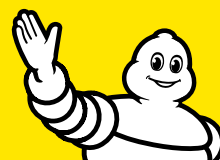


# **MICHELIN FLOATXBIB**



**DE NIEUWE OPLOSSING  
VOOR ZELFRIJDENDE  
BEMESTERS**



**MICHELIN**

[AGRO.MICHELIN.COM](http://AGRO.MICHELIN.COM)

# MICHELIN FLOATXBIB



HET **HOOGSTE DRAAGVERMOGEN** OP DE AKKER  
VOOR MESTVERSPREIDING  
EN DE **BESTE SNELHEIDSINDEX VAN DE MARKT**



**OPLOSSING SPECIAAL  
ONTWIKKELD VOOR  
ZELFRIJDENDE BEMESTERS**



**HOGERE  
PRODUCTIVITEIT**



**BETER  
RENDEMENT**



**MEER  
COMFORT**



- Innovatief Michelin-profiel**  
Octrooiaanvraag ingediend
- Nieuwe constructie** en **nieuw karkas** met de voordelen van de **MICHELIN ULTRAFLEX-technologie** : lage bandenspanning, hoog draagvermogen en hoge snelheidsindex
- De eerste **IF CFO**-band voor flotationgebruik

Het specifieke en innovatieve rubbermengsel van de FLOATXBIB vermindert opwarming. Hierdoor nemen de potentiële snelheid en het draagvermogen toe!

## TECHNISCHE KENMERKEN

Ø inch	Commerciële omschrijving	CAI	S mm	D mm	R' mm	A.W.O. mm	Geadviseerde velg(en)	Toegestane velg(en)	Afdichtingsring (Code)	Intern volume 75% (liter)	Profiel diepte (mm)
<b>32</b>	<b>IF 1000/55 R32 CFO 191D/188E TL</b>	564739	1042	1877	825	5549	36.00VA		Joint OR2052	1177	38
BAR											
Bar Km/u - Kg	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00	3,20
15 km/u Cyc	9765	10890	12013	12595	13175	13755	14338	14920	15500	16200	16895
30 km/u Cyc	8190	9135	10075	10565	11050	11540	12025	12515	13000	13585	14170
65 km/u	6300	7025	7750	8125	8500	8875	9250	9625	10000	10450	10900
70 km/u	5800	6450	7100	7425	7750	8125	8500	8875	9250	9625	10000

\* S: Sectiebreedte - D: Diameter - R': Belaste straal - A.W.O.: Afgelegde weg per omwenteling

## MICHELIN ADVIES

### MACHINE #1

Voor ..... Bandenspanning ..... (bar)

Achter ..... Bandenspanning ..... (bar)

### MACHINE #2

Voor ..... Bandenspanning ..... (bar)

Achter ..... Bandenspanning ..... (bar)



agro.michelin.com



www.youtube.com/user/agmichelin



**MICHELIN**