

Agriterra

Nova generacija brzih i moćnih
poljoprivrednih guma

Radialne gume
za prikolice



Agriterra

Glavne prednosti:



Agriterra 02 i 04 – **Nežan prema travnjacima** zbog visokog pozitivnog udela i okruglog ramena.



Agriterra 03 – **Odlična svojstva samočišćenja** zbog većeg negativnog udela i prepoznatljivog ramena.



Velika nosivost zahvaljujući velikoj zapremini gume.



Konstrukcija sa **jezgrom sa šestougonom glavom** za izvanredno prijanjanje, čak i pri niskim vazдушnim pritiscima – samim tim je dozvoljeno za sisteme za naduvavanje guma.



Čelični pojas ispod gazećeg sloja za velike brzine i dug životni vek.



Smanjena emisija buke i vibracija zahvaljujući inovativnom dizajnu gazećeg sloja, tih na putu.



Odlična ekonomičnost zahvaljujući manjem otporu kotrljanja i većoj nosivosti.



Širok spektar primena: prikolice, utovarna i transportna vozila, posipači, cisterne sa muljkom, itd.





Veoma nizak otpor kotrljanja Agriterra guma smanjuje potrošnju goriva.

Sve što radimo ima za cilj povećanje efikasnosti i smanjenje vaših troškova.

U saradnji sa vodećim proizvođačima prikolica, osmislili smo inovativna rešenja za konstrukciju guma koja donose primetne uštede u potrošnji goriva i smanjuju zagađenje životne sredine.

Ove uštede se primenjuju bez obzira da li vozite na putu ili na terenu.

Manja potrošnja goriva ► Manji troškovi

Razbijač čelične užadi

poboljšava stabilnost guma i značajno povećava otpornost na bušenje pneumatika.



Poređenje izabranih parametara

Testirana veličina gume 600/55 R 26.5 IMP

Ispitivanja sprovedena od strane Istraživačkog instituta za poljoprivrednu tehniku, Prag, CZ u saradnji sa Češkim poljoprivrednim univerzitetom, Prag, CZ 2014.



Izuzetno veliki otisak Agriterra guma obezbeđuje bolji rast i veće prinose.

Velike kontaktne površine uz efikasnu distribuciju opterećenja na tlu pozitivno utiču na zaštitu zemljišta. Niže udubljenje, manje sabijanje tla i manja dubina zbijanja zemljišta su preduslovi za dobro stanje zemljišta i omogućavaju bolji rast useva i posledično veće prinose.

Duboko sabijanje tla negativno utiče na korenov sistem biljaka i dobar rast.

Zdravo zemljište ► Veći prinos

Zaobljeno rame

za nežnije ponašanje prema travnjaku.





Odlična svojstva samočišćenja Agriterra pneumatika štede vam vreme i novac.

Rad na terenu često uzrokuje kontaminaciju puta. Vozila koja ulaze na kolovoz moraju se unapred očistiti da ne bi zagadili kolovoz. Kada je put zaprljan, odgovorno lice mora bez odlaganja vratiti put u prvobitno stanje.

Inovativna rešenja Agriterra dizajna gazećeg sloja omogućavaju najefikasnije čišćenje prostora između umeca i na taj način vam pomažu da očistite prljavštinu.

Manje prljavštine ► Ušteda vremena i troškova

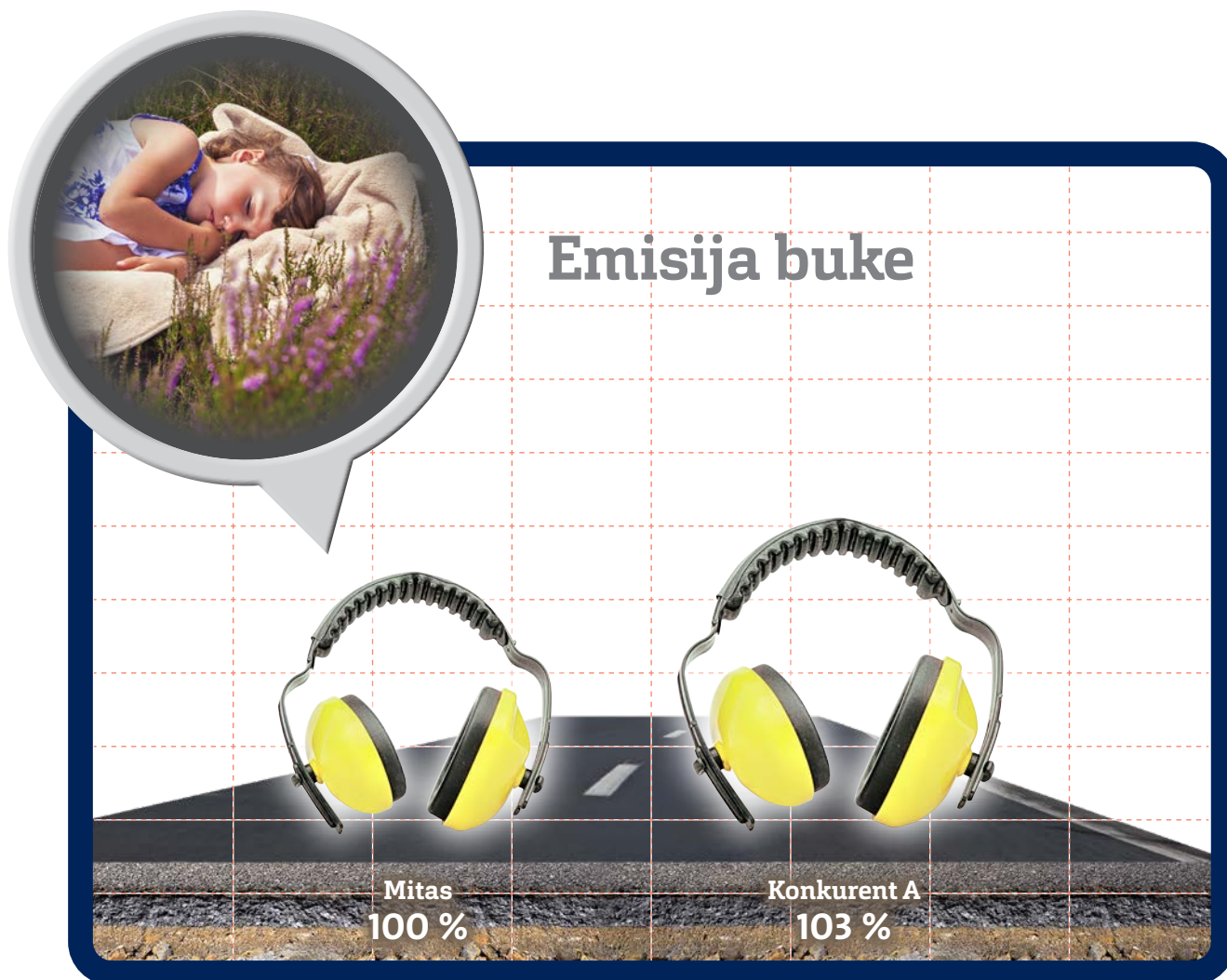
Otvorena površina gazećeg sloja ramena povećava svojstva samočišćenja guma.



Poređenje izabranih parametara

Testirana veličina gume 600/55 R 26.5 IMP

Ispitivanja sprovedena od strane Istraživačkog instituta za poljoprivrednu tehniku, Prag, CZ u saradnji sa Češkim poljoprivrednim univerzitetom, Prag, CZ 2014.



Niska emisija buke Agriterra guma koje se kotrljaju ne ometaju ni vozača ni vaše komšije.

Zahvaljujući pametnim tehničkim rešenjima, dizajn gazećeg sloja Agriterra guma značajno smanjuje buku vaše prikolice. Manja buka smanjuje zamor vozača i pomaže vozačima da povećaju pažnju na vožnju i postignu bolje performanse.

Stalni uticaji buke:

- Nivo pažnje
- Nivo koncentracije
- Vreme odziva
- Nivo efikasnosti

Zadovoljan operater ► Veće performanse

Veći pozitivni udeo gazećeg sloja
značajno smanjuje nivo buke i otpor kotrljanja i povećava trajnost.



Agriterra – Tehnički podaci i nosivosti

Veličina gume LI/SS	Felne* (dozvoljene)	Širina preseka (mm)	Ukupan prečnik (mm)	Statistički radijus opterećenja (mm)	Obim kotrljanja (mm)	Nosivost pneumatika (kg) pri pritisku u gumama (bar)										Brzina (km/h)	
						1,0	1,2	1,6	2,0	2,4	2,8	3,2	3,6	4,0	5,0		6,0
500/60 R 22.5 IMP 161 D	AG 16.00×22.5 15.00×22.5 16.00×22.5 17.00×22.5	524	1172	543	3 547	1 730	1 935	2 335	2 735	3 135	3 320	3 505	3 690	3 875	4 125	4 625	65
		–				2 095	2 340	2 825	3 310	3 795	4 015	4 240	4 465	4 690	4 990	5 595	50
		524				2 355	2 630	3 175	3 720	4 265	4 515	4 765	5 020	5 270	5 610	6 290	40
		–				2 610	2 920	3 525	4 130	4 735	5 015	5 295	5 570	5 850	6 230	6 985	30
		–				3 115	3 485	4 205	4 925	5 645	5 975	6 310	6 640	6 975	7 425	8 325	10
560/45 R 22.5 IMP 152 D	AG 16.00×22.5	564	1 076	495	3 228	1 325	1 480	1 770	2 060	2 360	2 655	2 955	3 250	3 550		65	
		–				1 605	1 795	2 145	2 495	2 860	3 215	3 580	3 935	4 300		50	
		–				1 805	2 015	2 410	2 805	3 210	3 615	4 020	4 420	4 830		40	
		–				2 005	2 235	2 675	3 115	3 565	4 010	4 465	4 910	5 365		30	
		–				2 385	2 665	3 190	3 710	4 250	4 780	5 320	5 850	6 390		10	
560/45 R 22.5 IMP 160 D	AG 16.00×22.5	551	1 080	498	3 261	1 325	1 480	1 770	2 060	2 360	2 655	2 955	3 250	3 550	4 000	4 500	65
		–				1 605	1 795	2 145	2 495	2 860	3 215	3 580	3 935	4 300	4 840	5 450	50
		–				1 805	2 015	2 410	2 805	3 210	3 615	4 020	4 420	4 830	5 440	6 590	40
		–				2 005	2 235	2 675	3 115	3 565	4 010	4 465	4 910	5 365	6 045	7 970	30
		–				2 385	2 665	3 190	3 710	4 250	4 780	5 320	5 850	6 390	7 200	9 640	10
560/60 R 22.5 IMP 165 D	AG 16.00×22.5 AG 20.00×22.5 16.00×22.5 17.00×22.5	567	1 247	568	3 743	2 065	2 305	2 785	3 265	3 745	3 965	4 185	4 405	4 625	5 150	65	
		607				2 500	2 790	3 370	3 950	4 530	4 800	5 065	5 330	5 595	6 230	50	
		567				2 810	3 135	3 790	4 440	5 095	5 390	5 690	5 990	6 290	7 005	40	
		–				3 120	3 480	4 205	4 930	5 655	5 985	6 320	6 650	6 985	7 775	30	
		–				3 715	4 150	5 015	5 875	6 740	7 135	7 535	7 930	8 325	9 270	10	
600/50 R 22.5 IMP 163 D	AG 20.00×22.5	631	1 173	537	3 530	1 950	2 175	2 630	3 085	3 535	3 745	3 955	4 165	4 375	4 875	65	
		–				2 360	2 630	3 180	3 735	4 275	4 530	4 785	5 040	5 295	5 900	50	
		–				2 650	2 960	3 575	4 195	4 810	5 095	5 380	5 665	5 950	6 630	40	
		–				2 945	3 285	3 970	4 660	5 340	5 655	5 970	6 290	6 605	7 360	30	
		–				3 510	3 915	4 735	5 555	6 365	6 740	7 120	7 495	7 875	8 775	10	
600/50 R 22.5 IMP 167 D	AG 20.00×22.5	631	1 173	537	3 530	1 950	2 175	2 630	3 085	3 535	3 745	3 955	4 165	4 375	4 875	65	
		–				2 360	2 630	3 180	3 735	4 275	4 530	4 785	5 040	5 295	5 900	6 595	50
		–				2 650	2 960	3 575	4 195	4 810	5 095	5 380	5 665	5 950	6 630	7 410	40
		–				2 945	3 285	3 970	4 660	5 340	5 655	5 970	6 290	6 605	7 360	8 230	30
		–				3 510	3 915	4 735	5 555	6 365	6 740	7 120	7 495	7 875	8 775	9 810	10
NOVINA 620/40 R 22.5 IMP 158 D	AG 20.00×22.5	605	1 070	490	3 220	1 425	1 600	1 950	2 180	2 500	2 800	3 150	3 450	3 750	4 250	65	
		–				1 725	1 940	2 360	2 640	3 025	3 390	3 815	4 175	4 540	5 145	50	
		–				1 940	2 180	2 655	2 965	3 400	3 810	4 285	4 695	5 100	5 780	40	
		–				2 155	2 420	2 945	3 295	3 775	4 230	4 760	5 210	5 665	6 420	30	
		–				2 565	2 880	3 510	3 925	4 500	5 040	5 670	6 210	6 750	7 650	10	
710/45 R 22.5 IMP 165 D	AG 24.00×22.5 AG 20.00×22.5	729	1 208	545	3 610	2 060	2 310	2 820	3 330	3 840	4 170	4 500	4 825	5 150	65		
		–				2 495	2 795	3 410	4 030	4 645	5 045	5 445	5 840	6 230	7 005	50	
		–				2 800	3 140	3 835	4 530	5 220	5 670	6 120	6 560	7 005	7 775	40	
		–				3 110	3 490	4 260	5 030	5 800	6 295	6 795	7 285	7 775	8 545	30	
		–				3 710	4 160	5 075	5 995	6 910	7 505	8 100	8 685	9 270	10 040	10	
600/55 R 26.5 IMP 165 D	AG 20.00×26.5	626	1 335	585	4 033	2 290	2 560	3 100	3 640	4 180	4 425	4 670	4 910	5 150	65		
		–				2 770	3 100	3 750	4 405	5 060	5 355	5 650	5 940	6 230	7 005	50	
		–				3 115	3 480	4 215	4 950	5 685	6 020	6 350	6 680	7 005	7 775	40	
		–				3 460	3 865	4 680	5 495	6 310	6 680	7 050	7 415	7 775	8 545	30	
		–				4 120	4 610	5 580	6 550	7 525	7 965	8 405	8 840	9 270	10 040	10	
650/55 R 26.5 IMP 169 D	AG 20.00×26.5	653	1 383	627	4 142	2 590	2 890	3 490	4 095	4 700	4 975	5 250	5 525	5 800	65		
		–				3 135	3 495	4 225	4 955	5 685	6 020	6 355	6 685	7 020	7 790	50	
		–				3 520	3 930	4 745	5 570	6 390	6 765	7 140	7 515	7 890	8 660	40	
		–				3 910	4 365	5 270	6 185	7 095	7 510	7 930	8 345	8 760	9 530	30	
		–				4 660	5 200	6 280	7 370	8 460	8 955	9 450	9 945	10 440	11 210	10	
650/65 R 26.5 IMP 174 D	AG 20.00×26.5	675	1 516	683	4 527	2 670	3 000	3 660	4 320	4 980	5 410	5 840	6 270	6 700	65		
		–				3 230	3 630	4 430	5 225	6 025	6 545	7 065	7 585	8 105	8 875	50	
		–				3 630	4 080	4 980	5 875	6 775	7 360	7 940	8 525	9 110	9 880	40	
		–				4 030	4 530	5 525	6 525	7 520	8 170	8 820	9 470	10 115	10 985	30	
		–				4 805	5 400	6 590	7 775	8 965	9 740	10 510	11 285	12 060	12 835	10	
710/50 R 26.5 IMP 170 D	AG 24.00×26.5 AG 20.00×26.5	737	1 388	628	4 189	2 690	3 000	3 620	4 240	4 860	5 145	5 430	5 715	6 000	65		
		–				3 255	3 630	4 380	5 130	5 880	6 225	6 570	6 915	7 260	7 930	50	
		–				3 660	4 080	4 925	5 765	6 610	6 995	7 385	7 770	8 160	8 830	40	
		–				4 060	4 530	5 465	6 400	7 340	7 770	8 200	8 630	9 060	9 730	30	
		–				4 840	5 400	6 515	7 630	8 750	9 260	9 775	10 285	10 800	11 570	10	
800/45 R 26.5 IMP 174 D	AG 24.00×26.5 AG 28.00×26.5	770	1 394	628	4 163	2 670	3 000	3 660	4 320	4 980	5 410	5 840	6 270	6 700	65		
		–				3 230	3 630	4 430	5 225	6 025	6 545	7 065	7 585	8 105	8 875	50	
		–				3 630	4 080	4 980	5 875	6 775	7 360	7 940	8 525	9 110	9 880	40	
		–				4 030	4 530	5 525	6 525	7 520	8 170	8 820	9 470	10 115	10 985	30	
		–				4 805	5 400	6 590	7 775	8 965	9 740	10 510	11 285	12 060	12 835	10	
600/60 R 30.5 IMP ⁽²⁾ 173 D	AG 20.00×30.5	625	1 500	690	4 524	2 590	2 890	3 490	4 095	4 700	4 975	5 250	5 525	5 800	6 500	65	
		–				3 135	3 495	4 225	4 955	5 685	6 020	6 355	6 685	7 020	7 790	50	
		–				3 520	3 930	4 745	5 570	6 390	6 765	7 140	7 515	7 890	8 660	40	
		–				3 910	4 365	5 270	6 185	7 095	7 510	7 930	8 345	8 760	9 530	30	
		–				4 660	5 200	6 280	7 370	8 460	8 955	9 450	9 945	10 440	11 210	10	
680/60 R 30.5 IMP ⁽¹⁾ 176 D	AG 20.00×30.5	697	1 623	740	4 875	3 170	3 540	4 280	5 020	5 760	6 095	6 430	6 765	7 100	65		
		–				3 840	4 285	5 180	6 075	6 970	7 375	7 785	8 190	8 595	9 365	50	
		–				4 315	4 815	5 825	6 830	7 835	8 290	8 745	9 205	9 660	10 430	40	
		–				4 790	5 350	6 465	7 585	8 700	9 205	9 710	10 220	10 725	11 495	30	
		–				5 710	6 375	7 705	9 040	10 370	10 975	11 575	12 180	12 780	13 550	10	
710/50 R 30.5 IMP 173 D	AG 24.00×30.5 AG 20.00×30.5	720	1 488	680	4 475	2 410	2 725	3 350	3 750	4 375	4 875	5 450	6 000	6 500	65		
		680				2 920	3 300	4 055	4 540	5 295	5 900	6 595	7 260	7 865	8 635	50	
		–				3 280	3 710	4 560	5 100	5 950	6 630	7 415	8 160	8 840	9 610	40	
		–				3 640	4 115	5 060	5 665	6 610	7 365	8 230	9 060	9 815	10 585	30	
		–				4 340	4 905	6 030	6 750	7 875	8 775	9 810	10 800	11 700	12 470	10	
750/60 R 30.5 IMP ⁽¹⁾ 181 D	AG 24.00×30.5	792	1 672	755	4 998	3 680	4 110	4 970	5 830	6 690	7 080	7 470	7 860	8 250	65		
		–				4 455	4 975	6 015	7 055	8 095	8 565	9 040	9 510	9 985	10 755	50	
		–				5 005	5 590	6 760	7 930	9 100	9 630	10 160	10 690	11 220	11 990	40	
		–				5 555	6 205	7 505	8 805	10 100							