

MICHELIN® CEREXBIB 2

COSECHADORAS



1 PARA MÁQUINAS COSECHADORAS

2 NEUMÁTICO CON CALIFICACIÓN CFO+

- Soportar más carga a 10 km/h cíclicos en el campo
- -45% de presión frente a un neumático radial no CFO+ del mismo tamaño¹

3 MEJORES RENDIMIENTOS

- Aumento potencial de los rendimientos de hasta un 4% anual²

4 PROTECCIÓN DEL SUELO

- Baja presión en los campos

5 TRACCIÓN Y FLOTACIÓN

6 BANDA DE RODAMIENTO REFORZADA DE ACERO

- Gran estabilidad
- Excelente resistencia a perforaciones y mejor distribución de la carga



MEJORES
RENDIMIENTOS



PROTECCIÓN
DEL SUELO



TRACCIÓN Y
FLOTACIÓN

¹Para 12,000 kg, en comparación con un neumático radial estándar MICHELIN® MEGAXBIB 900/60R32.

²Estudio dirigido por la Universidad Harper Adams, Newport, Reino Unido - de 2014 a 2016.

MEDIDAS DISPONIBLES

850494	VF 520/80R26 CFO+ 168A8 TL	430737	VF 900/60R32 CFO+ 191A8 TL	844076	VF 580/85R42 CFO+ 183A8 TL
228272	VF 620/70R26 CFO+ 173A8 TL	789156	IF 800/70R32 CFO+ 185A8 TL	499992	VF 710/70R42 CFO+ 188A8 TL
132266	VF 750/65R26 CFO+ 180A8 TL	038009	VF 500/85R34 CFO+ 172A8 TL	856296	VF 900/60R42 CFO+ 195A8 TL
049288	VF 620/70R30 CFO+ 175A8 TL	953912	IF 680/80R38 CFO+ 182A8 TL	818789	IF 800/70R42 CFO+ 189A8 TL
188276	VF 520/85R30 CFO+ 172A8 TL	610997	IF 800/70R38 CFO+ 187A8 TL		
608814	VF 710/65R30 CFO+ 179A8 TL	853285	VF 900/60R38 CFO+ 193A8 TL		NUEVA
987406	IF 800/65R32 CFO+ 181A8 TL	270459	VF 520/85R42 CFO+ 177A8 TL		



MICHELIN® CEREXBIB 2

COSECHADORAS

Especificaciones de los neumáticos y tabla de presiones (bar y psi). Carga por neumático en kg*.

Ø pulgadas	Descripción			CAI	e (mm)	D (mm)	R' (mm)	CdR (mm)	Rin recomendado	Rin opcional	Código de la cámara	75% del volumen interno (litros)	Profundidad de piso (mm)		
26	VF 520/80R26 CFO+ 168A8 TL			850494	503	1491	649	4400	DW16L	DW18L W16L	716	366	44		
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	5230	5805	6375	6510	6645	6775	6910	7045	7175	7310	7440	7600	7760	7915	8075
15 km/h Cyc	4765	5290	5815	5935	6060	6180	6300	6420	6540	6660	6780	6925	7075	7220	7365
40 km/h	3550	3965	4375	4470	4570	4665	4760	4860	4955	5055	5150	5265	5375	5490	5600
26	VF 620/70R26 CFO+ 173A8 TL			228272	606	1513	655	4461	DW20B (A)		716	463	45		
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	6035	6740	7440	7605	7770	7935	8100	8265	8430	8590	8755	8945	9140	9330	9520
15 km/h Cyc	5505	6145	6780	6930	7080	7230	7380	7530	7685	7835	7985	8160	8335	8505	8680
40 km/h	4125	4640	5150	5255	5365	5470	5575	5680	5790	5895	6000	6125	6250	6375	6500
26	VF 750/65R26 CFO+ 180A8 TL			132266	748	1623	701	4786	DW25B (A)		833	659	48		
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	7440	8225	9010	9225	9435	9650	9860	10075	10285	10500	10710	10965	11220	11475	11730
15 km/h Cyc	6780	7500	8215	8410	8605	8795	8990	9185	9380	9570	9765	10000	10230	10465	10695
40 km/h	5150	5650	6150	6295	6440	6580	6725	6870	7015	7155	7300	7475	7650	7825	8000
30	VF 620/70R30 CFO+ 175A8 TL			049288	608	1615	700	4765	DW20B (A)		737	506	43		
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	6375	7120	7865	8040	8215	8390	8565	8740	8915	9090	9265	9500	9735	9965	10200
15 km/h Cyc	5815	6495	7170	7330	7490	7650	7810	7970	8130	8290	8450	8665	8875	9090	9300
40 km/h	4500	4975	5450	5555	5665	5770	5875	5980	6090	6195	6300	6450	6600	6750	6900
30	VF 520/85R30 CFO+ 172A8 TL			188276	522	1624	709	4797	W16L		737	435	46		
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	5865	6545	7225	7360	7495	7625	7760	7895	8025	8160	8290	8535	8780	9020	9265
15 km/h Cyc	5350	5970	6590	6710	6830	6950	7070	7190	7315	7435	7555	7780	8005	8225	8450
40 km/h	4000	4440	4875	4990	5110	5225	5340	5455	5570	5685	5800	5925	6050	6175	6300

*Consulte las observaciones al final de las tablas de esta gama.

Especificaciones de los neumáticos y tabla de presiones (bar y psi). Carga por neumático en kg*.

Ø pulgadas	Descripción	CAI	e (mm)	D (mm)	R' (mm)	CdR (mm)	Rin recomendado	Rin opcional	Código de la cámara	75% del volumen interno (litros)	Profundidad de piso (mm)				
30	VF 710/65R30 CFO+ 179A8 TL	608814	69	1676	735	4952	DW25B (A)	DW23B (A)		630	46				
Bar (psi)	1,2 (17) 1,4 (20) 1,6 (23) 1,7 (25) 1,8 (26) 1,9 (28) 2,0 (29) 2,1 (30) 2,2 (32) 2,3 (33) 2,4 (35) 2,5 (36) 2,6 (38) 2,7 (39) 2,8 (41)														
10 km/h Cyc	7225	7990	8755	8970	9180	9395	9605	9820	10030	10245	10455	10690	10925	11155	11390
15 km/h Cyc	6590	7290	7985	8180	8375	8565	8760	8955	9150	9340	9535	9750	9960	10175	10385
40 km/h	5000	5500	6000	6140	6275	6415	6550	6690	6825	6965	7100	7265	7425	7590	7750
32	IF 800/65R32 CFO+ 181A8 TL	987406	772	1855	826	5501	DW27B (A)		831	903	57				
Bar (psi)	1,2 (17) 1,4 (20) 1,6 (23) 1,7 (25) 1,8 (26) 1,9 (28) 2,0 (29) 2,1 (30) 2,2 (32) 2,3 (33) 2,4 (35) 2,5 (36) 2,6 (38) 2,7 (39) 2,8 (41)														
10 km/h Cyc	9010	9860	10710	10965	11220	11475	11730	11985	12240	12495	12750	13070	13390	13705	14025
15 km/h Cyc	8215	8990	9765	10000	10230	10465	10695	10930	11160	11395	11625	11915	12210	12500	12790
40 km/h	5300	5800	6300	6450	6600	6750	6900	7050	7200	7350	7500	7690	7875	8065	8250
32	VF 900/60R32 CFO+ 191A8 TL	430737	893	1903	827	5618	DW30B (A)	DW27B (A) (NRO)		1033	58				
Bar (psi)	1,2 (17) 1,4 (20) 1,6 (23) 1,7 (25) 1,8 (26) 1,9 (28) 2,0 (29) 2,1 (30) 2,2 (32) 2,3 (33) 2,4 (35) 2,5 (36) 2,6 (38) 2,7 (39) 2,8 (41)														
10 km/h Cyc	9860	10965	12070	12370	12665	12965	13260	13560	13855	14155	14450	14770	15090	15405	15725
15 km/h Cyc	8990	10000	11005	11275	11550	11820	12090	12360	12635	12905	13175	13465	13760	14050	14340
40 km/h	6700	7475	8250	8470	8690	8905	9125	9345	9565	9780	10000	10225	10450	10675	10900
32	IF 800/70R32 CFO+ 185A8 TL	789156	796	1950	864	5800	DW27B		831	966	55				
Bar (psi)	1,2 (17) 1,4 (20) 1,6 (23) 1,7 (25) 1,8 (26) 1,9 (28) 2,0 (29) 2,1 (30) 2,2 (32) 2,3 (33) 2,4 (35) 2,5 (36) 2,6 (38) 2,7 (39) 2,8 (41)														
10 km/h Cyc	9860	10965	12070	12370	12665	12965	13260	13560	13855	14155	14450	14770	15090	15405	15725
15 km/h Cyc	8990	10000	11005	11275	11550	11820	12090	12360	12635	12905	13175	13465	13760	14050	14340
40 km/h	5800	6450	7100	7275	7450	7625	7800	7975	8150	8325	8500	8690	8875	9065	9250
34	VF 500/85R34 CFO+ 172A8 TL	038009	497	1676	741	4961	DW16L	DW18L		431	46				
Bar (psi)	1,2 (17) 1,4 (20) 1,6 (23) 1,7 (25) 1,8 (26) 1,9 (28) 2,0 (29) 2,1 (30) 2,2 (32) 2,3 (33) 2,4 (35) 2,5 (36) 2,6 (38) 2,7 (39) 2,8 (41)														
10 km/h Cyc	5870	6445	7020	7180	7340	7495	7655	7815	7975	8130	8290	8470	8650	8830	9010
15 km/h Cyc	5350	5875	6400	6545	6690	6835	6980	7125	7270	7415	7560	7725	7890	8055	8220
40 km/h	4000	4440	4875	4965	5060	5150	5240	5330	5420	5510	5600	5775	5950	6125	6300

*Consulte las observaciones al final de las tablas de esta gama.



MICHELIN® CEREXBIB 2

COSECHADORAS

Especificaciones de los neumáticos y tabla de presiones (bar y psi). Carga por neumático en kg*.

Ø pulgadas	Descripción		CAI	e (mm)	D (mm)	R' (mm)	CdR (mm)	Rin recomendado	Rin opcional	Código de la cámara	75% del volumen interno (litros)	Profundidad de piso (mm)			
38	IF 680/80R38 CFO+ 182A8 TL		953912	646	2020	904	6030	DW21B	DW23B (A)	804	877	59			
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	9265	10330	11390	11615	11835	12060	12285	12505	12730	12950	13175	13495	13815	14130	14450
15 km/h Cyc	8450	9420	10385	10590	10795	10995	11200	11405	11610	11810	12015	12305	12595	12885	13175
30 km/h Cyc	7085	7900	8710	8880	9050	9220	9395	9565	9735	9905	10075	10320	10565	10805	11050
40 km/h	5450	6075	6700	6830	6965	7095	7225	7355	7490	7620	7750	7940	8125	8315	8500
38	IF 800/70R38 CFO+ 187A8 TL		610997	790	2051	912	6079	DW27B (A)		804	1088	57			
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	10710	11945	13175	13440	13705	13970	14240	14505	14770	15035	15300	15620	15940	16255	16575
15 km/h Cyc	9765	10885	12000	12245	12490	12730	12975	13220	13465	13705	13950	14240	14530	14820	15110
40 km/h	6300	7025	7750	7905	8065	8220	8375	8530	8690	8845	9000	9190	9375	9565	9750
38	VF 900/60R38 CFO+ 193A8 TL NUEVA		853285	880	2027	888	5987	DW30B (A)	DW27B (A) (NRO)		1147	58			
Bar (psi)	1,2 (17)	1,3 (19)	1,4 (20)	1,5 (22)	1,6 (23)	1,7 (24)	1,8 (26)	1,9 (27)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,6 (38)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	10455	11030	11605	12175	12750	13070	13390	13705	14025	14345	14665	14980	15300	16150	17000
15 km/h Cyc	9765	10325	10885	11440	12000	12245	12490	12730	12975	13220	13465	13705	13950	14750	15550
40 km/h	7300	7665	8025	8390	8750	8980	9215	9445	9675	9905	10140	10370	10600	11050	11500
42	VF 520/85R42 CFO+ 177A8 TL		270459	541	1953	881	5807	DW18B (A)	DD18 W18L	802	545	55			
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	6800	7545	8285	8465	8650	8830	9010	9225	9435	9650	9860	10075	10285	10500	10710
10 km/h Cyc Dual	5985	6640	7295	7470	7640	7815	7985	8160	8330	8505	8675	8865	9050	9240	9425
15 km/h Cyc	6200	6880	7555	7720	7885	8050	8215	8410	8605	8795	8990	9185	9380	9570	9765
15 km/h Cyc Dual	5455	6055	6650	6810	6965	7125	7280	7440	7595	7755	7910	8080	8255	8425	8595
40 km/h	4625	5215	5800	5915	6025	6140	6250	6365	6475	6590	6700	6850	7000	7150	7300
42	VF 580/85R42 CFO+ 183A8 TL		844076	580	2040	903	6040	DW18B (A)		802	701	58			
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	8075	8970	9860	10050	10245	10435	10625	10815	11010	11200	11390	11730	12070	12410	12750
10 km/h Cyc Dual	7110	7895	8680	8850	9015	9185	9350	9520	9685	9855	10020	10320	10620	10920	11220
15 km/h Cyc	7365	8180	8990	9165	9340	9515	9690	9860	10035	10210	10385	10695	11005	11315	11625
15 km/h Cyc Dual	6480	7195	7910	8065	8220	8370	8525	8680	8835	8985	9140	9415	9685	9960	10230
40 km/h	5450	6075	6700	6865	7025	7190	7350	7515	7675	7840	8000	8190	8375	8565	8750

*Consulte las observaciones al final de las tablas de esta gama.

Especificaciones de los neumáticos y tabla de presiones (bar y psi). Carga por neumático en kg*.

Ø pulgadas	Descripción		CAI	e (mm)	D (mm)	R' (mm)	CdR (mm)	Rin recomendado	Rin opcional	Código de la cámara	75% del volumen interno (litros)	Profundidad de piso (mm)			
42	VF 710/70R42 CFO+ 188A8 TL		499992	705	2097	927	6207	DW23B (A)	DW25B (A)	802	867	64			
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	9265	10330	11390	11615	11835	12060	12280	12505	12730	12950	13175	13495	13815	14130	14450
15 km/h Cyc	8450	9420	10385	10590	10795	10995	11200	11405	11610	11810	12015	12305	12595	12885	13175
40 km/h			7750	7905	8065	8220	8375	8530	8690	8845	9000	9250	9500	9750	10000
42	VF 900/60R42 CFO+ 195A8 TL		856296	843	2118	930	6281	DW30B (A)	TW30B		1227	59			
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	11050	12325	13600	13920	14240	14555	14875	15195	15515	15830	16150	16490	16830	17170	17510
15 km/h Cyc	10075	11240	12400	12690	12985	13275	13565	13855	14145	14435	14725	15035	15345	15655	15965
30 km/h Cyc	8450	9425	10400	10645	10890	11130	11375	11620	11865	12105	12350	12610	12870	13130	13390
40 km/h	7500	8375	9250	9515	9775	10040	10300	10525	10750	10975	11200	11440	11675	11915	12150
42	IF 800/70R42 CFO+ 189A8 TL		818789	770	2151	964	6387	DW27B (A)	DW25B (A) DW28B (A)		1144	58			
Bar (psi)	1,2 (17)	1,4 (20)	1,6 (23)	1,7 (25)	1,8 (26)	1,9 (28)	2,0 (29)	2,1 (30)	2,2 (32)	2,3 (33)	2,4 (35)	2,5 (36)	2,6 (38)	2,7 (39)	2,8 (41)
10 km/h Cyc	11050	12325	13600	13920	14240	14555	14875	15195	15515	15830	16150	16490	16830	17170	17510
15 km/h Cyc	10075	11240	12400	12690	12980	13270	13565	13855	14145	14435	14725	15035	15345	15655	15965
30 km/h Cyc	8450	9425	10400	10645	10890	11130	11375	11620	11865	12105	12350	12610	12870	13130	13390
40 km/h	6500	7250	8000	8190	8375	8565	8750	8940	9125	9315	9500	9700	9900	10100	10300

*IMPORTANTE:

La presión de inflado debe ser siempre la adecuada para la carga por neumático, la velocidad de desplazamiento y el trabajo a realizar. Nuestras recomendaciones anteriores se proporcionan sin perjuicio de los cambios realizados después de la fecha de publicación de estas tablas. Los datos técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso.

Para máquinas estándar o de corrección de pendientes que trabajen en pendientes superiores al 20% (11°), aumentar la presión de uso en 5.8 psi sin superar la carga máxima.

- Para un uso intensivo en carretera (>50%) añadir 5.8 psi.
- 10 km/h Cyc: Trabajos de cosecha con cargas cíclicas a 10 km/h.
- 15 km/h Cyc: Trabajos de cosecha con cargas cíclicas a 15 km/h.
- CFO+: Operación Cíclica en Campo que genera una bonificación por cargas cíclicas en el campo (1.5 km de distancia máxima a plena carga).