PRESENTATION

TECHNOLOGIE

SPECIFICATIONS

TEMOIGNAGES

UN PNEU POLYVALENT POUR UNE UTILISATION SUR LA ROUTE, L'HERBE ET LA NEIGE





Télescopiques







iractopelles







POLYVALENCE

✓ Utilisation toute l'année



PRODUCTIVITÉ

- ✓ Plus de charge à 65 km/h⁽¹⁾
- ✓ Excellente résistance à la perforation



TRACTION

✓ Motricité sur neige (M+S)

(1) Pour la dimension 440/80 R28 163A8/158D IND TL le pneu Michelin 158D porte 4 250 kg à 65 km/h alors que les pneus concurrents 151D portent 3 450 Kg à 65 km/h. Source: ETRTO standard.



PRESENTATION

TECHNOLOGIE

SPECIFICATIONS

TEMOIGNAGES

UN PNEU POLYVALENT POUR UNE UTILISATION SUR LA ROUTE, L'HERBE ET LA NEIGE



FORMULATION DE LA GOMME spécialement conçue pour des usages polyvalents et 4 saisons

CAPACITE DE CHARGE IMPORTANTE, indice de vitesse D

GRANDE LONGUEUR D'ARETE, entaillement optimisé pour une bonne motricité sur neige

SCULPTURE NON DIRECTIONNELLE pour une excellente précision en marche avant et arrière



PRESENTATION

TECHNOLOGIE

SPECIFICATIONS

TEMOIGNAGES

UN PNEU POLYVALENT POUR UNE UTILISATION SUR LA ROUTE, L'HERBE ET LA NEIGE

Ø	Description	CAI	Ti	re characteristic	's	Rolling	Rim	Internal	
inch			S	D	R'	circumference	profile (1) inches	volume 75% liters	
incri			mm mm mm		inches	iiteis			
16	250/80 R16 124A8/120D IND TL	564847	259	804	364	2 402	W8 W7 - W9	48	
24	400/80 R24 156A8/151D IND TL	920345	413	1 240	567	3 747	DW13L DW12 - DW14L	187	
	440/80 R24 161A8/156D IND TL	131846	447	1 314	593	3 977	DW14L DW15L	234	
28	440/80 R28 163A8/158D IND TL	439765	450	1 410	635	4 283	DW14L DW15L	259	

Pressure in bars — Loads per tire in kg																
Size	Bar Psi	1,60 23	1,80 26	2,00 29	2,20 32	2,40 35	2,60 38	2,80 41	3,00 44	3,20 46	3,40 49	3,60 52	3,80 55	4,00 58	4,20 61	4,40 64
250/80 R16 124A8/120D IND TL	Stat 10 kp/h Cyc 25 kp/h 30 kp/h 40 / 50 kp/h 65 kp/h	1 450 945 850 820 780 655	1 610 1 050 915 885 840 720	1 765 1 150 980 950 905 780	1 925 1 255 1 045 1 015 965 845	2 085 1 360 1 110 1 080 1 025 905	2 245 1 465 1 175 1 145 1 085 970	2 400 1 565 1 240 1 210 1 150 1 030	2 560 1 670 1 305 1 275 1 210 1 095	2 720 1 775 1 370 1 340 1 270 1 155	2 875 1 875 1 465 1 435 1 355 1 215	3 035 1 980 1 560 1 530 1 435 1 280	3 195 2 085 1 655 1 620 1 520 1 340	3 360 2 190 1 750 1 715 1 600 1 400	3 520 2 295	3 680 2 400
400/80 R24 156A8/151D IND TL	Stat 10 kp/h Cyc 25 kp/h 30 kp/h 40 / 50 kp/h 65 kp/h	3 600 2 340 2 120 2 060 1 950 1 640	4 000 2 600 2 285 2 225 2 105 1 785	4 400 2 860 2 450 2 385 2 255 1 930	4 800 3 125 2 610 2 550 2 410 2 075	5 200 3 385 2 775 2 710 2 565 2 225	5 600 3 645 2 940 2 875 2 715 2 370	6 000 3 905 3 100 3 035 2 870 2 515	6 400 4 165 3 265 3 200 3 020 2 660	6 800 4 430 3 430 3 360 3 175 2 805	7 200 4 690 3 665 3 590 3 380 2 965	7 600 4 950 3 905 3 825 3 590 3 130	8 000 5 215 4 140 4 055 3 795 3 290	8 400 5 475 4 375 4 290 4 000 3 450	8 800 5 740	9 200 6 000
440/80 R24 161A8/156D IND TL	Stat 10 kp/h Cyc 25 kp/h 30 kp/h 40 / 50 kp/h 65 kp/h	4 160 2 710 2 460 2 370 2 240 1 880	4 625 3 010 2 685 2 585 2 445 2 050	5 085 3 315 2 905 2 800 2 650 2 220	5 550 3 615 3 130 3 015 2 855 2 390	6 010 3 920 3 350 3 230 3 060 2 560	6 475 4 220 3 575 3 445 3 260 2 725	6 940 4 525 3 795 3 660 3 465 2 895	7 400 4 825 4 020 3 875 3 670 3 065	7 865 5 125 4 240 4 090 3 875 3 235	8 325 5 430 4 465 4 305 4 065 3 425	8 790 5 730 4 685 4 520 4 250 3 615	9 255 6 035 4 910 4 735 4 440 3 800	9 715 6 335 5 130 4 950 4 625 3 990	10 180 6 640	10 640 6 940
440/80 R28 163A8/158D IND TL	Stat 10 kp/h Cyc 25 kp/h 30 kp/h 40 / 50 kp/h 65 kp/h	4 370 2 850 2 620 2 525 2 360 2 035	4 930 3 275 2 855 2 750 2 570 2 210	5 485 3 700 3 090 2 975 2 780 2 390	6 045 4 125 3 325 3 200 2 990 2 565	6 605 4 550 3 565 3 425 3 200 2 745	7 165 4 975 3 800 3 645 3 405 2 920	7 720 5 400 4 035 3 870 3 615 3 095	8 280 5 825 4 270 4 095 3 825 3 275	8 840 6 250 4 505 4 320 4 035 3 450	9 395 6 675 4 730 4 545 4 245 3 640	9 955 7 100 4 960 4 770 4 455 3 830	7 525 5 185 4 990 4 665 4 015	7 950 5 410 5 215 4 875 4 205		



PRESENTATION

TECHNOLOGIE

SPECIFICATIONS

TEMOIGNAGES

UN PNEU POLYVALENT POUR UNE UTILISATION SUR LA ROUTE, L'HERBE ET LA NEIGE



https://michelingroup.sharepoint.com/:v:/s/ohttirevalue/EfqLQq qvi01loVWFBLxGJToBknOuMK7U7UuZLLr5ZOTwhA?e=74zblB



https://michelingroup.sharepoint.com/sites/MarketingCloudB 2B2/Shared%20Documents/4%20Video%20CROSSGRIP%20Mu lti%20Purpose%20EN.mp4

