

# **MICHELIN** **TRAILXBIB**



## **LONGEVITATE OPTIMĂ**

*DESTINAT ANVELOPELOR  
REMORCII DUMNEAVOASTRĂ*



**ANDURANȚĂ**



**AUTOCURĂȚARE**



**LONGEVITATE**



**MICHELIN**

# MICHELIN TRAILXBIB

Specificațiile anvelopei și tabelul cu valorile presiunii. Sarcina per anvelopă în kg.

pentru calculul dimensiunilor necesare pentru anvelope în kg											
DESCRIERE	CAI		S (mm)	OD (mm)	LR (mm)	RC (mm)	75% volum intern (litri)		Adâncimea benzii de rulare (mm)		
TRAILXBIB VF 560/60 R22.5 166D	103824		542	1242	507	3612	262.5		19		
Bar (Psi)	0.80 (12)	0.90 (13)	1.00 (15)	1.20 (17)	1.50 (22)	1.80 (26)	2.10 (30)	2.40 (35)	2.70 (39)	3.00 (44)	3.20 (46)
10 km/h	3725	3975	4250	4775	5575	6375	6950	7050	7750	8400	8700
25 km/h	3300	3550	3775	4250	4950	5675	6200	6275	6900	7475	7750
40 km/h	2925	3125	3350	3750	4375	5000	5475	5550	6100	6600	6825
50 km/h	2650	2850	3025	3400	3975	4550	4975	5025	5525	6000	6200
TRAILXBIB VF 650/55 R26.5 174D	054878		649	1402		575		4082	376.5		23
Bar (Psi)	0.80 (12)	0.90 (13)	1.00 (15)	1.20 (17)	1.50 (22)	1.80 (26)	2.10 (30)	2.40 (35)	2.70 (39)	3.00 (44)	3.20 (46)
10 km/h	4223	4572	4920	5494	6355	7175	8021	8938	9799	10660	10988
25 km/h	3760	4070	4380	4891	5658	6388	7140	7957	8724	9490	9782
40 km/h	3322	3596	3870	4322	4999	5644	6309	7031	7708	8385	8643
50 km/h	3013	3261	3510	3919	4534	5119	5722	6377	6991	7605	7839
65 km/h	2575	2770	2965	3350	3875	4325	4830	5450	5975	6500	6700

**Proiectat pentru o durată lungă de viață a anvelopelor**

- Reducerea gradului de abraziune datorită unghiului mare de degajare
- O cantitate mai mare de cauciuc care poate fi uzat
- Caneluri crestate pentru a îmbunătăți flexibilitatea și aplatizarea, caracteristici care asigură un nivel normal de uzură

**Anduranță excepțională**

- Carcasă nouă VF concepută pentru a asigura robustețe și impact redus la presiune
- Radial

**Protecție pentru culturi**

- Umeri rotunjiți
- Tehnologia VF MICHELIN Ultraflex care asigură o compactare redusă a solului și randament optimizat

**Autocurățarea**

- Model specific al benzii de rulare
- De la butuci până la caneluri
- Caneluri intermediare late și ramificate
- Nu există spații „închise”

**Tracțiunea**



- Design cu caneluri ramificate pentru o tracțiune și stabilitate laterală excelente

**Manevrare excelentă pe carosabil**

- Nervură centrală care asigură robustețea
- Radial
- Compatibilitate cu CTIS pentru optimizarea presiunii pe carosabil și pe teren

**Rezistență împotriva perforării și a agresiunilor**

- Radial
- Cantitate suplimentară de cauciuc între caneluri

## RECOMANDĂRILE MICHELIN

### VEHICULUL N° 1

FAȚĂ ..... PRESIUNE ..... (bars / psi)

SPATE ..... PRESIUNE ..... (bars / psi)

### VEHICULUL N° 2

FAȚĂ ..... PRESIUNE ..... (bars / psi)

SPATE ..... PRESIUNE ..... (bars / psi)



[agro.michelin.com](http://agro.michelin.com)

