

MICHELIN EVOBIB

ADAPTIVE DESIGN TECHNOLOGY®



LE PNEU 2 EN 1

POUR LES TRACTEURS
DE FORTE PUISSANCE (>200 CV)
ÉQUIPÉS DU **TÉLÉGONFLAGE***



@MichelinAgriFR



agro.michelin.com



www.youtube.com/user/AgMichelin



MICHELIN

MICHELIN EVOBIB

ADAPTIVE DESIGN
TECHNOLOGY®



Se transforme pour les meilleures performances,
sans compromis, sur route ou au champ.



Productivité



Protection des sols



Confort sur route

Rendement agronomique et protection des sols

- +20% de surface d'empreinte ⁽²⁾
- Très basse pression avec répartition homogène au sol

Productivité

- +30% de traction ⁽²⁾
- 28 paires de barrettes versus 20 ⁽²⁾



AU CHAMP



Stabilité à vitesse élevée ⁽¹⁾

- Design breveté (sculpture centrale continue)

Coûts d'exploitation

- Longévité
- Économies de carburant



SUR ROUTE

Ø (pouces)	Description	CAI	Caractéristiques des pneus				Profil jantes	Vol. int. 75% (litres)	Prof. sculpt. (mm)
			S (mm)	D (mm)	R' (mm)	CdR (mm)			
30	VF 600/70 R30 165D TL EVOBIB	266793	608	1574	668	4616	DW21B (A) - DW20B (A)	468	51
34	VF 650/65 R34 167D TL EVOBIB	262107	638	1707	741	5032	DW23B (A)	555	51
42	VF 710/70 R42 179D TL EVOBIB	363574	725	2042	875	6003	DW25B (A) - MW25B (A)	867	54
	VF 710/75 R42 181D TL EVOBIB	149217	717	2133	919	6277	DW25B (A)	951	56

Pression en bar - Charges par pneu en kg (de 0 à 65 km/h)

Ø (pouces)	CAI	Bar	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60
		Psi	6	7	9	10	12	13	15	16	17	19	20	22	23
30	266793	10 km/h	/	/	3080	3330	3575	3850	4125	4400	4675	4925	5170	5420	5665
		30 km/h	/	/	2855	3085	3315	3570	3825	4080	4335	4565	4795	5025	5255
		65 km/h	/	/	2800	3025	3250	3500	3750	4000	4250	4475	4700	4925	5150
		65 km/h Dual	2075	2270	2470	2665	2860	3080	3300	3520	3740	3940	4135	4335	4530
34	262107	10 km/h	/	/	3385	3645	3905	4200	4500	4795	5090	5315	5545	5770	5995
		30 km/h	/	/	3135	3380	3620	3895	4170	4445	4720	4930	5140	5350	5560
		65 km/h	/	/	3075	3315	3550	3820	4090	4355	4625	4830	5040	5245	5450
		65 km/h Dual	2265	2480	2695	2910	3125	3360	3600	3835	4070	4250	4435	4615	4795
42	363574	10 km/h	/	/	4675	5090	5500	5860	6215	6575	6930	7330	7730	8125	8525
		30 km/h	/	/	4335	4720	5100	5430	5765	6095	6425	6795	7165	7535	7905
		65 km/h	/	/	4250	4625	5000	5325	5650	5975	6300	6665	7025	7390	7750
		65 km/h Dual	3125	3445	3765	4080	4400	4685	4975	5260	5545	5865	6185	6500	6820
42	149217	10 km/h	/	/	4950	5390	5830	6215	6600	6985	7370	7795	8225	8650	9075
		30 km/h	/	/	4590	5000	5405	5765	6120	6480	6835	7230	7625	8020	8415
		65 km/h	/	/	4500	4900	5300	5650	6000	6350	6700	7090	7475	7865	8250
		65 km/h Dual	3300	3640	3985	4325	4665	4975	5280	5590	5895	6235	6580	6920	7260

* Afin de satisfaire nos utilisateurs, et pour leur permettre d'exploiter au mieux les caractéristiques et les performances du pneu Michelin EVOBIB, Michelin recommande l'usage d'un système de télégonflage combiné avec le pneu Michelin EVOBIB.

** Conseil de majoration de pression champ pour un usage routier.

(1) Dans la limite de la législation en vigueur dans le pays.

(2) Étude interne comparative réalisée au centre de recherches Michelin Ladoux (Déc 2014 et Nov 2015) entre MICHELIN EVOBIB VF 710/70R42 et MICHELIN AXIOBIB IF 710/70R42 à une pression de 0.8b (12psi).

