



Dimension IC/IV	Jante recommandée permise	Section (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Rayon sous charge (mm)	Circonférence de roulement (mm)	Index rayon	Capacité de charge (kg) à la pression (bar)								Vitesse (km/h)		
							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0		2,4	2,8
<b>24 pouces</b>							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	2,4	2,8	
<b>280/85 R 24 115A8/112B</b>	<b>10</b> 9	<b>297</b> 287	1087	489*	3241*	525			805	895	975	1040	1120			50	
								790	885	985	1070	1140	1215			40	
								740	845	950	1055	1145	1220	1300			30
								770	875	985	1090	1185	1270	1350			25
								850	970	1090	1210	1315	1405	1495			20
								945	1075	1210	1340	1460	1555	1655	1825		10
<b>320/85 R 24 122A8/119B</b>	<b>11</b> 9 10	<b>338</b> 318 328	1157	516*	3435*	550			995	1105	1200	1285	1360			50	
								975	1095	1215	1320	1410	1500			40	
								915	1045	1170	1300	1410	1510	1605			30
								950	1080	1215	1350	1465	1565	1665			25
								1050	1200	1345	1495	1625	1735	1845			20
								1165	1330	1495	1655	1800	1925	2045	2250		10
<b>340/85 R 24 125A8/122B</b>	<b>12</b> 11	<b>364</b> 354	1194	530*	3540*	575			1095	1215	1320	1410	1500			50	
								1075	1205	1335	1450	1550	1650			40	
								1005	1150	1290	1430	1555	1660	1765			30
								1045	1190	1335	1485	1610	1720	1830			25
								1155	1320	1480	1645	1785	1910	2030			20
								1285	1465	1645	1825	1980	2115	2250	2475		10
<b>380/85 R 24 131A8/131B</b>	<b>12</b> 11 13	<b>399</b> 389 409	1265	557*	3735*	600			1425	1580	1715	1835	1950			50	
								1270	1425	1580	1715	1835	1950			40	
								1190	1355	1525	1690	1835	1960	2085			30
								1235	1405	1580	1755	1905	2035	2165			25
								1365	1560	1750	1945	2110	2255	2400			20
								1515	1730	1940	2155	2340	2500	2660	2925		10
<b>420/85 R 24 137A8/137B</b>	<b>15</b> 13 14	<b>457</b> 437 447	1320	578*	3890*	625			1680	1865	2025	2160	2300			50	
								1495	1680	1865	2025	2160	2300			40	
								1405	1600	1795	1995	2165	2315	2460			30
								1455	1660	1865	2070	2245	2400	2555			25
								1615	1840	2065	2290	2490	2660	2830			20
								1790	2040	2290	2540	2760	2950	3135	3450		10
<b>28 pouces</b>							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	2,4	2,8	
<b>280/85 R 28 118A8/118B</b>	<b>10</b> 9	<b>293</b> 283	1190	540*	3564*	575			965	1070	1160	1240	1320			50	
								860	965	1070	1160	1240	1320			40	
								805	920	1030	1145	1245	1330	1410			30
								835	950	1070	1185	1290	1375	1465			25
								925	1055	1185	1315	1430	1525	1625			20
								1025	1170	1315	1460	1585	1690	1800	1980		10
<b>320/85 R 28 124A8/124B</b>	<b>11</b> 9 10	<b>336</b> 316 326	1259	567*	3757*	600			1170	1295	1410	1505	1600			50	
								1040	1170	1295	1410	1505	1600			40	
								975	1115	1250	1385	1505	1610	1710			30
								1010	1155	1295	1440	1565	1670	1775			25
								1120	1280	1435	1595	1730	1850	1970			20
								1245	1420	1595	1765	1920	2050	2180	2400		10
<b>340/85 R 28 127A8/127B</b>	<b>12</b> 11	<b>357</b> 347	1292	579*	3849*	625			1280	1420	1540	1645	1750			50	
								1140	1280	1420	1540	1645	1750			40	
								1065	1215	1365	1515	1650	1760	1875			30
								1105	1265	1420	1575	1710	1825	1945			25
								1225	1400	1570	1745	1895	2025	2155			20
								1360	1550	1740	1935	2100	2245	2385	2625		10
<b>380/85 R 28 133A8/130B</b>	<b>12</b> 11 13	<b>391</b> 381 401	1361	606*	4041*	650			1370	1520	1650	1760	1900			50	
								1340	1505	1670	1815	1935	2060			40	
								1255	1435	1610	1785	1940	2070	2205			30
								1305	1485	1670	1850	2010	2150	2285			25
								1445	1645	1850	2050	2230	2380	2535			20
								1600	1825	2050	2275	2470	2640	2810	3090		10
<b>420/85 R 28 139A8/136B</b>	<b>15</b> 13 14	<b>454</b> 434 444	1430	632*	4233*	675			1615	1790	1945	2080	2240			50	
								1580	1775	1970	2140	2285	2430			40	
								1480	1690	1900	2105	2290	2445	2600			30
								1535	1755	1970	2185	2375	2535	2695			25
								1705	1945	2180	2420	2630	2810	2990			20
								1890	2155	2420	2685	2915	3115	3315	3645		10

\* Valeurs maximales ETRTO

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Pour de plus amples informations techniques, voir les fiches techniques. Pour plus de détails concernant la disponibilité des produits, veuillez contacter votre représentant commercial local.

Dimension IC/IV	Jante recommandée permise	Section (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Rayon sous charge (mm)	Circonférence de roulement (mm)	Index rayon	Capacité de charge (kg) à la pression (bar)								Vitesse (km/h)		
							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0		2,4	2,8
<b>30 pouces</b>							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	2,4	2,8	
<b>380/85 R 30 135A8/135B</b>	<b>12</b> 11 13	<b>390</b> 380 400	1417	633*	4215*	675			1590	1765	1920	2050	2180			50	
								1415	1590	1765	1920	2050	2180			40	
								1330	1515	1705	1890	2055	2195	2335			30
								1380	1575	1765	1960	2130	2275	2420			25
								1530	1745	1955	2170	2360	2520	2680			20
								1695	1930	2170	2410	2615	2795	2975	3270		10
<b>420/85 R 30 140A8/140B</b>	<b>15</b> 13 14	<b>453</b> 433 443	1486	660*	4405*	700			1825	2025	2200	2350	2500			50	
								1625	1825	2025	2200	2350	2500			40	
								1525	1740	1955	2165	2355	2515	2675			30
								1580	1805	2025	2250	2440	2610	2775			25
								1755	2000	2245	2490	2705	2890	3075			20
								1945	2215	2490	2760	3000	3205	3410	3750		10
<b>420/90 R 30 147A8/147B</b>	<b>13</b> 14	<b>425</b> 435	1515	668*	4495*	725			1935	2145	2330	2490	2650	2900	3075	50	
								1725	1935	2145	2330	2490	2650	2900	3075	40	
								1615	1845	2070	2295	2495	2665	2835	3105	3290	30
								1675	1910	2145	2385	2590	2765	2940	3220	3415	25
								1860	2120	2380	2640	2870	3065	3260	3565	3780	20
								2265	2560	2840	3120	3355	3550	3735	4050	4350	4615
<b>460/85 R 30 145A8/145B</b>	<b>15</b> 16	<b>479</b> 489	1554	686*	4594*	725			2115	2350	2550	2725	2900			50	
								1885	2115	2350	2550	2725	2900			40	
								1770	2015	2265	2515	2730	2915	3105			30
								1835	2090	2350	2605	2835	3025	3220			25
								2035	2320	2605	2890	3140	3355	3565			20
								2255	2570	2885	3205	3480	3715	3955	4350		10
<b>34 pouces</b>							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	2,4	2,8	
<b>380/85 R 34 137A8/137B</b>	<b>12</b> 11 13	<b>389</b> 379 399	1504	678*	4507*	725			1655	1840	2000	2160	2300			50	
								1470	1655	1840	2000	2160	2300			40	
								1355	1575	1770	1970	2140	2315	2460			30
								1405	1635	1840	2040	2220	2400	2555			25
								1555	1810	2035	2265	2460	2660	2830			20
								1725	2005	2260	2510	2730	2950	3135	3445		10
<b>420/85 R 34 142A8/139B</b>	<b>15</b> 13 14	<b>453</b> 433 443	1584	709*	4716*	750			1760	1955	2120	2265	2430			50	
								1725	1935	2145	2330	2490	2650			40	
								1615	1845	2070	2295	2495	2665	2835			