

PNEU EVOBIB^{MD} DE MICHELIN^{MD} **TECHNOLOGIE ÉVOLUTIVE^{MD}**



***SE TRANSFORME POUR LES MEILLEURS PERFORMANCES,
SANS COMPROMIS, SUR ROUTE OU AU CHAMP***

TECHNOLOGIE DE PNEUS « 2 EN 1 »

PRODUCTIVITÉ EXCEPTIONNELLE

RENDEMENT AGRONOMIQUE ET PROTECTION DES SOLS

CONFORT SUR LA ROUTE



Tracteurs (4x4)



Tracteurs (FWA)



PNEU EVOBIB^{MD} DE MICHELIN^{MD}

TECHNOLOGIE ÉVOLUTIVE^{MD}

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



Productivité



Protection des sols



Confort sur la route



Rendement agricole 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⁽²⁾

- Design breveté (sculpture centrale continue).

Coûts d'exploitation

- Longévité.
- Économies de carburant.



SUR LA ROUTE

Dimension	Index ISO	Code produit	Pression maximale (psi)	Charge maximale (lbs)	Largeur de section (po)	Diamètre hors tout (po)	Circonférence de roulement (po)	RCI	Profondeur de sculpture (32)
VF 600/70R30	165D	84559	29	12 490	23.9	62	181.7	–	64
VF 650/65R34	167D	73467	29	13 215	25.1	67.2	198.1	–	64
VF 710/70R42	179D	21153	29	18 795	28.5	80.4	236.3	–	68
VF 710/75R42	181D	78454	29	20 005	28.2	84	247.1	49	71

			Caractéristiques et pression en psi – charges par pneu en lb													
Po	Pneu	Code produit	La vitesse	6	7	9	10	12	13	15	16	17	19	20	22	23
30	VF 600/70R30	84559	40 mi/h			6,175	6,670	7,165	7,715	8,265	8,820	9,370	9,865	10,360	10,860	11,355
			40 mi/h Dual	4,575	5,015	5,445	5,875	6,305	6,790	7,275	7,760	8,245	8,685	9,115	9,555	9,985
34	VF 650/65R34	73467	40 mi/h			6,780	7,310	7,825	8,420	9,015	9,600	10,195	10,650	11,110	11,565	12,015
			40 mi/h Dual	4,995	5,465	5,940	6,415	6,890	7,410	7,935	8,455	8,975	9,370	9,780	10,175	10,570
42	VF 710/75R42	78454	40 mi/h			9,920	10,805	11,685	12,455	13,230	14,000	14,770	15,630	16,480	17,340	18,190
			40 mi/h Dual	7,275	8,025	8,785	9,535	10,285	10,970	11,640	12,325	12,995	13,745	14,505	15,255	16,005
	VF 710/70R42	21253	40 mi/h			9,370	10,195	11,025	11,740	12,455	13,175	13,890	14,695	15,485	16,290	17,085
			40 mi/h Dual	6,890	7,595	8,290	8,995	9,700	10,330	10,955	11,595	12,225	12,930	13,625	14,330	15,035

* 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).



POUR PLUS DE DÉTAILS
business.michelin.ca

VISITEZ-NOUS SUR FACEBOOK
@MichelinTruck

CONTACTEZ-NOUS PAR COURRIEL
business.michelin.ca/contact

CONTACTEZ-NOUS PAR TELEPHONE
1-888-622-2306

