

AC 85 / AC 90 Technické informace



Rozměr LI / SS	Dezén Typ	Ráfek	Šířka (mm)	Vnější průměr (mm)	Statický polo-měr (mm)	Účinný obvod (mm)	Index obvodové rychlosti	Nosnost pneumatiky (kg) při tlaku (bar)										Rychlost (km/h)
								1,2	1,6	2,0	2,4	2,8	3,2	3,6	4,0	4,4		
270/80 R 32 131A8 (128B)	AC 90 TL	W 9 W 10 W 8	270 280 260	1 225	563	3 690	600	1 035	1 150	1 265	1 345	1 470	1 585	1 685	1 800	50		
								1 110	1 265	1 390	1 480	1 620	1 740	1 855	1 950	40		
								1 275	1 355	1 485	1 585	1 730	1 865	1 985	2 085	30		
								1 450	1 555	1 710	1 820	1 990	2 145	2 280	2 400	20		
								1 555	1 770	1 945	2 070	2 265	2 440	2 595	2 730	10		
270/95 R 32* 136A8 (136B)	AC 85 TL	W 9 W 10 W 8	275 285 265	1 327	602	3 976	625	1 190	1 455	1 600	1 700	1 865	2 010	2 145	2 240	50		
								1 275	1 560	1 710	1 820	1 995	2 155	2 295	2 395	40		
								1 465	1 790	1 965	2 095	2 295	2 475	2 640	2 755	30		
								1 670	2 040	2 235	2 385	2 610	2 815	3 005	3 135	20		
								1 785	2 185	2 395	2 555	2 795	3 020	3 215	3 360	10		
320/85 R 32 142A8 (139B)	AC 85 TL	W 10 W 11 W 9	309 319 299	1 345	625	4 035	650	1 560	1 710	1 820	1 995	2 150	2 290	2 430	50			
								1 400	1 710	1 880	2 000	2 190	2 360	2 515	2 650	40		
								1 500	1 830	2 010	2 140	2 345	2 530	2 690	2 835	30		
								1 725	2 105	2 310	2 460	2 695	2 905	3 095	3 260	20		
								1 960	2 395	2 630	2 800	3 065	3 305	3 520	3 710	10		
270/80 R 36 134A8 (131B)	AC 90 TL	W 9 W 10 W 8	270 280 260	1 345	623	4 015	650	1 105	1 225	1 345	1 435	1 575	1 705	1 825	1 950	50		
								1 180	1 350	1 480	1 575	1 730	1 875	2 005	2 120	40		
								1 355	1 660	1 820	1 940	2 130	2 305	2 465	2 610	30		
								1 545	1 895	2 070	2 205	2 425	2 625	2 805	2 970	20		
								1 655	2 020	2 220	2 365	2 595	2 810	3 005	3 180	10		
300/85 R 42 144A8 (141B)	AC 90 TL	W 9 W 10 W 8	288 298 278	1 574	740	4 715	750	1 465	1 630	1 790	1 905	2 090	2 260	2 410	2 575	50		
								1 570	1 790	1 965	2 095	2 300	2 485	2 650	2 800	40		
								1 805	2 205	2 420	2 575	2 825	3 055	3 260	3 445	30		
								2 055	2 510	2 755	2 935	3 215	3 475	3 710	3 920	20		
								2 200	2 690	2 950	3 145	3 445	3 725	3 975	4 200	10		
300/95 R 42 147A8 (144B)	AC 90 TL	W 9 W 10 W 11	296 306 316	1 617	753	4 904	775	1 605	1 785	1 955	2 085	2 290	2 475	2 645	2 800	50		
								1 715	1 960	2 150	2 290	2 515	2 720	2 905	3 075	40		
								1 970	2 410	2 645	2 815	3 095	3 345	3 575	3 780	30		
								2 245	2 745	3 010	3 205	3 520	3 810	4 070	4 305	20		
								2 405	2 940	3 225	3 425	3 770	4 080	4 360	4 615	10		
300/95 R 46* 148A8 (148B)	AC 85 TL	W 9 W 10 W 11	305 315 325	1 740	805	5 265	825	1 685	2 055	2 255	2 405	2 635	2 840	3 030	3 150	50		
								1 800	2 055	2 255	2 405	2 635	2 840	3 030	3 150	40		
								2 070	2 530	2 775	2 955	3 240	3 395	3 725	3 875	30		
								2 355	2 880	3 160	3 365	3 685	3 980	4 240	4 410	20		
								2 525	3 085	3 385	3 605	3 950	4 265	4 545	4 725	10		
380/90 R 46 149A8 (146B)	AC 85 TL	W 12 W 13 W 11	392 402 382	1 844	846	5 542	875	2 280	2 540	2 785	3 000	3 255	3 525	3 765	4 000	50		
								2 440	2 790	3 060	3 250	3 580	3 870	4 135	4 375	40		
								2 805	2 985	3 275	3 480	3 830	4 145	4 425	4 680	30		
								3 195	3 430	3 765	4 000	4 405	4 760	5 090	5 380	20		
								3 425	3 905	4 285	4 550	5 010	5 420	5 790	6 125	10		
380/90 R 46 159A8 (156B)	AC 85 TL	W 12 W 13 W 11	392 402 382	1 844	846	5 542	875	2 280	2 540	2 785	3 000	3 255	3 525	3 765	4 000	50		
								2 440	2 790	3 060	3 250	3 580	3 870	4 135	4 375	40		
								2 805	2 985	3 275	3 480	3 830	4 145	4 425	4 680	30		
								3 195	3 430	3 765	4 000	4 405	4 760	5 090	5 380	20		
								3 425	3 905	4 285	4 550	5 010	5 420	5 790	6 125	10		
270/95 R 48 144A8 (141B)	AC 90 TL	W 9 W 10 W 8	277 287 267	1 737	810	5 220	825	1 475	1 645	1 805	1 920	2 105	2 270	2 415	2 575	50		
								1 580	1 930	2 120	2 260	2 475	2 665	2 840	2 995	40		
								1 815	2 220	2 435	2 595	2 840	3 065	3 245	3 445	30		
								2 070	2 525	2 775	2 955	3 235	3 490	3 720	3 920	20		
								2 215	2 710	2 970	3 165	3 465	3 740	3 985	4 200	10		
340/85 R 48 152A8 (149B)	AC 85 TL	W 11 W 12	348 358	1 825	843	5 481	875	1 890	2 105	2 310	2 460	2 690	2 890	3 075	3 250	50		
								2 025	2 315	2 540	2 705	2 955	3 180	3 375	3 550	40		
								2 325	2 475	2 715	2 890	3 160	3 400	3 615	3 800	30		
								2 650	2 845	3 120	3 325	3 635	3 910	4 155	4 265	20		
								2 840	3 240	3 555	3 785	4 135	4 450	4 730	4 970	10		
320/90 R 50* 150A8 (150B)	AC 85 TL	W 10 W 11 W 9	320 330 300	1 849	854	5 575	875	1 855	2 265	2 485	2 645	2 900	3 130	3 350	50			
								1 980	2 265	2 485	2 645	2 900	3 130	3 350	3 585	40		
								2 280	2 425	2 660	2 830	3 105	3 350	3 585	3 850	30		
								2 595	2 785	3 055	3 255	3 565	3 850	4 120	4 380	20		
								2 780	3 170	3 480	3 705	4 060	4 380	4 690	4 925	10		
380/90 R 50 160A8 (160B)	AC 85 TL	W 12 W 13 W 11	390 400 380	1 940	900	5 865	925	2 770	2 900	3 215	3 450	3 730	4 025	4 290	4 500	50		
								2 965	2 900	3 215	3 450	3 730	4 025	4 290	4 500	40		
								3 410	3 105	3 440	3 690	3 990	4 305	4 590	4 815	30		
								3 880	3 565	3 955	4 245	4 590	4 950	5 275	5 535	20		
								4 155	4 060	4 505	4 830	5 220	5 635	6 005	6 300	10		
320/90 R 54* 151A8 (151B)	AC 85 TL	W 10 W 11 W 9	320 330 300	1 952	906	5 913	925	1 930	2 360	2 590	2 760	3 025	3 265	3 450	50			
								2 070	2 360	2 590	2 760	3 025	3 265	3 450	3 690	40		
								2 375	2 525	2 775	2 955	3 235	3 490	3 690	4 015	30		
								2 705	2 905	3 190	3 395	3 720	4 015	4 225	4 455	20		
								2 900	3 305	3 630	3 865	4 235	4 570	4 830	5 135	10		

Tyto pneumatiky jsou určeny pro běžné zemědělské použití, ne pro nepřetržitý silniční provoz.

* 3.0 bar

* v přípravě

Výrobky společnosti MITAS a.s. jsou plně v souladu s limity pro polycyklické aromatické uhlovodíky (PAHs) určené Evropskou směrnicí EC/2005/69 a nařízením REACH EC/1907/2006, od 1.12.2009.

MITAS a.s.

Švehlova 1900, 106 25 Praha 10, Česká republika
Tel.: +420 267 111 522, Fax: +420 271 750 214
E-mail: obchod@cgis-tyres.com, www.mitas.eu

Mitas



NOVINKA

Mitas AC 85 / AC 90

Pneumatiky pro řádkovou kultivaci

ÚZKÉ RADIÁLNÍ PNEUMATIKY MITAS

Mitas



> Mitas AC85 / AC90: Rozšíření původní řady Continental

Nové kultivační pneumatiky Mitas AC85 / AC90 jsou nástupcem původní řady kultivačních pneumatik Continental. Tyto nové pneumatiky Mitas poskytují stejné výhody jako pneumatiky Continental a navíc nabízejí rozšířený rozsah dostupných rozměrů ve srovnání s jejich předchůdcem ve značce Continental.

> Použití

Nové kultivační pneumatiky Mitas jsou vhodné zejména pro traktory s jednoduchou montáží či dvojmontáží, postřikovače a další zemědělské aplikace.



Vhodné pro plečkování, řádkovou kultivaci, hnojení, postřikování a další zemědělské činnosti, při nichž je potřeba pohybovat se mezi úzkými řádky, aniž by docházelo k poškození rostlin.

> Výhody

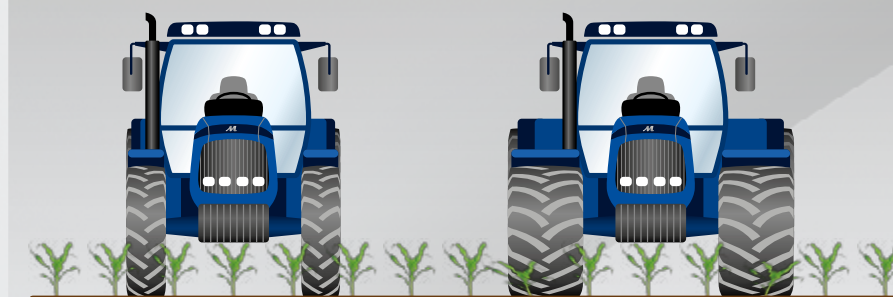
- + **Ochrana** osiva, sazenic i plodin – vyšší výnosy.
- + **Vysoká přepravní kapacita** – snížení nákladů.
- + Vynikající **trakční** vlastnosti a dobrá **směrová stabilita** – vyšší výkonnost.
- + Výborné **samočisticí** vlastnosti – méně bláta na silnicích.



Ochrana

- > **Zmenšená šířka pneumatiky** umožňuje průjezd mezi rostlinami bez jejich poškození, čímž přispívá k vyšším výnosům.
- > **Zaoblená ramena a žebra dezénu společně s výškou pneumatiky** výrazně přispívají k ochraně osiva i plodin.

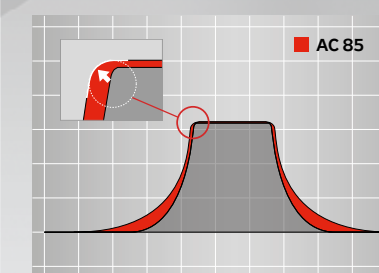
ZMENŠENÁ ŠÍŘKA PNEUMATIKY



Traktor vybavený kultivačními pneumatikami Mitas

Traktor vybavený standardními pneumatikami

ZAOBLENÉ FIGURY



Nosnost

- > **Bezdušová radiální konstrukce** se zesílenou kostrou zvyšuje přepravní kapacitu a prodlužuje životnosti pneumatiky.
- > **Maximální rychlost 50 km/h.**



Trakce

- > **Vysoká žebra dezénu** poskytují vynikající trakci a dobrou směrovou stabilitu.



Údržba

- > **Výborné samočisticí vlastnosti** udržují běhoun pneumatiky bez hlíny a jiných nečistot.