K	16	9,00	9,00	3350/3075	290	930	9,75	
315	60 R 22,5 152/148 L	16	9,75	9,00/8,65	3550/3150	320	962	9,00	



KLT01



- konstrukce dezénu a nová směs pro vysokou životnost
- rovnoměrné opotřebení
- vysoká odolnost
- nízký valivý odpor

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ		NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
bar	kg			mm	mm				
435	50 R 19,5 160 J	20	14,00	9,00	4500	420	928	-	
445	45 R 19,5 160 J	22	14	9,0	4500	425	910	-	
385	65 R 22,5 158 L	18	11,75	8,3	4250	380	1074	12,25	
425	65 R 22,5 165 K	20	12,25	8,3	5150	407	1127	12,25	
445	65 R 22,5 169 K	20	14,00	8,3	5600	439	1160	13,00	
385	55 R 22,5 160 J	20	11,75	9,0	4500	380	1000	12,25	

REGIONÁLNÍ DOPRAVA



KRS03



- vysoká řídicí a směrová stabilita
- rovnoměrné opotřebení po celou dobu životnosti
- velmi vysoký kilometrický výkon
- vhodné i pro autobusy

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ		NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
bar	kg			mm	mm				
8.5	R 17,5 121/120 M	12	6,00	6,2	1 450/1 400	208	804	5,25	
9.5	R 17,5 129/127 L	12	6,75	7,8	1 850/1 750	232	843	6,00	
205	75 R 17,5 124/122 M	10	6,00	7,5	1 600/1 500	206	760	5,25	
215	75 R 17,5 126/124 M	12	6,00	7,3	1 700/1 600	216	775	6,75	
225	75 R 17,5 129/127 M	12	6,75	7,3	1 850/1 750	232	789	6,00	
235	75 R 17,5 132/130 M	14	6,75	8,0	2 000/1 900	238	801	7,50	
245	70 R 19,5 136/134 M	16	7,50	8,3	2 240/2 120	242	848	6,75	
265	70 R 19,5 140/138 M	16	7,50	8,0	2 500/2 360	253	870	6,75	
285	70 R 19,5 145/143 M	16	8,50	8,6	2 900-2 725	276	895	7,50	
305	70 R 19,5 148/145 M	16	9,00	8,7	3 150/2 900	305	924	8,25	
12	R 22,5 152/148 L	16	9,00	8,3	3 350/3 075	292	1 087	8,25	
295	80 R 22,5 152/148 M	16	9,00	8,3	3 550/3 150	301	1 052	8,25	
315	80 R 22,5 156/150 L	16	9,00	9,0	4 082/3 750	307	1 076	9,75	
275	70 R 22,5 148/145 M	16	8,25	8,7	3 150/2 900	275	965	7,50	
305	70 R 22,5 152/148 L	16	9,00	8,3	3 350/3 150	300	998	8,25	
315	70 R 22,5 154/150 L	16	9,00	8,7	3 550/3 150	308	1 020	9,75	
295	60 R 22,5 150/147 K	16	9,00	9,0	3 350/3 075	287	916	9,75	
315	60 R 22,5 152/148 L	16	9,75	9,0	3 550/3 150	316	949	9,00	



KRS04



KRD02



- široký a hluboký dezén pro maximální životnost
- skvělý záběr za všech podmínek
- vysoká odolnost proti poškození



KRT02



KCA11



- širokoprofilová pneumatika pro řízené nápravy
- široká styčná plocha pro vysoký kilometrický výkon
- konstrukce dezénu pro vysokou jízdní stabilitu a rovnoměrné opotřebení

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ		NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
bar	kg			mm	mm				
385	65 R 22,5 160 K	20	11,75	9,00	4 500	380	1 073	12,25	

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ		NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
bar	kg			mm	mm				
8.5	R 17,5 121/120 M	12	6,00	6,2	1 450/1 400	208	809	5,25	
9.5	R 17,5 129/127 L	12	6,75	7,8	1 850/1 750	232	849	6,00	
205	75 R 17,5 124/122 M	10	6,00	7,5	1 600/1 500	206	765	5,25	
215	75 R 17,5 126/124 M	12	6,00	7,3	1 700/1 600	216	780	6,75	
225	75 R 17,5 129/127 M	12	6,75	7,3	1 850/1 750	232	792	6,00	
235	75 R 17,5 132/130 M	14	6,75	8,0	2 000/1 900	238	805	7,50	
245	70 R 19,5 136/134 M	16	7,50	8,3	2 240/2 120	242	851	6,75	
265	70 R 19,5 140/138 M	16	7,50	7,9	5 000/9 440	272	881	6,75	
285	70 R 19,5 145/143 M	16	8,50	8,6	2 900/2 725	276	902	7,50	
305	70 R 19,5 148/145 M	16	9,00	8,7	3 150/2 900	305	932	8,25	
12	R 22,5 152/148 L	16	9,00	8,3	3 350/3 075	294	1 098	8,25	
295	80 R 22,5 152/148 M	16	9,00	8,3	3 550/3 150	297	1 058	8,25	
315	80 R 22,5 156/150 L	18	9,00	8,3	3 750/3 450	312	1 088	9,75	
275	70 R 22,5 148/145 M	16	8,25	8,7	3 150/2 900	275	972	7,50	
305	70 R 22,5 152/148 L	16	9,00	8,3	3 350/3 150	298	1 006	8,25	
315	70 R 22,5 154/150 L	16	9,00	8,7	3 550/3 150	310	1 028	9,75	
295	60 R 22,5 150/147 K	16	9,00	9,0	3 350/3 075	286	929	9,75	
315	60 R 22,5 152/148 L	16	9,75	9,0	3 550/3 150	315	961	9,00	

- konstrukce dezénu a nová směs pro vysokou životnost a rovnoměrné opotřebení
- vysoká odolnost
- velmi dobrá jízdní stabilita

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ		NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
bar	kg			mm	mm				
9.5	R 17,5 143/141 J	16	6,75	8,7	2 725/2 575	232	843	6,00	
215	75 R 17,5 135/133 J	16	6,00	8,7	2 180/2 060	216	775	6,75	
235	75 R 17,5 143/141 J	18	6,75	8,7	2 725/2 575	238	801	7,50	
245	70 R 17,5 143/141 J	16	7,5	8,6	2 725/2 575	251	797	6,75	
245	70 R 19,5 143/141 J	18	7,50	8,7	2 725/2 575	242	848	6,75	
265	70 R 19,5 143/141 J	18	7,50	8,7	2 725/2 575	253	870	6,75	
285	70 R 19,5 150/148 J	18	8,50	9,0	3 350/3 150	276	895	7,50	

MĚSTSKÁ DOPRAVA

- pneumatika speciálně vyvinutá pro městský provoz
- zesílené bočnice a třecí lemy
- vysoká životnost v provozu zastav a jed'

VELIKOST PNEUMATIKY		PR	ŠÍŘKA DISKU	DOPORUČENÉ HUŠTĚNÍ		NOSNOST	ŠÍŘKA PLÁŠTĚ	VÝŠKA PLÁŠTĚ	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
bar	kg			mm	mm				
275	70 R 22,5 148/145 J	16	8,25	8,7	3 150/2 900	276	968	7,50	