



# Maximální výběr. Minimální cena.

Cultor – zemědělské pneumatiky

Cultor 



# Radial-70

**Hospodárná pneumatika pro profesionální použití v 70-ti procentní profilové řadě**

- Nízkoprofilová pneumatika 70-ti procentní série se širokou běžnou plochou
- Nízký tlak na půdu díky větší kontaktní ploše a flexibilní radiální bočnicí pneumatiky
- Velmi silný záběr a nízký prokluz díky vysokým a do oblouku zakřiveným záběrovým zubům
- Nízký valivý odpor snižuje spotřebu paliva
- Optimalizované složení běhounové směsi pro vyšší životnost a komfortní jízdu

Reálný vzhled dezénu pneumatiky se může mírně lišit od dezénu vyobrazeného na obrázku.

## Technická data

### Rozměry pneumatiky

Rozměr	TT/TL	Index nosnosti/ kategorie rychlosti	Rozměry pneu- matiky (v mm)		Statický poloměr (v mm)	Účinný obvod ± 1% (v mm)	Nominální ráfek  (další dovolené ráfky)	EAN kód
			Šířka profilu	Vnější průměr				
320/70 R 24	TL	116 A8 (116 B)	310	1106	508	3333	W10 (W9; W11)	8590341053732
360/70 R 24	TL	122 A8 (122 B)	360	1150	516	3426	W10 (W11; W12)	8590341053749
380/70 R 24	TL	125 A8 (125 B)	377	1180	534	3531	W12 (W11; W13)	8590341053756
420/70 R 24	TL	130 A8 (130 B)	411	1259	572	3774	W13 (W12; W14L)	8590341053763
380/70 R 28	TL	127 A8 (127 B)	370	1282	591	3870	W12 (W11; W13)	8590341053770
420/70 R 28	TL	133 A8 (133 B)	420	1350	609	3988	W13 (W12; W14L)	8590341053787
480/70 R 28	TL	140 A8 (140 B)	480	1415	630	4206	W15L (W14L; W16L)	8590341053794
480/70 R 30	TL	141 A8 (141 B)	491	1484	669	4433	W15L (W14L; W16L)	8590341053800
480/70 R 34	TL	143 A8 (143 B)	480	1580	715	4731	W15L (W14L; W16L)	8590341053916
520/70 R 34	TL	148 A8 (148 B)	523	1644	734	4927	W16L (W15L; W18L)	8590341053923
480/70 R 38	TL	145 A8 (145 B)	483	1678	762	5030	W15L (W14L; W16L)	8590341053930
520/70 R 38	TL	150 A8 (150 B)	529	1747	787	5217	W16L (W15L; W18L)	8590341053947
580/70 R 38	TL	155 A8 (155 B)	577	1777	818	5360	W18L	8590341053954

### Nosnosti pneumatiky

Rozměr	Nosnost pneumatiky <sup>1)</sup> (kg) při husticím tlaku (bar) pro rychlost 40 km/h								
	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6
320/70 R 24	800	865	925	985	1040	1095	1150	1200	1250
360/70 R 24	1110	1165	1220	1275	1325	1375	1420	1460	1500
380/70 R 24	1060	1140	1220	1300	1375	1445	1515	1585	1650
420/70 R 24	1220	1315	1405	1495	1580	1665	1745	1825	1900
380/70 R 28	1125	1210	1295	1375	1455	1530	1605	1680	1750
420/70 R 28	1310	1405	1500	1595	1690	1780	1870	1970	2060
480/70 R 28	1600	1710	1820	1935	2050	2160	2270	2390	2500
480/70 R 30	1650	1780	1905	2025	2140	2255	2365	2470	2575
480/70 R 34	1750	1885	2015	2145	2265	2385	2500	2615	2725
520/70 R 34	2000	2150	2300	2440	2580	2720	2860	3000	3150
480/70 R 38	1860	2005	2145	2280	2410	2540	2660	2785	2900
520/70 R 38	2150	2320	2480	2635	2785	2935	3075	3215	3350
580/70 R 38	2465	2645	2820	2995	3170	3350	3525	3700	3875

<sup>1)</sup>V případě převažujícího provozu na silnici doporučujeme použít husticí tlak 1,9 bar.

### Převodní tabulka pro pneumatiky Radial-70

Standardní rozměr	Radial-70
11.2 R 24	320/70 R 24
12.4 R 24	360/70 R 24
13.6 R 24	380/70 R 24
14.9 R 24	420/70 R 24
13.6 R 28	380/70 R 28
14.9 R 28	420/70 R 28
16.9 R 28	480/70 R 28
16.9 R 30	480/70 R 30
16.9 R 34	480/70 R 34
18.4 R 34	520/70 R 34
16.9 R 38	480/70 R 38
18.4 R 38	520/70 R 38
20.8 R 38	580/70 R 38

Tabulka respektuje stejný statický poloměr a účinný obvod pro standardní a nízkoprofilové rozměry pneumatik.



# Radial-85

**Moderní všestranně použitelná standardní pneumatika**

- Standardní radiální pneumatika 85-ti procentní profilové řady
- Vyvážené vlastnosti na poli i na silnici
- Velmi dobré samočisticí vlastnosti díky otevřenému dezénu
- Vysoká transportní schopnost vzhledem k velkému objemu vzduchu
- Velmi ekonomická díky vynikající trakci a odolné běhounové směsi

## Technická data

### Rozměry pneumatiky

Rozměr	TT/TL	Index nosnosti/ kategorie rychlosti	Rozměry pneu- matiky (v mm)		Statický poloměr (v mm)	Účinný obvod ± 1% (v mm)	Nominální ráfek (další dovolené ráfky)	EAN kód
			Šířka profilu	Vnější průměr				
280/85 R 24	TL	115 A8 (112 B)	283	1086	495	3190	W10	8590341066077
320/85 R 24	TL	122 A8 (119 B)	324	1157	524	3373	W11	8590341066084
340/85 R 24	TL	125 A8 (122 B)	345	1185	535	3445	W12	8590341066091
380/85 R 24	TL	131 A8 (128 B)	375	1252	562	3618	W12	8590341066107
320/85 R 28	TL	124 A8 (121 B)	320	1246	570	3668	W11	8590341066213
340/85 R 28	TL	127 A8 (124 B)	348	1294	589	3792	W12	8590341066220
380/85 R 28	TL	133 A8 (130 B)	380	1357	614	3954	W13	8590341066237
420/85 R 28	TL	139 A8 (136 B)	420	1411	625	4123	W15	8590341066251
420/85 R 30	TL	140 A8 (137 B)	423	1473	665	4285	W15	8590341066268
460/85 R 30	TL	145 A8 (142 B)	462	1534	690	4442	W16	8590341066275
420/85 R 34	TL	142 A8 (139 B)	423	1578	718	4621	W15	8590341066305
460/85 R 34	TL	147 A8 (144 B)	457	1633	740	4763	W16	8590341066312
420/85 R 38	TL	144 A8 (141 B)	416	1680	769	4949	W15	8590341066329
460/85 R 38	TL	149 A8 (146 B)	465	1745	795	5117	W16	8590341066336
520/85 R 38	TL	155 A8 (152 B)	525	1850	823	5431	W16	8590341066343

### Nosnosti pneumatiky

Rozměr	Nosnost pneumatiky <sup>1)</sup> (kg) při husticím tlaku (bar) pro rychlost 40 km/h								
	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6
280/85 R 24	870	910	950	995	1040	1085	1130	1175	1215
320/85 R 24	1080	1125	1170	1225	1280	1335	1390	1445	1500
340/85 R 24	1190	1240	1290	1350	1410	1470	1530	1590	1650
380/85 R 24	1400	1460	1520	1590	1660	1735	1810	1880	1950
320/85 R 28	1150	1200	1250	1310	1370	1425	1480	1540	1600
340/85 R 28	1260	1315	1370	1430	1490	1555	1620	1685	1750
380/85 R 28	1480	1545	1610	1685	1760	1835	1910	1985	2060
420/85 R 28	1750	1825	1900	1985	2070	2160	2250	2340	2430
420/85 R 30	1800	1875	1950	2040	2130	2225	2320	2410	2500
460/85 R 30	2090	2175	2260	2365	2470	2580	2690	2795	2900
420/85 R 34	1910	1990	2070	2165	2260	2360	2460	2555	2650
460/85 R 34	2210	2305	2400	2510	2620	2735	2850	2965	3075
420/85 R 38	2020	2100	2180	2285	2390	2490	2590	2695	2800
460/85 R 38	2340	2440	2540	2655	2770	2890	3010	3130	3250
520/85 R 38	2790	2905	3020	3165	3310	3450	3590	3735	3875

<sup>1)</sup> V případě převažujícího provozu na silnici doporučujeme použít husticí tlak 1,9 bar.



# Radial-S

**Výkonná standardní pneumatika pro všestranné použití**

**Bezdušová radiální pneumatika**

- **Vysoké záběrové zuby zajišťují výbornou trakci**
- **Hladký povrch mezi zuby pro efektivní samočištění**
- **Pohodlná jízda a minimální opotřebení**
- **Snížený valivý odpor redukuje spotřebu pohonných hmot**

Reálný vzhled dezénu pneumatiky se může mírně lišit od dezénu vyobrazeného na obrázku.

## Technická data

### Rozměry pneumatiky

Rozměr	TT/TL	Index nosnosti/ kategorie rychlosti	Rozměry pneu- matiky (v mm)		Statický poloměr (v mm)	Účinný obvod ± 1% (v mm)	Nominální ráfek (další dovolené ráfky)	EAN kód
			Šířka profilu	Vnější průměr				
11.2 R 24	TL	114 A8	282	1080	502	3272	W10 (W9)	8590341053435
12.4 R 24	TL	119 A8	292	1127	515	3388	W11 (W9; W10)	8590341053442
13.6 R 24	TL	121 A8	353	1179	540	3548	W12 (W11)	8590341053459
14.9 R 24	TL	126 A8	371	1227	559	3684	W13 (W11; W12)	8590341053466
16.9 R 24	TL	134 A8	453	1328	596	3968	W15L (W14L)	8590341053473
11.2 R 28	TL	116 A8	295	1170	539	3530	W10 (W9)	8590341053480
12.4 R 28	TL	121 A8	311	1246	569	3724	W11 (W9; W10)	8590341053497
13.6 R 28	TL	123 A8	343	1293	598	3902	W12 (W11)	8590341053503
14.9 R 28	TL	128 A8	370	1349	623	4076	W13 (W11; W12)	8590341053510
16.9 R 28	TL	136 A8	390	1419	643	4249	W15L (W14L)	8590341053527
14.9 R 30	TL	129 A8	388	1398	631	4180	W13 (W11; W12)	8590341053534
16.9 R 30	TL	137 A8	425	1471	674	4428	W15L (W14L)	8590341053541
18.4 R 30	TL	142 A8	467	1529	682	4560	W16L (W15L)	8590341053558
12.4 R 32	TL	130 A8	302	1345	616	4008	W11 (W9; W10)	8590341053565
16.9 R 34	TL	139 A8	430	1570	721	4731	W15L (W14L)	8590341053572
18.4 R 34	TL	144 A8	468	1643	750	4937	W16L (W15L)	8590341053589
13.6 R 36	TL	127 A8	360	1499	692	4492	W12 (W11)	8590341053596
13.6 R 38	TL	128 A8	356	1562	726	4675	W12 (W11)	8590341053602
16.9 R 38	TL	141 A8	432	1673	770	5047	W15L (W14L)	8590341053619
18.4 R 38	TL	146 A8	474	1750	800	5262	W16L (W15L)	8590341053626
20.8 R 38	TL	153 A8	545	1823	830	5471	W18L (W16L)	8590341053633
20.8 R 42	TL	156 A8	549	1945	892	5826	DW18	8590341053657

### Nosnosti pneumatiky

Rozměr	Nosnosti pneumatiky <sup>1)</sup> (kg) při husticím tlaku (bar) pro rychlost 40 km/h												
	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4
11.2 R 24	755	815	875	930	980	1035	1085	1130	1180				
12.4 R 24	875	940	1005	1070	1130	1190	1250	1305	1360				
13.6 R 24	930	1005	1075	1140	1205	1270	1330	1390	1450				
14.9 R 24	1090	1175	1260	1340	1415	1490	1560	1630	1700				
16.9 R 24	1350	1445	1540	1635	1730	1830	1930	2020	2120				
11.2 R 28	800	865	925	985	1040	1095	1150	1200	1250				
12.4 R 28	930	1005	1075	1140	1205	1270	1330	1390	1450				
13.6 R 28	995	1075	1145	1220	1290	1355	1425	1485	1550				
14.9 R 28	1155	1245	1330	1415	1495	1575	1655	1725	1800				
16.9 R 28	1435	1550	1660	1760	1865	1960	2055	2150	2240				
14.9 R 30	1185	1280	1370	1455	1540	1620	1700	1775	1850				
16.9 R 30	1475	1590	1705	1810	1915	2015	2110	2205	2300				
18.4 R 30	1700	1835	1960	2085	2205	2320	2435	2545	2650				
12.4 R 32	965	1040	1110	1180	1250	1315	1375	1440	1500	1600	1700	1800	1900
16.9 R 34	1560	1680	1800	1910	2020	2130	2230	2330	2430				
18.4 R 34	1795	1935	2075	2205	2330	2450	2570	2685	2800				
13.6 R 36	1110	1190	1270	1350	1430	1510	1590	1670	1750				
13.6 R 38	1155	1245	1330	1415	1495	1575	1655	1725	1800				
16.9 R 38	1650	1780	1905	2025	2140	2255	2365	2470	2575				
18.4 R 38	1925	2075	2220	2360	2495	2625	2755	2880	3000				
20.8 R 38	2340	2525	2700	2870	3035	3195	3350	3500	3650				
20.8 R 42	2500	2680	2860	3065	3240	3420	3605	3800	4000				

<sup>1)</sup>V případě převažujícího provozu na silnici doporučujeme použít husticí tlak 1,9 bar (mimo 12.4 R 32).

# AS-Agri

## Standardní diagonální pneumatiky pro všestranné použití

- Vynikající záběr díky vysokým záběrovým zubům
- Vysoký kilometrový výkon díky použití směsi dezénu odolné proti opotřebení
- Dobrá samočisticí schopnost díky hladkému povrchu mezi zuby
- Bezpečné jízdní vlastnosti v kopcovitém nebo svažitém terénu



AS-Agri 06



AS-Agri 07



AS-Agri 08



AS-Agri 10

## Technická data

### Rozměry pneumatiky

Rozměr	Dezén	TT/TL	Ply Rating (PR)	Rozměry pneumatiky (v mm)		Statický poloměr (v mm)	Účinný obvod- ± 1% (v mm)	Nominální ráfek (další dovolené ráfky)	Rozměr duše
				Šířka profilu	Vnější průměr				
8.00-20	AS-Agri 06	TT	8	220	965	437	2813	W6	8.0-20
8.3-24	AS-Agri 13	TT	6	211	995	470	2935	W7 (W6)	8.3-24/9.5-24
9.5-24	AS-Agri 10	TT	8	241	1050	495	3070	W8 (W7)	8.3-24/9.5-24
9.5-24	AS-Agri 19	TT	8	241	1050	495	3095	W8 (W7)	8.3-24/9.5-24
11.2-24	AS-Agri 10	TL	6	284	1105	520	3300	W10 (W9)	-
11.2-24	AS-Agri 19	TL	6	284	1105	520	3300	W10 (W9)	-
11.2-24	AS-Agri 10	TT	8	284	1105	520	3300	W10 (W9)	9.5/11.2-24
11.2-24	AS-Agri 19	TT	8	284	1105	520	3300	W10 (W9)	9.5/11.2-24
12.4-24	AS-Agri 06	TL	8	315	1160	541	3485	W11 (W9; W10)	-
12.4-24	AS-Agri 06	TT	8	315	1160	541	3485	W11 (W9; W10)	12.4/13.6-24
12.4-24	AS-Agri 19	TL	8	315	1160	539	3473	W11 (W9; W10)	-
12.4-24	AS-Agri 19	TT	8	315	1160	539	3473	W11 (W9; W10)	12.4/13.6-24





AS-Agri 13



AS-Agri 15



AS-Agri 19



AS-Agri 20

## Nosnosti pneumatiky

Rozměr	Dezén	EAN kód	Hustící tlak (bar)	Nosnost pneumatiky (kg)			
				Rychlost (km/h)			
				10	20	30	40
8.00-20	AS-Agri 06	8590341052407	2,8	1525	1310	1090	870
8.3-24	AS-Agri 13	8590341052414	2,4	1120	960	800	650
9.5-24	AS-Agri 10	8590341064097	2,8	1570	1345	1120	900
9.5-24	AS-Agri 19	8590341052834	2,8	1570	1345	1120	900
11.2-24	AS-Agri 10	8590341064103	1,8	1485	1270	1060	850
11.2-24	AS-Agri 19	8590341052049	1,8	1485	1270	1060	850
11.2-24	AS-Agri 10	8590341063854	2,4	1750	1500	1250	1000
11.2-24	AS-Agri 19	8590341052056	2,4	1750	1500	1250	1000
12.4-24	AS-Agri 06	8590341064110	2,3	1960	1680	1400	1120
12.4-24	AS-Agri 06	8590341063861	2,3	1960	1680	1400	1120
12.4-24	AS-Agri 19	8590341052070	2,3	1960	1680	1400	1120
12.4-24	AS-Agri 19	8590341052063	2,3	1960	1680	1400	1120

## Technická data

### Rozměry pneumatiky

Rozměr	Dezén	TT/TL	Ply Rating (PR)	Rozměry pneu- matiky (v mm)		Statický poloměr (v mm)	Účinný obvod- ± 1% (v mm)	Nominální ráfek  (další dovolené ráfky)	Rozměr duše
				Šířka profilu	Vnější průměr				
12.4-24	AS-Agri 06	TT	12	315	1160	541	3485	W11 (W9; W10)	12.4/13.6-24
12.4-24	AS-Agri 19	TT	12	315	1160	539	3473	W11 (W9; W10)	12.4/13.6-24
13.6-24	AS-Agri 13	TT	8	363	1217	556	3581	W12 (W11)	13.6-24
14.9-24	AS-Agri 08	TL	4	393	1252	562	3618	W13 (W11; W12)	-
14.9-24	AS-Agri 19	TL	8	378	1265	581	3795	W13 (W11; W12)	-
14.9-24	AS-Agri 19	TT	8	378	1265	581	3795	W13 (W11; W12)	14.9-24
16.9-24	AS-Agri 13	TT	8	429	1335	620	3940	W15L (W14L)	16.9-24
14.9-26	AS-Agri 10	TT	8	378	1316	610	3927	W13	14.9-26
16.9-26	AS-Agri 10	TT	10	429	1384	640	4122	W15	16.9-26
18.4-26	AS-Agri 19	TL	12	467	1450	663	4285	W16L (W15L)	-
23.1-26	AS-Agri 07	TL	12	587	1605	724	4661	DW20	-
23.1-26	AS-Agri 07	TL	18	587	1605	708	4560	DW20	-
23.1-26	AS-Agri 07	TT	18	587	1605	708	4560	DW20	23.1-26
8.3-28	AS-Agri 10	TT	8	211	1095	509	3279	W7 (W6)	8.3-28
11.2-28	AS-Agri 10	TT	8	284	1205	567	3529	W10 (W9)	11.2/12.4/13.6-28
11.2-28	AS-Agri 19	TT	8	284	1205	567	3529	W10 (W9)	11.2/12.4/13.6-28
12.4-28	AS-Agri 19	TT	8	315	1260	598	3750	W11 (W9; W10)	11.2/12.4/13.6-28
12.4-28	AS-Agri 20	TT	8	315	1260	598	3750	W11 (W9; W10)	11.2/12.4/13.6-28
12.4-28	AS-Agri 19	TT	10	315	1260	598	3750	W11 (W9; W10)	11.2/12.4/13.6-28
13.6-28	AS-Agri 19	TT	8	345	1310	612	3853	W12 (W11)	11.2/12.4/13.6-28
14.9-28	AS-Agri 19	TT	8	378	1365	627	4113	W13 (W11; W12)	14.9/16.9-28
14.9-28	AS-Agri 20	TT	8	378	1365	627	4113	W13 (W11; W12)	14.9/16.9-28
16.9-28	AS-Agri 13	TT	10	429	1435	651	4190	W15L (W14L)	14.9/16.9-28
16.9-28	AS-Agri 13	TL	12	429	1435	651	4190	W15L (W14L)	-
16.9-28	AS-Agri 13	TT	12	429	1435	651	4190	W15L (W14L)	14.9/16.9-28
14.9-30	AS-Agri 10	TT	6	378	1415	660	4252	W13	14.9-30
14.9-30	AS-Agri 10	TL	10	378	1415	642	4136	W13	-
16.9-30	AS-Agri 13	TT	8	429	1485	685	4390	W15L (W14L)	14.9/16.9-30
16.9-30	AS-Agri 13	TT	14	429	1485	685	4390	W15L (W14L)	14.9/16.9-30
18.4-30	AS-Agri 13	TT	8	467	1550	714	4540	W16L (W15L)	16.9-30
18.4-30	AS-Agri 13	TT	12	467	1550	714	4540	W16L (W15L)	16.9-30
8.3-32	AS-Agri 10	TT	6	211	1186	572	3680	W7 (W6)	8.3-32
9.5-32	AS-Agri 13	TT	6	241	1250	597	3695	W8 (W7)	9.5-32
12.4-32	AS-Agri 13	TT	6	315	1360	633	3975	W11 (W9; W10)	12.4-32
16.9-34	AS-Agri 10	TT	8	429	1585	724	4680	W15L (W14L)	16.9-34
18.4-34	AS-Agri 19	TT	8	467	1650	770	4865	W16L (W15L)	16.9-34/18.4-34
18.4-34	AS-Agri 19	TT	10	467	1650	770	4865	W16L (W15L)	16.9-34/18.4-34
18.4-34	AS-Agri 10	TT	16	467	1650	770	4865	W16L (W15L)	16.9-34/18.4-34
8.3-36	AS-Agri 10	TT	6	211	1300	622	4084	W7 (W6)	8.3-36
9.5-36	AS-Agri 10	TT	6	241	1354	645	4155	W8 (W7)	9.5-36
9.5-36	AS-Agri 10	TT	10	241	1354	645	4080	W8 (W7)	9.5-36
12.4-36	AS-Agri 13	TT	6	315	1465	685	4330	W11 (W10)	12.4-36
13.6-36	AS-Agri 10	TT	6	345	1515	698	4447	W12 (W11)	12.4/13.6-36
13.6-36	AS-Agri 13	TT	6	345	1515	698	4447	W12 (W11)	12.4/13.6-36
13.6-38	AS-Agri 13	TT	8	345	1565	740	4670	W12	13.6-38
14.9-38	AS-Agri 15	TT	6	380	1640	760	4838	W13 (W12)	14.9-38
15.5-38	AS-Agri 15	TT	8	394	1580	745	4661	W14L	15.5-38
16.9-38	AS-Agri 13	TT	8	429	1685	795	5091	W15L (W14L)	16.9-38
18.4-38	AS-Agri 19	TT	10	467	1750	814	5216	W16L (W15L)	18.4-38
18.4-38	AS-Agri 19	TT	14	467	1750	814	5216	W16L (W15L)	18.4-38



## Nosnosti pneumatiky

Rozměr	Dezén	EAN kód	Hustící tlak (bar)	Nosnost pneumatiky (kg)			
				Rychlost (km/h)			
				10	20	30	40
12.4-24	AS-Agri 06	8590341064127	3,5	2700	2000	1930	1800
12.4-24	AS-Agri 19	8590341052087	3,5	2700	2000	1930	1800
13.6-24	AS-Agri 13	8590341052421	2,0	2170	1860	1550	1240
14.9-24	AS-Agri 08	8590341052452	0,8	1570	1345	1120	895
14.9-24	AS-Agri 19	8590341052445	1,8	2520	2160	1800	1440
14.9-24	AS-Agri 19	8590341052438	1,8	2520	2160	1800	1440
16.9-24	AS-Agri 13	8590341052469	1,7	2885	2470	2060	1650
14.9-26	AS-Agri 10	8590341052476	1,8	2590	2220	1850	1480
16.9-26	AS-Agri 10	8590341052483	2,0	3400	2915	2430	1945
18.4-26	AS-Agri 19	8590341052490	2,5	6000	4360	4160	4000
23.1-26	AS-Agri 07	8590341052513	1,7	5110	4380	3650	2920
23.1-26	AS-Agri 07	8590341052520	2,6	6300	5400	4500	3600
23.1-26	AS-Agri 07	8590341065346	2,6	6300	5400	4500	3600
8.3-28	AS-Agri 10	8590341052537	3,0	1365	1170	975	780
11.2-28	AS-Agri 10	8590341065353	2,4	1850	1585	1320	1060
11.2-28	AS-Agri 19	8590341052544	2,4	1850	1585	1320	1060
12.4-28	AS-Agri 19	8590341052551	2,3	2170	1860	1550	1250
12.4-28	AS-Agri 20	8590341064035	2,3	2170	1860	1550	1250
12.4-28	AS-Agri 19	8590341061423	2,8	2535	2175	1790	1450
13.6-28	AS-Agri 19	8590341052568	2,0	2310	1980	1650	1320
14.9-28	AS-Agri 19	8590341052575	1,8	2660	2280	1900	1500
14.9-28	AS-Agri 20	8590341063908	1,8	2660	2280	1900	1500
16.9-28	AS-Agri 13	8590341052582	2,0	3400	2915	2430	1950
16.9-28	AS-Agri 13	8590341052605	2,4	3815	3270	2725	2180
16.9-28	AS-Agri 13	8590341052599	2,4	3815	3270	2725	2180
14.9-30	AS-Agri 10	8590341052612	1,4	2380	2040	1700	1360
14.9-30	AS-Agri 10	8590341052629	2,3	3050	2615	2180	1745
16.9-30	AS-Agri 13	8590341052636	1,7	3220	2760	2300	1850
16.9-30	AS-Agri 13	8590341052643	2,6	4060	3480	2900	2320
18.4-30	AS-Agri 13	8590341052827	1,4	3400	2915	2430	1950
18.4-30	AS-Agri 13	8590341052810	2,3	4550	3900	3250	2575
8.3-32	AS-Agri 10	8590341052650	2,4	1295	1110	925	740
9.5-32	AS-Agri 13	8590341052667	2,1	1480	1270	1060	850
12.4-32	AS-Agri 13	8590341052674	1,7	1905	1630	1360	1090
16.9-34	AS-Agri 10	8590341052681	1,7	3400	2915	2430	1950
18.4-34	AS-Agri 19	8590341052803	1,4	3710	3180	2650	2120
18.4-34	AS-Agri 19	8590341052797	1,8	4200	3600	3000	2430
18.4-34	AS-Agri 10	8590341067128	2,9	6000	4920	4280	4000
8.3-36	AS-Agri 10	8590341052780	2,4	1365	1170	975	780
9.5-36	AS-Agri 10	8590341052773	2,1	1610	1380	1150	920
9.5-36	AS-Agri 10	8590341052766	3,5	2170	1860	1550	1240
12.4-36	AS-Agri 13	8590341052759	1,7	2030	1740	1450	1150
13.6-36	AS-Agri 10	8590341064134	1,6	2310	1980	1650	1320
13.6-36	AS-Agri 13	8590341052742	1,6	2310	1980	1650	1320
13.6-38	AS-Agri 13	8590341052735	2,1	2730	2340	1950	1560
14.9-38	AS-Agri 15	8590341052094	1,4	2660	2280	1900	1520
15.5-38	AS-Agri 15	8590341052100	1,8	2885	2470	2060	1650
16.9-38	AS-Agri 13	8590341052728	1,7	3605	3090	2575	2060
18.4-38	AS-Agri 19	8590341052711	1,8	4410	3780	3150	2520
18.4-38	AS-Agri 19	8590341052704	2,5	5425	4650	3875	3100

# AS-Impl

**Nosné diagonální pneumatiky vhodné především pro použití na hnaných nápravách a samohybných strojích**

Nosné pneumatiky Cultor jsou navrženy pro jejich specifické použití. Všechny pneumatiky mají následující společné výhody:

- dlouhá životnost díky směsi vysoce odolné proti opotřebení
- optimalizovaná konstrukce jim dodává vysokou odolnost proti proražení



**AS-Impl 01**

Klasický záběrový dezén pro mimosilniční použití na zemědělských strojích.



**AS-Impl 02**

Trakční dezén s vynikající trakcí pro různé zemědělské stroje.

## Technická data

Rozměry pneumatiky

Rozměr	Dezén	TT/TL	Ply Rating (PR)	Rozměry pneumatiky (v mm)		Statický poloměr (v mm)	Účinný obvod ± 1% (v mm)	Nominální ráfek (další dovolené ráfky)
				Šířka profilu	Vnější průměr			
10.0/75-15.3	AS-Impl 02	TL	10	264	780	360	2295	9.00 x 15.3
10.0/75-15.3	AS-Impl 03	TL	10	264	780	360	2295	9.00 x 15.3
11.5/80-15.3	AS-Impl 03	TL	14	290	867	395	2550	9.00 x 15.3
400/60-15.5	AS-Impl 08	TL	14	405	875	385	2575	13.00 x 15.5
15.0/55-17	AS-Impl 01	TL	12	391	872	410	2565	13.00 x 17
12.0/75-18	AS-Impl 03	TL	12	299	937	447	2755	W9 x 18
500/60-22.5	AS-Impl 08	TL	16	503	1192	519	3504	16.00 x 22.5
550/60-22.5	AS-Impl 08	TL	16	537	1254	542	3687	16.00 x 22.5



### AS-Impl 03

Optimalizovaný záběrový dezén pro použití i na silnici s vysokým zaplněním střední části běhounu.



### AS-Impl 08

Záběrová pneumatika s vysokou nosností při nízkém huštění.

## Nosnosti pneumatiky

Rozměr	Dezén	EAN kód	Hustící tlak (bar)	Nosnost pneumatiky (kg) – poháněné kolo/nepoháněné kolo				
				Rychlost (km/h)				
				10	20	30	40	50
10.0/75-15.3	AS-Impl 02	8590341064066	4,00	1526 / 2100	1376 / 1890	1220 / 1500	1090 / 1500	980 / 1350
10.0/75-15.3	AS-Impl 03	8590341060129	4,00	1525 / 2100	1375 / 1890	1220 / 1500	1090 / 1500	980 / 1350
11.5/80-15.3	AS-Impl 03	8590341060150	4,75	2380 / 3400	2140 / 3060	1905 / 2720	1700 / 2430	1530 / 2185
400/60-15.5	AS-Impl 08	8590341059949	3,50	2450 / 3500	2205 / 3150	1960 / 2800	1750 / 2500	1575 / 2250
15.0/55-17	AS-Impl 01	8590341059956	3,10	2100 / 2970	1890 / 2670	1680 / 2375	1500 / 2120	1350 / 1910
12.0/75-18	AS-Impl 03	8590341059963	4,00	2380 / 3400	2140 / 3060	1905 / 2720	1700 / 2430	1530 / 2185
500/60-22.5	AS-Impl 08	8590341059970	3,00	4305 / 6125	3875 / 5515	3445 / 4900	3075 / 4375	2770 / 3940
550/60-22.5	AS-Impl 08	8590341059994	2,80	4830 / 6825	4345 / 6145	3865 / 5460	3450 / 4875	3105 / 4390

# AW-Impl

## Nosné pneumatiky pro nepoháněné osy

Charakteristika dezénu pneumatik je dána oblastí použití.

- **AW-Impl 03/04/07:** dezény s podélnými drážkami pro dobré držení stopy a dlouhou životnost
- **AW-Impl 09:** flotační pneumatika s vysokou nosností při nízkém huštění, kombinace dezénu s podélnými drážkami a silnými záběrovými zuby v ramenní části pneumatiky pro zachování dobré trakce



AW-Impl 03



AW-Impl 04



AW-Impl 07



AW-Impl 09

## Technická data

### Rozměry pneumatiky

Rozměr	Dezén	TT/TL	Ply Rating (PR)	Rozměry pneumatiky (v mm)		Statický poloměr (v mm)	Účinný obvod ± 1% (v mm)	Nominální ráfek (další dovolené ráfky)	Rozměr duše
				Šířka profilu	Vnější průměr				
10.0/80-12	AW-Impl 04	TL	10	264	710	316	2085	9.00 x 12	-
10.0/80-12	AW-Impl 11	TT	12	264	710	316	2085	9.00 x 12	10.0/80-12
8.25-15	AW-Impl 12	TT	16	230	840	374	2409	6.50 x 15	8.25-15
10.0/75-15.3	AW-Impl 11	TT	12	264	760	351	2235	9.00 x 15.3	10.0/75-15
10.0/75-15.3	AW-Impl 04	TL	14	264	760	351	2235	9.00 x 15.3	-
11.5/80-15.3	AW-Impl 04	TL	14	290	845	386	2485	9.00 x 15.3	-
11.5/80-15.3	AW-Impl 11	TT	14	290	845	386	2485	9.00 x 15.3	11.5/80-15.3
12.5/80-15.3	AW-Impl 04	TL	14	307	889	436	2615	9.00 x 15.3	-
400/60-15.5	AW-Impl 07	TL	14	405	875	380	2575	13.00 x 15.5	-
7.50-16	AW-Impl 11	TT	12	214	787	355	2290	5.50 x 16	7.50-16
7.50-16	AW-Impl 11	TT	14	214	787	355	2290	5.50 x 16	7.50-16
500/50-17	AW-Impl 07	TL	14	500	940	420	2763	16.00 x 17	-
12.5/80-18	AW-Impl 04	TL	14	308	965	444	2840	11 x 18	12-18HS
13.0/65-18	AW-Impl 04	TL	16	336	890	412	2615	11 x 18	13.0/65-18
13.0/65-18	AW-Impl 11	TT	16	336	890	412	2615	11 x 18	13.0/65-18
13.0/65-18	AW-Impl 11	TL	16	336	890	412	2615	11 x 18	-
14.5/80-18	AW-Impl 03	TL	12	372	1045	475	3075	11 x 18	14.5/80-18
500/60-22.5	AW-Impl 09	TL	16	503	1172	511	3446	16.00 x 22.5	-
550/60-22.5	AW-Impl 09	TL	16	537	1232	534	3622	16.00 x 22.5	-
9.00-24	AW-Impl 13	TT	10	272	1094	498	3207	8 x 24	9-24



AW-Impl 11



AW-Impl 12



AW-Impl 13

## Nosnosti pneumatiky

Rozměr	Dezén	EAN kód	Hustíci tlak (bar)	Nosnost pneumatiky (kg)				
				Rychlost (km/h)				
				10	20	30	40	50
10.0/80-12	AW-Impl 04	8590341060143	3,90	1800	1620	1440	1285	1155
10.0/80-12	AW-Impl 11	8590341064158	4,70	1985	1790	1590	1420	1275
8.25-15	AW-Impl 12	8590341064042	7,00	3675	3250	2850	2565	
10.0/75-15.3	AW-Impl 11	8590341065223	4,70	2310	2080	1850	1650	1485
10.0/75-15.3	AW-Impl 04	8590341060136	5,50	2660	2395	2130	1900	1710
11.5/80-15.3	AW-Impl 04	8590341060167	4,75	3400	3060	2720	2430	2185
11.5/80-15.3	AW-Impl 11	8590341065230	4,75	3400	3060	2720	2430	2185
12.5/80-15.3	AW-Impl 04	8590341060006	4,30	3605	3245	2885	2575	2320
400/60-15.5	AW-Impl 07	8590341060013	3,50	3500	3150	2800	2500	2250
7.50-16	AW-Impl 11	8590341065292	4,75	1705	1535	1360	1220	
7.50-16	AW-Impl 11	8590341065308	5,50	1890	1700	1510	1350	
500/50-17	AW-Impl 07	8590341060020	3,50	4550	4095	3640	3250	2925
12.5/80-18	AW-Impl 04	8590341060037	4,25	4060	3655	3250	2900	2610
13.0/65-18	AW-Impl 04	8590341060044	5,00	3815	3435	3050	2725	2455
13.0/65-18	AW-Impl 11	8590341065438	5,00	3815	3435	3050	2725	2455
13.0/65-18	AW-Impl 11	8590341065315	5,00	3815	3435	3050	2725	2455
14.5/80-18	AW-Impl 03	8590341060051	4,25	5425	4885	4340	3875	3490
500/60-22.5	AW-Impl 09	8590341060068	3,00	6125	5515	4900	4375	3940
550/60-22.5	AW-Impl 09	8590341060075	2,80	6825	6145	5460	4875	4390
9.00-24	AW-Impl 13	8590341064059	3,30	2540	2245	1970		

# AS-Front

## Diagonální pneumatiky pro přední kola traktorů

Pneumatiky Cultor pro přední kola traktorů jsou vhodné pro řídicí osy traktorů. Dezény s podélnými drážkami a vysokým pozitivním zaplněním dezénu pneumatiky zajišťuje bezpečnou jízdu a dobré držení stopy při jízdě.

Záběrový profil AS-Front 13 je vhodný i pro poháněná kola.



AS-Front 04



AS-Front 06



AS-Front 07



AS-Front 08

## Technická data

### Rozměry pneumatiky

Rozměr	Dezén	TT/TL	Ply Rating (PR)	Rozměry pneumatiky (v mm)		Statický poloměr (v mm)	Účinný obvod ference ± 1% (v mm)	Nominální ráfek (další dovolené ráfky)	Rozměr duše
				Šířka profilu	Vnější průměr				
5.50-16	AS-Front 04	TT	6	150	710	330	2125	4.00E x 16	5.50-16
5.50-16	AS-Front 06	TT	6	150	710	330	2125	4.00E x 16	5.50-16
6.00-16	AS-Front 04	TT	8	165	735	343	2210	4.50E x 16	6.00-16
6.00-16	AS-Front 06	TT	8	165	735	343	2210	4.50E x 16	6.00-16
6.00-16	AS-Front 07	TT	8	165	735	343	2210	4.50E x 16	6.00-16
6.00-16	AS-Front 08P	TT	8	165	735	340	2160	4.50E x 16	6.00-16
6.00-16	AS-Front 09	TT	8	165	735	340	2160	4.50E x 16	6.00-16
6.00-16	AS-Front 13	TT	8	170	735	345	2160	4.50E x 16	6.00-16
6.50-16	AS-Front 08	TT	8	175	760	350	2230	4.50E x 16	6.50-16
7.50-16	AS-Front 06	TT	8	214	803	371	2390	5.50F x 16	7.50-16
7.50-16	AS-Front 08	TT	8	205	805	370	2365	5.50F x 16	7.50-16
7.50-16	AS-Front 10	TT	8	205	805	376	2420	5.50F x 16	7.50-16
7.50-16	AS-Front 10	TL	8	205	805	376	2420	5.50F x 16	-
7.50-16	AS-Front 13	TT	8	205	803	375	2360	5.50F x 16	7.50-16
10.00-16	AS-Front 10	TL	8	274	895	422	2720	8 x 16	-
6.00-19	AS-Front 10	TT	8	165	814	385	2480	4.50E x 19	6.00-19
7.50-20	AS-Front 08	TT	8	205	915	420	2690	5.50F x 20	7.50-20
7.50-20	AS-Front 10	TL	8	205	915	420	2690	5.50F x 20	-





AS-Front 08P



AS-Front 09



AS-Front 10



AS-Front 13

## Nosnosti pneumatiky

Rozměr	Dezén	EAN kód	Husticí tlak (bar)	Nosnost pneumatiky (kg)			
				Rychlost (km/h)			
				10	20	30	40
5.50-16	AS-Front 04	8590341064080	3,9	790	660	530	475
5.50-16	AS-Front 06	8590341064028	2,0	560	505	450	400
6.00-16	AS-Front 04	8590341065247	4,3	1005	905	670	535
6.00-16	AS-Front 06	8590341065254	4,3	1005	905	670	535
6.00-16	AS-Front 07	8590341065261	4,3	1005	905	670	535
6.00-16	AS-Front 08P	8590341052162	4,3	1005	905	670	535
6.00-16	AS-Front 09	8590341052186	4,3	1005	905	670	535
6.00-16	AS-Front 13	8590341052179	4,3	1005	905	670	535
6.50-16	AS-Front 08	8590341052193	4,2	1095	985	730	580
7.50-16	AS-Front 06	8590341065278	3,7	1315	1180	875	700
7.50-16	AS-Front 08	8590341052209	3,7	1315	1180	875	700
7.50-16	AS-Front 10	8590341065285	3,7	1315	1180	875	700
7.50-16	AS-Front 10	8590341065421	3,7	1315	1180	875	700
7.50-16	AS-Front 13	8590341052315	3,7	1315	1180	875	700
10.00-16	AS-Front 10	8590341064073	3,0	1770	1475	1175	1060
6.00-19	AS-Front 10	8590341052698	4,0	1125	1015	750	600
7.50-20	AS-Front 08	8590341052322	3,4	1440	1390	1030	825
7.50-20	AS-Front 10	8590341067968	3,4	1440	1390	1030	825

## Plnění pneumatik vodou nebo nemrznoucí směsí pro zvýšení zátěže pneumatiky

### Plnicí tabulka

Rozměr Diagonální pneumatiky	Množství při naplnění pneumatiky přibližně na 75% (l)  litry (kg)
---------------------------------	---

8.00-20	45
8.3-24	50
9.5-24	60
11.2-24	75
12.4-24	110
13.6-24	120
14.9-24	170
16.9-24	220
14.9-26	180
16.9-26	222
18.4-26	280
23.1-26	450
8.3-28	55
11.2-28	90
12.4-28	125
13.6-28	145
14.9-28	190
16.9-28	250
14.9-30	200
16.9-30	240
18.4-30	330
8.3-32	60
9.5-32	80
12.4-32	140
16.9-34	250
18.4-34	330
8.3-36	70
9.5-36	95
12.4-36	160
13.6-36	180
13.6-38	190
14.9-38	220
15.5-38	245
16.9-38	290
18.4-38	385

Rozměr Radiální pneumatiky		Množství při naplnění pneumatiky přibližně na 75% (l)  litry (kg)
-------------------------------	--	---

11.2 R 24	280/85 R 24	85
12.4 R 24	320/85 R 24	115
13.6 R 24	340/85 R 24	140
14.9 R 24	380/85 R 24	185
16.9 R 24		240
11.2 R 28		100
12.4 R 28	320/85 R 28	130
13.6 R 28	340/85 R 28	160
14.9 R 28	380/85 R 28	205
16.9 R 28	420/85 R 28	250
14.9 R 30		220
16.9 R 30	420/85 R 30	270
18.4 R 30	460/85 R 30	340
12.4 R 32		150
16.9 R 34	420/85 R 34	290
18.4 R 34	460/85 R 34	380
13.6 R 36		185
13.6 R 38		215
16.9 R 38	420/85 R 38	320
18.4 R 38	460/85 R 38	420
20.8 R 38	520/85 R 38	530
20.8 R 42		580
	320/70 R 24	100
	360/70 R 24	125
	380/70 R 24	145
	420/70 R 24	170
	380/70 R 28	165
	420/70 R 28	200
	480/70 R 28	260
	480/70 R 30	275
	480/70 R 34	310
	520/70 R 34	355
	480/70 R 38	340
	520/70 R 38	395
	580/70 R 38	550

75% naplnění pneumatiky odpovídá naplnění po úroveň ventilku. 0,4 kg CaCl<sub>2</sub> respektive 0,55 kg MgCl<sub>2</sub> na litr vody, znamená ochranu proti zamrznutí do -30° C



## Převodní tabulka

Standardní rozměr (palce)		(v mm)		Nízkoprofilové pneumatiky (v mm)
Radial S		Radial 85		Radial 70
11.2 R 24		280/85 R 24		320/70 R 24
12.4 R 24		320/85 R 24		360/70 R 24
13.6 R 24		340/85 R 24		380/70 R 24
14.9 R 24		380/85 R 24		420/70 R 24
16.9 R 24				
11.2 R 28				
12.4 R 28		320/85 R 28		
13.6 R 28		340/85 R 28		380/70 R 28
14.9 R 28		380/85 R 28		420/70 R 28
16.9 R 28		420/85 R 28		480/70 R 28
14.9 R 30				
16.9 R 30		420/85 R 30		480/70 R 30
18.4 R 30		460/85 R 30		
12.4 R 32				
16.9 R 34		420/85 R 34		480/70 R 34
18.4 R 34		460/85 R 34		520/70 R 34
13.6 R 36				
13.6 R 38				
16.9 R 38		420/85 R 38		480/70 R 38
18.4 R 38		460/85 R 38		520/70 R 38
20.8 R 38		520/85 R 38		580/70 R 38
20.8 R 42				

Tabulka respektuje stejný statický poloměr a účinný obvod pro standardní a nízkoprofilové rozměry pneumatik.

CGS TYRES\_01/11 · © CGS TYRES/MITAS a.s. · Veškerá práva vyhrazena.  
Obsah této publikace je určen pouze pro informaci. Byla vyvinuta veškerá snaha pro zajištění aktuálních dat a informací.  
CGS Tyres nepřijímá žádnou odpovědnost za případné nepřesnosti v této publikaci. Uchováváme si právo provést změny kdykoliv a bez upozornění.

Váš autorizovaný prodejce pneumatik Cultor:

[www.cgs-tyres.com](http://www.cgs-tyres.com)

CGS TYRES

Cultor 