

# Combinaisons possibles de largeurs de pneus et de largeurs de jantes intérieures.



Largeur de jante interne en mm

Largeur de pneu de [mm] à [mm]		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31 à 35	36 à 40	41 à 45	46 à 50	51 à 76	77 à 100
20	21	■	■	■																			
22	24	■	■	■	■	■																	
25	28	■	■	■	■	■	■	■	■														
29	31	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■											
32	34	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■											
35	36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■											
37	39		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
40	41			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■									
42	43			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■									
44	46			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■									
47	49			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
50	51			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
52	54			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
55	57				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
58	59					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
60	61					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
62	63					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
64	65							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
66	71									■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
72	83										■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
84	99																■	■	■	■	■	■	
100	113																				■	■	■
114	132																					■	■

■ Standard ETRTO ■ recommandations Schwalbe

Notes: Applicable pour pneu tubeless et tubetype . Applicable pour jante avec et sans crochet.  
Tenez toujours compte des spécifications de pression d'air maximale du fabricant de la jante.