



AGRISTAR 365

9 Le profil A365 est la référence de la série 65 dans la gamme Alliance. Connu pour ces performances exceptionnelles en matière de traction et de longévité il est adapté au travail du sol et semis tout comme au transport sur route.

Les agriculteurs comme les entrepreneurs reconnaissent le confort et les performance du pneu A365



Dimension	Jante	Dimension non chargée		Rayon statique chargé	Circonférence de roulement	Code de vitesse indice de charge système à étoiles	Pression de gonflage	Charge recommandée, kg (lb)										
		Larg	Diam					Vitesse, km/h (mph)										
								Site	1) Couple faible et soutenu ; 2) Transport sur route					Opération cyclique				
									Opération non cyclique					Opération cyclique				
mm po	mm po	mm po	mm po	bar psi	25 16	40 25	50 31	65 40	70 44	bar psi	10 6	15 9						
420/65R20	W13	418	1 054	513	3 110	135D	2,5	2 510	2 580	2 390	2 290	2 180	1 980	3,1	3 710	3 380		
		16,5	41,5	20,2	122,4	138A8	35	5 530	5 680	5 260	5 040	4 800	4 360	44	8 170	7 440		
		126A8* 126B -----En développement-----																
440/65R24	W14L W13	447	1 192	547,4	3 555	128D	1,6	2 070	2 130	1 970	1 890	1 800	1 640	2	3 060	2 790		
		17,6	46,9	21,6	140	131A8	23	4 560	4 690	4 340	4 160	3 960	3 610	29	6 740	6 150		
		135D* -----En développement-----																
480/65R24	W15L	483	1 238	555	3 670	140D	2	2 880	2 960	2 740	2 630	2 500	2 280	2,9	4 250	3 880		
		19	48,7	21,9	144,5	140D	29	6 340	6 520	6 040	5 790	5 510	5 020	42	9 360	8 550		
540/65R24	W16L W18L	540	1 312	592	3 871	140D	1,6	2 880	2 960	2 740	2 630	2 500	2 280	2	4 250	3 880		
		21,3	51,7	23,3	152,4	140D	23	6 340	6 520	6 040	5 790	5 510	5 020	29	9 360	8 550		
		146D	2,4	3 450	3 560	3 290	3 150	3 000	2 730	3	5 100	4 650						
480/65R28	W15L W14L	477	1 335	607,3	3 959	142D	2,4	3 050	3 140	2 900	2 780	2 650	2 410	3	4 510	4 110		
		18,8	52,6	23,9	155,9	145A8	35	6 720	6 920	6 390	6 120	5 840	5 310	44	9 930	9 050		
		136D	1,6	2 580	2 650	2 450	2 350	2 240	2 040	2	3 810	3 470						
		139A8	23	5 680	5 840	5 400	5 180	4 930	4 490	29	8 390	7 640						
540/65R28	W16L W15L W18L	530	1 420	639,5	4 184	142D	1,6	3 050	3 140	2 900	2 780	2 650	2 410	2	4 510	4 110		
		20,9	55,9	25,2	164,7	145A8	23	6 720	6 920	6 390	6 120	5 840	5 310	29	9 930	9 050		
		149D	2,4	3 740	3 850	3 560	3 410	3 250	2 960	3	5 530	5 040						
		152A8	35	8 240	8 480	7 840	7 510	7 160	6 520	44	12 180	11 100						
600/65R28	DW20 W18L	594	1 484	668,6	4 374	147D	1,6	3 540	3 640	3 370	3 230	3 075	2 800	2	5 230	4 770		
		23,4	58,4	26,3	172,2	150A8	23	7 800	8 020	7 420	7 110	6 770	6 170	29	11 520	10 510		
		154 D* -----En développement-----																

*En développement

Dimension	Jante	Dimension non chargée		Rayon statique chargé	Circonférence de roulement	Code de vitesse indice de charge système à étoiles	Pression de gonflage	Charge recommandée, kg (lb)								
		Larg	Diam					Vitesse, km/h (mph)							Site	
								1) Couple faible et soutenu ; 2) Transport sur route					Opération non cyclique			
		mm po	mm po					mm po	mm po	mm po	mm po	mm po	mm po	mm po	mm po	mm po
540/65R30	W16L	560	1 486	668	4 374	143D	1,6	3 130	3 230	2 980	2 860	2 725	2 480	2	4 630	4 220
						146A8	23	6 890	7 110	6 560	6 300	6 000	5 460	29	10 200	9 300
	W18L	22	58,5	26,3	172,2	150D	2,4	3 850	3 970	3 670	3 520	3 350	3 050	3	5 700	5 190
						153A8	35	8 480	8 740	8 080	7 750	7 380	6 720	44	12 560	11 430
600/65R30	DW20	610	1 542	697	4 554	149D	1,6	3 740	3 850	3 560	3 410	3 250	2 960	2	5 530	5 040
						158D	2,5	4 890	5 040	4 650	4 460	4 250	3 870	3,1	7 230	6 590
W18L	24	60,7	27,4	179,3	152D	2,4	4 080	4 210	3 890	3 730	3 550	3 230	3	6 040	5 500	
					155A8	35	8 990	9 270	8 570	8 220	7 820	7 110	44	13 300	12 110	
540/65R34	W16L	533	1 570	717,9	4 670	145D	1,6	3 340	3 440	3 180	3 050	2 900	2 640	2	4 930	4 500
						148A8	23	7 360	7 580	7 000	6 720	6 390	5 810	29	10 860	9 910
	W15L	21	61,8	28,3	183,9	151D	1,6	3 970	4 090	3 780	3 620	3 450	3 140	2	5 870	5 350
						155A8	23	8 740	9 010	8 330	7 970	7 600	6 920	29	12 930	11 780
W18L	23,7	64,9	29,1	190,8	157D	2,4	4 740	4 890	4 520	4 330	4 125	3 750	3,0	7 010	6 390	
					160A8	35	10 440	10 770	9 960	9 540	9 090	8 260	44	15 440	14 070	
600/65R34	W18L	602	1 648	739,7	4 846	153D	1,6	4 200	4 330	4 000	3 830	3 650	3 320	3	6 210	5 660
						155A8	23	9 250	9 540	8 810	8 440	8 040	7 310	44	13 680	12 470
	W16	23,7	64,9	29,1	190,8	159D	2,4	5 030	5 180	4 790	4 590	4 375	3 980	3	7 440	6 780
						162A8	35	11 080	11 410	10 550	10 110	9 640	8 770	44	16 390	14 930
DW20A	23,4	68,8	31,3	203,5	157D	1,6	4 740	4 890	4 520	4 330	4 125	3 750	2	7 010	6 390	
					160A8	23	10 440	10 770	9 960	9 540	9 090	8 260	29	15 440	14 070	
540/65R38	W16L	540	1 667	770	4 989	153D	1,6	4 200	4 120	3 830	3 720	3 650	3 320	2	6 210	5 660
						155A8	23	9 250	9 070	8 440	8 190	8 040	7 310	29	13 680	12 470
	W18L	21,3	65,6	30,3	196,4	159D	2,4	5 030	5 180	4 790	4 590	4 375	3 980	3	7 440	6 780
						162A8	35	11 080	11 410	10 550	10 110	9 640	8 770	44	16 390	14 930
600/65R38	W18L	594	1 748	796	5 169	153D	1,6	4 200	4 120	3 830	3 720	3 650	3 320	2	6 210	5 660
						155A8	23	9 250	9 070	8 440	8 190	8 040	7 310	29	13 680	12 470
	W16	23,4	68,8	31,3	203,5	159D	2,4	5 030	5 180	4 790	4 590	4 375	3 980	3	7 440	6 780
						162A8	35	11 080	11 410	10 550	10 110	9 640	8 770	44	16 390	14 930
DW20A	23,4	68,8	31,3	203,5	157D	1,6	4 740	4 890	4 520	4 330	4 125	3 750	2	7 010	6 390	
					160A8	23	10 440	10 770	9 960	9 540	9 090	8 260	29	15 440	14 070	
650/65R38	DW20B	658	1 825	826	5 485	163D	2,4	5 610	5 780	5 340	5 120	4 875	4 440	3	8 290	7 560
						166A8	35	12 360	12 730	11 760	11 280	10 740	9 780	44	18 260	16 650
	DW18L	25,9	71,9	32,5	215,9	Spécial	2,5	6 100	6 280	5 800	5 570	5 300	4 820	3,1	9 010	8 220
						166D	36	13 440	13 830	12 780	12 270	11 670	10 620	45	19 850	18 110
169A8	36	13 440	13 830	12 780	12 270	11 670	10 620	45	19 850	18 110	4,5	10 460	9 530			
														171D	3,6	7 070
174A8	52	15 570	16 060	14 820	14 230	13 550	12 330	65	23 040	20 990	2	9 010	8 220			
														166D	1,6	6 100
710/70R38	DW23A	728	1 950	874,1	5 729	168A8	23	13 440	13 190	12 270	11 920	11 670	10 620	29	19 850	18 110
						171D	2,4	7 070	7 290	6 730	6 460	6 150	5 600	3	10 460	9 530
	W18	28,7	76,8	34,4	225,6	174A8	35	15 570	16 060	14 820	14 230	13 550	12 330	44	23 040	20 990
						158D	1,6	4 890	4 800	4 460	4 340	4 250	3 870	2	7 230	6 590
650/65R42	DW20A	657	1 945	882,5	5 758	160A8	23	10 770	10 570	9 820	9 560	9 360	8 520	29	15 930	14 520
						170D	3,2	6 900	7 110	6 570	6 300	6 000	5 460	4	10 200	9 300
	W18	25,9	76,6	34,7	226,7	173A8	46	15 200	15 660	14 470	13 880	13 220	12 030	58	22 470	20 480
						173D	2,4	7 480	7 700	7 120	6 830	6 500	5 920	3	11 050	10 080
710/70R42 ceinture acier pour le 177D seulement	DW23B	740	2 055	936	6 178	176A8	35	16 480	16 960	15 680	15 040	14 320	13 040	44	24 340	22 200
						Spécial	3,2	8 400	8 650	8 000	7 670	7 300	6 640	4	12 410	11 320
	177D	29,1	80,9	36,9	243,2	180A8	46	18 500	19 050	17 620	16 890	16 080	14 630	58	27 330	24 930