

MICHELIN SPRAYBIB



El neumático de muy
baja presión para
pulverizadores



agro.michelin.es



[youtube.com/user/AgMichelin](https://www.youtube.com/user/AgMichelin)



Características técnicas, presiones en bar / psi y cargas por neumático en kg.

DESCRIPCIÓN	CAI	S (mm)	D (mm)	R' (mm)	Cdr (mm)	Llanta(s) recomendada(s)	Llanta(s) admitida(s)	Código de cámara de aire	Volumen interno 75% (l)	Prof. De escultura (mm)					
54 VF 320/90R54 CFO 168D/164E TL	666915	322	1955	910	5855	DW11	DW10 W10 W11	816	240	36					
Bar	0.8	0.9	1	1.1	1.4	1.7	2	2.3	2.6	2.9	3.2	3.5	3.8	4.1	4.4
PSI	12	13	15	16	20	25	29	33	38	42	46	51	55	59	64
15 km/h Cyc	2075	2230	2390	2545	3015	3485	3950	4325	4575	4860	5150	5435	5730	6035	6335
30 km/h Cyc	2075	2230	2390	2545	3015	3485	3950	4325	4575	4860	5150	5435	5730	6035	6335
50 km/h	1830	1970	2105	2245	2655	3070	3485	3815	4035	4285	4535	4785	5055	5325	5600
65 km/h	1830	1970	2105	2245	2655	3070	3485	3815	4035	4285	4535	4785	5055	5325	5600
70 km/h	1665	1790	1915	2040	2415	2795	3170	3470	3670	3900	4125	4355	4575	4785	5000
54 VF 380/90 R54 176D TL	816598	384	2049	950	6131	DW13A	W12A	-	350	37					
Bar	1.80	2.00	2.20	2.40	2.60	2.80	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00	4.20	4.40	
Psi	26	29	32	35	38	41	44	46	49	52	55	58	61	64	
65 km/h	4175	4525	4875	5000	5190	5375	5565	5750	5940	6125	6315	6500	6800	7100	
54 VF 380/90R54 CFO 176D/172E TL	019737	384	2049	948	6129	DW13A	W12A	-	349	37					
Bar	0.8	1	1.4	1.8	2.2	2.4	2.6	2.8	3	3.2	3.4	3.6	3.8	4	4.4
PSI	12	15	20	26	32	35	38	41	44	46	49	52	55	58	64
15 km/h Cyc	2570	3045	3930	4750	5480	5635	5895	6150	6410	6665	6900	7130	7360	7595	8060
30 km/h Cyc	2570	3045	3930	4750	5480	5635	5895	6150	6410	6665	6900	7130	7360	7595	8060
50 km/h	2265	2680	3460	4185	4830	4965	5190	5420	5645	5870	6075	6280	6485	6690	7100
65 km/h	2265	2680	3460	4185	4830	4965	5190	5420	5645	5870	6075	6280	6485	6690	7100
70 km/h	2060	2440	3150	3810	4395	4520	4725	4930	5135	5340	5500	5660	5820	5980	6300



Productividad

- ✓ Resistencia de los tacos frente al rastrojo
- ✓ **Hasta +20%* de tracción**
*Comparativa realizada en Pagnant (Francia) en noviembre 2021 entre la gama MICHELIN SPRAYBIB y la nueva generación MICHELIN SPRAYBIB CFO en dimensión VF 380/90 R46.
- ✓ **Código de velocidad E (70 km/h)**
- ✓ **Hasta +14%** de capacidad de carga en campo gracias a la carcasa reforzada**
**En comparación con neumáticos no CFO.



Protección del suelo

- ✓ Tacos anchos y robustos
- ✓ **+20%* de huella de contacto al suelo en comparación con neumático estándar**
*Comparativa realizada en Artonne (Francia) en enero 2022 entre la gama MICHELIN SPRAYBIB CFO y competidor estándar en dimensión 380/90 R46.
- ✓ **Reducción de la presión hasta -0.7 bar****
**En comparación con neumáticos no CFO.



Confort

- ✓ Baja presión con marcaje VF
- ✓ Carcasa con **Tecnología MICHELIN Ultraflex***
*Esta tecnología permite una huella alargada y una mayor flexión del flanco.

NUEVA MICHELIN SPRAYBIB CFO: Permite rangos de presión a partir de 0,8 bar en lugar de 1,8 bar.

Dimensiones disponibles

343695 VF 420/90 R34 CFO 174D/170E TL	684579 VF 320/90 R46 165D TL	840040 VF 320/90 R50 CFO 166D/162E TL	044008 VF 320/90 R54 168D TL
352109 VF 380/80 R38 167D TL	443039 VF 320/90 R46 CFO 165D/161E TL	722276 VF 380/90 R50 175D TL	666915 VF 320/90 R54 CFO 168D/164E TL
523910 VF 380/80 R38 CFO 167D/163E TL	007760 VF 380/90 R46 CFO 173D/169E TL	340728 VF 380/90 R50 CFO 175D/171E TL	624140 VF 320/105 R54 172D TL
920383 VF 320/90 R42 163D TL	159186 VF 480/80 R46 177D TL	085405 VF 420/95 R50 177D TL	816598 VF 380/90 R54 176D TL
028790 VF 320/90 R42 CFO 163D/159E TL	325824 VF 480/80 R46 CFO 177D/173E TL	358639 VF 420/95 R50 CFO 179D/175E TL	019737 VF 380/90R54 CFO 176D/172E TL
929553 VF 480/80 R42 176D TL	578401 VF 710/60 R46 CFO 186D/182E TL	431251 VF 480/80 R50 179D TL	
579330 VF 480/80 R42 CFO 176D/172E TL	946508 VF 320/90 R50 166D TL	162735 VF 480/80 R50 CFO 179D/175E TL	

Consejo MICHELIN

Vehículo n° 1

DELANTERO PRESIÓN (bars / psi)
 TRASERO PRESIÓN (bars / psi)

Vehículo n° 2

DELANTERO PRESIÓN (bars / psi)
 TRASERO PRESIÓN (bars / psi)