

MICHELIN **AXIOBIB 2**



***UN PNEU POLYVALENT
RELÈVE VOS DÉFIS TRACTION
ET RESPECT DES SOLS***



@MichelinAgriFR



agro.michelin.com



www.youtube.com/user/AgMichelin



MICHELIN

MICHELIN AXIOBIB 2

Ø pouces	Désignation	CAI	S mm	D mm	R' mm	CdR mm	Jante(s) recommandée(s)	Jante(s) tolérée(s)	Code chbre air	Vol. 75%	Prof. de sculpture				
30	VF 540/65 R30 158D/155E TL	296638	536	1 460	641	4 316	W18L	W16L (NRO)	754	332	48				
Bar (Psi)	0.4 (6)	0.6 (9)	0.8 (12)	0.9 (13)	1 (15)	1.1 (16)	1.2 (17)	1.3 (19)	1.4 (20)	1.5 (22)	1.6 (23)	1.7 (25)	1.8 (26)	1.9 (28)	2 (29)
10 km/h		2400	2750	2940	3130	3320	3510	3695	3885	4075	4265	4370	4470	4575	4675
30 km/h		2225	2550	2725	2900	3075	3255	3430	3605	3780	3955	4050	4145	4240	4335
65 km/h		2180	2500	2670	2845	3015	3190	3360	3530	3705	3875	3970	4065	4155	4250
70 km/h		2000	2330	2495	2655	2820	2985	3130	3270	3415	3555	3640	3730	3815	3900
65 km/h Dual		1920	2180	2310	2440	2570	2700	2830	2960	3090	3220	3350	3480	3610	3740
30	VF 600/60 R30 162D/159E TL	371968	597	1 468	643	4 336	DW20B (A)	DW18L (NRO)	757	381	49				
Bar (Psi)	0.4 (6)	0.6 (9)	0.8 (12)	0.9 (13)	1 (15)	1.1 (16)	1.2 (17)	1.3 (19)	1.4 (20)	1.5 (22)	1.6 (23)	1.7 (25)	1.8 (26)	1.9 (28)	2 (29)
10 km/h		2530	2965	3180	3395	3605	3820	4035	4250	4460	4675	4815	4950	5090	5225
30 km/h		2345	2750	2950	3145	3345	3545	3740	3940	4135	4335	4465	4590	4720	4845
65 km/h		2300	2695	2890	3085	3280	3475	3665	3860	4055	4250	4375	4500	4625	4750
70 km/h		2095	2445	2620	2790	2965	3140	3325	3505	3690	3870	3985	4100	4210	4325
65 km/h Dual	1715	2055	2390	2550	2715	2875	3035	3210	3390	3565	3740	3850	3960	4070	4180
30	VF 600/70 R30 168D/165E TL	426719	624	1 579	689	4 659	DW21B (A)	DW20B (A)	737	468	58				
Bar (Psi)	0.4 (6)	0.6 (9)	0.8 (12)	0.9 (13)	1 (15)	1.1 (16)	1.2 (17)	1.3 (19)	1.4 (20)	1.5 (22)	1.6 (23)	1.7 (25)	1.8 (26)	1.9 (28)	2 (29)
10 km/h		3080	3575	3835	4100	4360	4620	4880	5145	5405	5665	5790	5915	6035	6160
30 km/h		2855	3315	3560	3800	4045	4285	4530	4770	5015	5255	5370	5485	5595	5710
65 km/h		2800	3250	3490	3725	3965	4200	4440	4675	4915	5150	5265	5375	5490	5600
70 km/h		2550	2990	3210	3430	3650	3870	4075	4280	4480	4685	4790	4890	4995	5095
65 km/h Dual	2075	2470	2860	3080	3300	3520	3740	3940	4135	4335	4530	4630	4730	4830	4930
30	VF 620/75 R30 172D/169E TL	702894	662	1 670	722	4 919	DW23B (A)	DW20B (A) - DW21B (A)	737	556	58				
Bar (Psi)	0.4 (6)	0.6 (9)	0.8 (12)	0.9 (13)	1 (15)	1.1 (16)	1.2 (17)	1.3 (19)	1.4 (20)	1.5 (22)	1.6 (23)	1.7 (25)	1.8 (26)	1.9 (28)	2 (29)
10 km/h		3465	4015	4310	4605	4900	5200	5495	5790	6085	6380	6520	6655	6795	6930
30 km/h		3215	3725	4000	4275	4545	4820	5095	5370	5640	5915	6045	6170	6300	6425
65 km/h		3150	3650	3920	4190	4455	4725	4995	5265	5530	5800	5925	6050	6175	6300
70 km/h		2890	3380	3625	3870	4115	4360	4600	4845	5085	5325	5440	5555	5670	5785
65 km/h Dual		2770	3165	3365	3565	3760	3960	4160	4355	4555	4750	4950	5150	5345	5545
34	VF 650/60 R34 168D/165E TL	202185	672	1 661	735	4 918	DW23B (A)	DW21B (A) - DW24B (A)	823	500	58				
Bar (Psi)	0.4 (6)	0.6 (9)	0.8 (12)	0.9 (13)	1 (15)	1.1 (16)	1.2 (17)	1.3 (19)	1.4 (20)	1.5 (22)	1.6 (23)	1.7 (25)	1.8 (26)	1.9 (28)	2 (29)
10 km/h		3080	3565	3830	4090	4355	4615	4880	5140	5405	5665	5790	5915	6035	6160
30 km/h		2855	3305	3550	3795	4035	4280	4525	4770	5010	5255	5370	5485	5595	5710
65 km/h		2800	3240	3480	3720	3955	4195	4435	4675	4910	5150	5265	5375	5490	5600
70 km/h		2580	2985	3190	3395	3595	3800	4035	4275	4510	4745	4850	4955	5055	5160
65 km/h Dual	2025	2425	2860	3055	3245	3440	3630	3855	4080	4305	4530	4630	4730	4830	4930
34	VF 650/65 R34 170D/167E TL	101906	679	1 710	756	5 061	DW23B (A)	DW21B (A)	823	600	58				
Bar (Psi)	0.4 (6)	0.6 (9)	0.8 (12)	0.9 (13)	1 (15)	1.1 (16)	1.2 (17)	1.3 (19)	1.4 (20)	1.5 (22)	1.6 (23)	1.7 (25)	1.8 (26)	1.9 (28)	2 (29)
10 km/h		3385	3950	4205	4460	4715	4975	5230	5485	5740	5995	6145	6300	6450	6600
30 km/h		3135	3660	3900	4135	4375	4610	4850	5085	5325	5560	5700	5840	5980	6120
65 km/h		3075	3590	3825	4055	4290	4520	4755	4985	5220	5450	5590	5725	5865	6000
70 km/h		2830	3305	3545	3785	4020	4260	4450	4640	4830	5020	5145	5275	5400	5525
65 km/h Dual	2265	2695	3125	3360	3600	3835	4070	4250	4435	4615	4795	4915	5040	5160	5280
NOUVEAU 34	VF 710/60 R34 173D/169E TL	757609	731	1 727	760	5 093	DW25B (A)	DW23B (A) (NRO) - MW25B (A)	-	613	58				
Bar (Psi)	0.4 (6)	0.6 (9)	0.8 (12)	0.9 (13)	1 (15)	1.1 (16)	1.2 (17)	1.3 (19)	1.4 (20)	1.5 (22)	1.6 (23)	1.7 (25)	1.8 (26)	1.9 (28)	2 (29)
10 km/h		3465	4125	4405	4690	4970	5255	5535	5815	6100	6380	6575	6765	6960	7150
30 km/h		3215	3825	4085	4350	4610	4870	5130	5395	5655	5915	6095	6275	6450	6630
65 km/h		3150	3750	4005	4265	4520	4775	5030	5290	5545	5800	5975	6150	6325	6500
70 km/h		2865	3350	3595	3840	4080	4325	4565	4805	5040	5280	5410	5540	5670	5800
65 km/h Dual	2330	2815	3300	3520	3740	3960	4180	4410	4645	4875	5105	5260	5415	5565	5720
38	VF 650/60 R38 170D/167E TL	908973	668	1 742	772	5 145	DW23B (A)	DW20B (A) (NRO) - MW23B (A)	825	540	58				
Bar (Psi)	0.4 (6)	0.6 (9)	0.8 (12)	0.9 (13)	1 (15)	1.1 (16)	1.2 (17)	1.3 (19)	1.4 (20)	1.5 (22)	1.6 (23)	1.7 (25)	1.8 (26)	1.9 (28)	2 (29)
10 km/h		3190	3795	4050	4305	4560	4815	5065	5320	5575	5830	6025	6215	6410	6600
30 km/h		2960	3520	3755	3990	4225	4465	4700	4935	5170	5405	5585	5765	5940	6120
65 km/h		2900	3450	3680	3915	4145	4375	4605	4840	5070	5300	5475	5650	5825	6000
70 km/h		2640	3085	3310	3535	3755	3980	4190	4405	4615	4825	4985	5145	5300	5460
65 km/h Dual	2140	2590	3035	3240	3445	3645	3850	4055	4260	4460	4665	4820	4975	5125	5280
38	VF 650/85 R38 182D/179E TL	655949	680	2 063	913	6 078	DW23B (A)	DW20B (A) - DW21B	804	857	63				
Bar (Psi)	0.4 (6)	0.6 (9)	0.8 (12)	0.9 (13)	1 (15)	1.1 (16)	1.2 (17)	1.3 (19)	1.4 (20)	1.5 (22)	1.6 (23)	1.7 (25)	1.8 (26)	1.9 (28)	2 (29)
10 km/h		4675	5365	5760	6155	6550	6945	7340	7735	8130	8525	8730	8940	9145	9350
30 km/h		4335	4975	5340	5710	6075	6440	6805	7175	7540	7905	8095	8290	8480	8670
65 km/h		4250	4875	5235	5595	5955	6315	6670	7030	7390	7750	7940	8125	8315	8500
70 km/h		3870	4490	4805	5115	5425	5735	6065	6395	6725	7055	7230	7405	7575	7750
65 km/h Dual	3125	3710	4290	4605	4920	5230	5545	5865	6185	6500	6820	6985	7150	7315	7480



Ø pouces	Désignation	CAI	S mm	D mm	R' mm	CdR mm	Jante(s) recommandée(s)	Jante(s) tolérée(s)	Code chbre air	Vol. 75%	Prof. de sculpture
38	VF 800/70 R38 187D/184E TL	136377	821	2 072	883	6 086	DW27B (A)	DW25B (A)	804	1 074	63
Bar (Psi)	0.4 (6) 0.6 (9) 0.8 (12) 0.9 (13)	1 (15) 1.1 (16) 1.2 (17) 1.3 (19)	1.4 (20) 1.5 (22) 1.6 (23) 1.7 (25)	1.8 (26) 1.9 (28) 2 (29)							
10 km/h	5365 6380 6820 7260	7700 8140 8580 9020	9460 9900 10105 10315	10520 10725							
30 km/h	4975 5915 6325 6730	7140 7550 7955 8365	8770 9180 9370 9565	9755 9945							
65 km/h	4875 5800 6200 6600	7000 7400 7800 8200	8600 9000 9190 9375	9565 9750							
70 km/h	4435 5170 5540 5910	6275 6645 7030 7420	7805 8190 8360 8535	8705 8875							
65 km/h Dual	3630 4370 5105 5435	5765 6095 6425 6800	7175 7545 7920 8085	8250 8415 8580							
42	VF 650/65 R42 174D/171E TL	387916	666	1 920	847	5 680	DW23B (A)	DW20B (A) (NRO) - DW21B(A)	802	643	58
Bar (Psi)	0.4 (6) 0.6 (9) 0.8 (12) 0.9 (13)	1 (15) 1.1 (16) 1.2 (17) 1.3 (19)	1.4 (20) 1.5 (22) 1.6 (23) 1.7 (25)	1.8 (26) 1.9 (28) 2 (29)							
10 km/h	3685 4400 4675 4950	5225 5500 5775 6050	6325 6600 6795 6985	7180 7370							
30 km/h	3415 4080 4335 4590	4845 5100 5355 5610	5865 6120 6300 6480	6655 6835							
65 km/h	3350 4000 4250 4500	4750 5000 5250 5500	5750 6000 6175 6350	6525 6700							
70 km/h	3075 3580 3835 4085	4340 4590 4820 5050	5275 5505 5665 5830	5990 6150							
65 km/h Dual	2465 2995 3520 3740	3960 4180 4400 4620	4840 5060 5280 5435	5590 5740 5895							
42	VF 650/85 R42 183D/180E TL	530764	670	2 164	948	6 393	DW23B (A)	DW21B(A)	802	914	61
Bar (Psi)	0.4 (6) 0.6 (9) 0.8 (12) 0.9 (13)	1 (15) 1.1 (16) 1.2 (17) 1.3 (19)	1.4 (20) 1.5 (22) 1.6 (23) 1.7 (25)	1.8 (26) 1.9 (28) 2 (29)							
10 km/h	4815 5665 6055 6450	6840 7235 7625 8015	8410 8800 9005 9215	9420 9625							
30 km/h	4465 5255 5620 5980	6345 6710 7070 7435	7795 8160 8350 8545	8735 8925							
65 km/h	4375 5150 5505 5865	6220 6575 6930 7290	7645 8000 8190 8375	8565 8750							
70 km/h	4015 4665 4990 5315	5640 5965 6310 6655	7000 7345 7515 7690	7860 8030							
65 km/h Dual	3850 4400 4675 4950	5225 5500 5775 6050	6325 6600 6875 7150	7425 7700							
42	VF 710/60 R42 176D/173E TL	941770	730	1 886	830	5 574	DW25B (A)	DW23B (A) (NRO) - MW25B (A)	802	710	58
Bar (Psi)	0.4 (6) 0.6 (9) 0.8 (12) 0.9 (13)	1 (15) 1.1 (16) 1.2 (17) 1.3 (19)	1.4 (20) 1.5 (22) 1.6 (23) 1.7 (25)	1.8 (26) 1.9 (28) 2 (29)							
10 km/h	3795 4540 4865 5195	5520 5845 6170 6495	6825 7150 7315 7480	7645 7810							
30 km/h	3520 4210 4515 4815	5120 5420 5725 6025	6330 6630 6785 6935	7090 7240							
65 km/h	3450 4125 4420 4720	5015 5315 5610 5905	6205 6500 6650 6800	6950 7100							
70 km/h	3140 3700 3985 4265	4545 4825 5100 5370	5645 5915 6050 6190	6325 6460							
65 km/h Dual	2550 3090 3630 3890	4150 4405 4665 4930	5195 5455 5720 5855	5985 6120 6250							
42	VF 710/70 R42 182D/179E TL	523668	731	2 066	906	6 104	DW25B (A)	DW23B (A) - MW25B (A)	802	867	63
Bar (Psi)	0.4 (6) 0.6 (9) 0.8 (12) 0.9 (13)	1 (15) 1.1 (16) 1.2 (17) 1.3 (19)	1.4 (20) 1.5 (22) 1.6 (23) 1.7 (25)	1.8 (26) 1.9 (28) 2 (29)							
10 km/h	4675 5500 5880 6255	6635 7015 7390 7770	8145 8525 8730 8940	9145 9350							
30 km/h	4335 5100 5450 5800	6150 6505 6855 7205	7555 7905 8095 8290	8480 8670							
65 km/h	4250 5000 5345 5690	6030 6375 6720 7065	7405 7750 7940 8125	8315 8500							
70 km/h	3870 4490 4805 5115	5425 5735 6065 6395	6725 7055 7230 7405	7575 7750							
65 km/h Dual	3125 3765 4400 4685	4975 5260 5545 5865	6185 6500 6820 6985	7150 7315 7480							
42	VF 710/75 R42 184D/180E TL	259635	737	2 153	916	6 320	DW25B (A)		802	945	65
Bar (Psi)	0.4 (6) 0.6 (9) 0.8 (12) 0.9 (13)	1 (15) 1.1 (16) 1.2 (17) 1.3 (19)	1.4 (20) 1.5 (22) 1.6 (23) 1.7 (25)	1.8 (26) 1.9 (28) 2 (29)							
10 km/h	4950 5760 6175 6590	7005 7420 7830 8245	8660 9075 9280 9490	9695 9900							
30 km/h	4590 5340 5725 6110	6495 6880 7260 7645	8030 8415 8605 8800	8990 9180							
65 km/h	4500 5235 5610 5990	6365 6745 7120 7495	7875 8250 8440 8625	8815 9000							
70 km/h	4145 4820 5160 5495	5835 6170 6530 6885	7245 7600 7700 7800	7900 8000							
65 km/h Dual	3300 3985 4665 4975	5280 5590 5895 6235	6580 6920 7260 7425	7590 7755 7920							
NOUVEAU 42	VF 900/60 R42 189D/185E TL	428922	881	2 158	942	6 357	DW30B (A)	DW28B (A) (NRO)	-	1 230	64
Bar (Psi)	0.4 (6) 0.6 (9) 0.8 (12) 0.9 (13)	1 (15) 1.1 (16) 1.2 (17) 1.3 (19)	1.4 (20) 1.5 (22) 1.6 (23) 1.7 (25)	1.8 (26) 1.9 (28) 2 (29)							
10 km/h	5550 6475 6940 7400	7865 8325 8790 9250	9715 10175 10465 10755	11040 11330							
30 km/h	5145 6005 6435 6865	7290 7720 8150 8580	9005 9435 9705 9970	10240 10505							
65 km/h	5045 5885 6305 6725	7145 7565 7985 8410	8830 9250 9515 9775	10040 10300							
70 km/h	4590 5355 5740 6120	6505 6885 7270 7655	8035 8420 8630 8835	9045 9250							
65 km/h Dual	3665 4440 5180 5550	5920 6290 6660 7030	7400 7770 8140 8370	8605 8835 9065							
44	VF 750/70 R44 186D/183E TL	681569	763	2 180	956	6 438	DW25B (A)	MW24B (A) - MW25B (A) - DW24B (A)		1 017	64
Bar (Psi)	0.4 (6) 0.6 (9) 0.8 (12) 0.9 (13)	1 (15) 1.1 (16) 1.2 (17) 1.3 (19)	1.4 (20) 1.5 (22) 1.6 (23) 1.7 (25)	1.8 (26) 1.9 (28) 2 (29)							
10 km/h	5225 6090 6530 6975	7415 7860 8300 8740	9185 9625 9830 10040	10245 10450							
30 km/h	4845 5645 6055 6465	6875 7285 7695 8105	8515 8925 9115 9310	9500 9690							
65 km/h	4750 5535 5935 6340	6740 7145 7545 7945	8350 8750 8940 9125	9315 9500							
70 km/h	4375 5095 5460 5820	6180 6540 6920 7300	7680 8060 8235 8405	8580 8750							
65 km/h Dual	3410 4105 4795 5160	5525 5885 6250 6615	6975 7340 7700 7865	8030 8195 8360							



@MichelinAgriFR



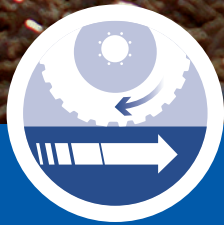
agro.michelin.com



www.youtube.com/user/AgMichelin



MICHELIN



ADHÉRENCE

de +28%
à **+35%***

Transfert
de la puissance
du tracteur au sol



RESPECT DES SOLS

jusqu'à
0,6 b

Travail aux champs
à très basse pression



PRODUCTIVITÉ

de +7%
à **+11%***

Débit de chantier
Gain de temps

+4% DE RENDEMENT AGRONOMIQUE**

- ✓ **Air systems ready**
Compatible avec les systèmes de télégonflage
- ✓ **Meilleure adhérence**
Capacité d'adhérence exceptionnelle
- ✓ **Compatible avec une jante standard**
pour le pneumatique 650/65 R42
- ✓ **Carcasse**
+40 % de capacité de charge à pression égale, par rapport à un pneumatique standard (même dimension)
- ✓ **Largeur de 650 mm pour labourer dans la raie**

* Selon les dimensions. Étude interne réalisée en juin et novembre 2016, comparant le pneu MICHELIN VF 650/85 R42 Axiobib 2 avec un pneu MICHELIN 650/85 R38 MACHXBIB.

** Étude de l'Université Harper Adams 2014/2016, démontrant une moyenne de 4 % de gains agronomiques par l'utilisation de pneus MICHELIN UltraFlex MICHELIN comparés à des pneus MICHELIN standard de dimensions équivalentes.



@MichelinAgriFR



agro.michelin.com



www.youtube.com/user/AgMichelin

MICHELIN