

www.sonamia.com

Sonamia

ÉQUIPE TOUT CE QUI ROULE

PARIS 2019

CATALOGUE FLOTATION PNEUS & ROUES COMPLETES

2019



SOMMAIRE

SECURITE WARNING	p.2
CAHIER TECHNIQUE TECHNICAL DATA	p.3 - 5
PNEUMATIQUES FLOTATION CONVENTIONNEL BIAS FLOTATION TIRE BKT FLOTATION	p.6
PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL RADIAL FLOTATION TIRE	p.7
BKT	p.7-11
BKT TR 675	p.7
BKT FL 630 ULTRA	p.8
BKT FL 630 SUPER S.B.	p.9
BKT FL 693 M S.B.	p.10
BKT FL 690	p.11
BKT FL 635	p.12
NOKIAN	p.14-16
NOKIAN COUNTRY KING S.B.	p.14
NOKIAN CONSTRUCTION TRAILER S.B.	p.15
NOKIAN ELS S.B.	p.16
MICHELIN	p.18
XBIB - HD - HF	p.18

Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



SECURITE - WARNING

Conseils à respecter lors du montage, gonflage et démontage des pneumatiques

- Ces opérations peuvent être dangereuses et doivent être faites par un personnel spécialisé.
- Utiliser toujours des outils appropriés aux pneus et jantes.
- Retirer toujours l'obus de valve pour s'assurer du complet dégonflage avant démontage.
- Prendre soin de ne pas blesser les talons du pneu lors du démontage.
- Inspecter toujours la jante pour vérifier son bon état et sa propreté.
- S'assurer de la compatibilité du pneu, de la chambre à air et de la jante.
- Lubrifier les talons du pneu et les sièges de la jante avec un produit adapté.
- L'opérateur doit toujours se placer à l'écart du pneu. L'utilisation d'une cage de sécurité est recommandée. Sur les roues boulonnées s'assurer avant le gonflage du serrage complet de tous les boulons d'assemblage. Sur les roues à cercle, un outillage de sécurité à défaut de cage de sécurité, sera maintenu pendant tout le gonflage pour éviter la projection du cercle.
- Ne jamais dépasser 2,5 bars pour la mise en place des talons. Si à cette pression les talons ne sont pas correctement positionnés, dégonfler complètement l'ensemble, recentrer le pneu et recommencer jusqu'à ce que le montage soit correct.



- 2.5 bar max n'est pas une pression d'utilisation mais la pression max de mise en place des talons au moment du montage.

Après mise en place des talons, régler la pression à la valeur correcte correspondant à l'utilisation (voir les tables charges / pressions).

Pression de gonflage des pneumatiques

- La pression peut varier et doit correspondre à vos besoins. Adopter donc celle-ci selon votre utilisation (travaux dans les champs, sur route, charge, vitesse ...).
- Avant la mise en service, assurez-vous que la pression de gonflage soit conforme aux conditions de travail sachant que les roues complètes ne sont pas en règle générale livrées à la pression maximale et jamais au delà de 8 bars
- Par la suite, l'utilisateur doit vérifier régulièrement la pression des pneumatiques.
- **NOUS LIVRONS LES ROUES COMPLETES A DES PRESSIONS INFERIEURES A CELLES NECESSAIRES A LEUR UTILISATION. IL APPARTIENT AUX CONSTRUCTEURS/UTILISATEURS DE LES VERIFIER ET LES GONFLER A LA PRESSION ADEQUATE.**

Les charges indiquées en règle générale,sont celles des pneumatiques.

- Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie.

Assurez-vous que les roues soient compatibles notamment en cas de roues à déport ou jumelées.

- Choix du pneumatique :Tenir compte des conditions d'utilisation et prendre une marge en conséquence,en particulier en cas de répartition de charge inégale entre les roues, notamment en terrain irrégulier et montage en multi essieux .

NOUS CONSULTER POUR DES PNEUMATIQUES ROULANT A UNE VITESSE DIFFERENTE DE CELLES INDIQUEES.

Recommendations for tyre mounting, inflation and tyre de-mountings

- These operations may be dangerous, they have to be done by specialists.
- Always use appropriate tools for tyres and wheels.
- Always remove the valve insert to make sure the tyre is completely deflated before you remove it.
- Make sure not to damage tyre beads while de-mounting the tyre.
- Always check the good state and cleanliness of the wheel rim.
- Make sure that the tyre, the tube and the wheel rim are compatible.
- Lubricate tyre beads and wheel seats with a suitable product.
- The operator always has to keep a part from the tyre. The use of a safety cage is highly recommended. On bolted 2 pieces rims, make sure of their good tightening before inflating. On lock ring wheel rims, and for lack of cage, a safety equipment has to be used during the inflation to avoid the lock ring dislocating.
- Never exceed 2,5 bars to set up the beads. If the beads are not properly located at this pressure, deflate the tyre completely, adjust the tyre and start again until the fitting is correct.



- 2.5 bar max is not a pressure use, but the max pressure for fitting tire beads on rim seats.

After setting up the beads, adjust the pressure to the correct level according to the use (see tables load/pressure).

Air pressure

- The pressure can change and must be in relation with your use (road, field, carrying, speed).
- Before use, check air pressure, knowing that wheel don't come generally with maximum pressure , and never above 8 bar
- From time to time, the user must check air pressure in the tyres ...
- **WE ARE DELIVERING WHEELS WITH PRESSURE LEVEL BELOW THE NECESSARY ONE. MANUFACTURER OR USER HAVE TO CHECK AND ADAPT PRESSURE ACCORDINGLY TO THE USE**

The indicated loading capacities as a general rule are the tyres ones.

- The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand

Make sure that the rims are compatible, mainly with offset or if twinned.

- Choice of the size:Take in consideration the use conditions and consequently have a margin,especially in case of unequal load repartition between wheels, especially on irregular ground and mounting on multiple axles.

CHECK WITH US IF YOU NEED TO USE TYRES AT DIFFERENT SPEED OF THE QUOTED ONE.

Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

CAHIER TECHNIQUE - TECHNICAL DATA

UNITÉS - UNITS

QUANTITÉ / QTY	UNITÉ S.I. / UNIT	AUTRES UNITÉS / OTHER UNITS
Longueur / Length	m (metre)	1inch (") = 0,0254m(ou 25,4mm) 1 mile = 1609 m (ou 1,609 km)
Poids / Weight	kg (kilogram)	1 pound (lb) = 0,4536 kg 1 kg/cm ² = 98,066 kpa
Pression / Pressure	Pa (Pascal)	1 bar* = 100 kPa 1 pound par inch ² (p.s.i. ou lb/in ²) = 6,895 kpa 1 kg/cm ² = 98,066 kpa
Vitesse / speed	m/s	1 km par heure (km/h) = 0,27778 m /s (mètre par second) 1 mile par heure (m p h.) = 0,04470 m/s (ou 1,60935 km/h)

TABLE DE CONVERSION DES UNITES DE PRESSION PRESSURE UNIT CONVERSION FILE

kPa (from 2004 ETRTO Standards Manual Edition onwards)	bar	lb/in ² * (p.s.i.)	kg/cm ² *
100	1,0	15	1,0
150	1,5	22	1,5
200	2,0	29	2,0
250	2,5	36	2,6
300	3,0	44	3,1
350	3,5	51	3,6
400	4,0	58	4,1
450	4,5	65	4,6
500	5,0	73	5,1
550	5,5	80	5,6
600	6,0	87	6,1
650	6,5	94	6,6
700	7,0	102	7,1
750	7,5	109	7,7
800	8,0	116	8,2
850	8,5	123	8,7
900	9,0	131	9,2
950	9,5	138	9,7
1000	10,0	145	10,2
1050	10,5	152	10,7
* Les valeurs en p.s.i. et kg/cm ² sont arrondies à l'unité pratique la plus approchée.			

Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



CAHIER TECHNIQUE - TECHNICAL DATE

INDICE DE CHARGE - IC (LI)

L'INDICE DE CHARGE est un code numérique associé à la charge maximum qu'un pneu peut porter (exception faite des charges à des vitesses supérieures à 210 km/h), à la vitesse indiquée par son code de vitesse dans les conditions d'utilisation spécifiées par le manufacturier de pneus.

LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg
0	45	40	140	80	450	120	1400	160	4500	200	14000	240	45000
1	46,2	41	145	81	462	121	1450	161	4625	201	14500	241	46250
2	47,5	42	150	82	475	122	1500	162	4750	202	15000	242	47500
3	48,7	43	155	83	487	123	1550	163	4875	203	15500	243	48750
4	50	44	160	84	500	124	1600	164	5000	204	16000	244	50000
5	51,5	45	165	85	515	125	1650	165	5150	205	16500	245	51500
6	53	46	170	86	530	126	1700	166	5300	206	17000	246	53000
7	54,5	47	175	87	545	127	1750	167	5450	207	17500	247	54500
8	56	48	180	88	560	128	1800	168	5600	208	18000	248	56000
9	58	49	185	89	580	129	1850	169	5800	209	18500	249	58000
10	60	50	190	90	600	130	1900	170	6000	210	19000	250	60000
11	61,5	51	195	91	615	131	1950	171	6150	211	19500	251	61500
12	63	52	200	92	630	132	2000	172	6300	212	20000	252	63000
13	65	53	206	93	650	133	2060	173	6500	213	20600	253	65000
14	67	54	212	94	670	134	2120	174	6700	214	21200	254	67000
15	69	55	218	95	690	135	2180	175	6900	215	21800	255	69000
16	71	56	224	96	710	136	2240	176	7100	216	22400	256	71000
17	73	57	230	97	730	137	2300	177	7300	217	23000	257	73000
18	75	58	236	98	750	138	2360	178	7500	218	23600	258	75000
19	77,5	59	243	99	775	139	2430	179	7750	219	24300	259	77500
20	80	60	250	100	800	140	2500	180	8000	220	25000	260	80000
21	82,5	61	257	101	825	141	2575	181	8250	221	25750	261	82500
22	85	62	265	102	850	142	2650	182	8500	222	26500	262	85000
23	87,5	63	272	103	875	143	2725	183	8750	223	27250	263	87500
24	90	64	280	104	900	144	2800	184	9000	224	28000	264	90000
25	92,5	65	290	105	925	145	2900	185	9250	225	29000	265	92500
26	95	66	300	106	950	146	3000	186	9500	226	30000	266	95000
27	97,5	67	307	107	975	147	3075	187	9750	227	30750	267	97500
28	100	68	315	108	1000	148	3150	188	10000	228	31500	268	100000
29	103	69	325	109	1030	149	3250	189	10300	229	32500	269	103000
30	106	70	335	110	1060	150	3350	190	10600	230	33500	270	106000
31	109	71	345	111	1090	151	3450	191	10900	231	34500	271	109000
32	112	72	355	112	1120	152	3550	192	11200	232	35500	272	112000
33	115	73	365	113	1150	153	3650	193	11500	233	36500	273	115000
34	118	74	375	114	1180	154	3750	194	11800	234	37500	274	118000
35	121	75	387	115	1215	155	3875	195	12150	235	38750	275	121500
36	125	76	400	116	1250	156	4000	196	12500	236	40000	276	125000
37	128	77	412	117	1285	157	4125	197	12850	237	41250	277	128500
38	132	78	425	118	1320	158	4250	198	13200	238	42500	278	132000
39	136	79	437	119	1360	159	4375	199	13600	239	43750	279	136000

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019

MARQUAGE DE VITESSE - IV

L'indice de vitesse indique la vitesse maximale à laquelle un pneu peut porter une charge correspondant à son indice de charge (exception faite des vitesses supérieures à 210 km/h), dans les conditions spécifiées par le manufacturier de pneus.

SPEED INDEX - SI

The speed index indicates the maximum speed at which the tyre can carry a load corresponding to its load index (except for speeds above 210 km/h), under service conditions specified by the tyre manufacturer.

Code de vitesse Speed symbol	Vitesse Speed (km/h)
A1	5
A2	10
A3	15
A4	20
A5	25
A6	30
A7	35
A8	40
B	50
C	60
D	65
E	70
F	80
G	90
J	100
K	110
L	120
M	130
N	140
P	150
Q	160
R	170
S	180
T	190
U	200
H	210
V	240
W	270
Y	300

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



PNEUMATIQUES FLOTATION CONVENTIONNEL

Bias Flotation Tire



BKT FLOTATION



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION $\pm 2\%$		RAYONS SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROU- LEMENT ROLL. CIRCUMF. $\pm 2,5\%$	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COM- PLETÉE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				SEC- TION	\emptyset			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD*	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg		PCD	kg	
385/65 x 22,5 / 18 TL	Flot - 648	11,75	-	400	1070	475	3233	160 A8	4500	4,3	6/0-8/0-10/0	4500	4,3
400/55 x 22,5 / 14 TL	Flot - 558	11,75	-	405	1020	445	3084	150 A8	3350	3,5	6/0-8/0-10/0	3350	3,5
400/60 x 22,5 / 16 TL	Flot - 648	11,75	-	400	1070	490	3233	156 A8	4000	3,5	6/0-8/0-10/0	4000	3,5
400/60 x 22,5 / 18 TL	Flot - 648	11,75	-	400	1070	490	3233	160 A8	4500	4,3	6/0-8/0-10/0	4500	4,3
500/45 x 22,5 / 12 TL	Flot - 558	16	-	500	1045	471	3167	148 A8	3150	2,7	6/0-8/0-10/0	3150	2,7
500/45 x 22,5 / 16 TL	Flot - 558	16	-	500	1045	471	3167	154 A8	3750	3,6	6/0-8/0-10/0	3750	3,6
500/50 x 22,5 / 16 TL	Flot - 648	16	-	500	1070	475	3200	158 A8	4250	3,0	6/0-8/0-10/0	4250	3,0
500/60 x 22,5 / 18 TL	Flot - 648	16	-	500	1170	510	3489	165 A8	5150	3,6	6/0-8/0-10/0	5150	3,6
550/45 x 22,5 / 16 TL	Flot - 648	16	-	550	1070	475	3203	159 A8	4375	2,8	6/0-8/0-10/0	4375	2,8
550/45 x 22,5 / 20 TL	Flot - 648	16	-	550	1070	475	3203	166 A8	5300	4,0	6/0-8/0-10/0	5300	4,0
550/60 x 22,5 / 16 TL	Flot - VL	16	-	550	1230	540	3725	167 A8	5450	2,8	6/0-8/0-10/0	5450	2,8
550/60 x 22,5 / 18 TL	Flot - 648	16	-	550	1240	540	3725	169 A8	5800	3,2	6/0-8/0-10/0	5800	3,2
600/50 x 22,5 / 12 TL	Flot - 648	20	-	600	1170	510	3501	159 A8	4375	2,0	8/0-10/0	4375	2,0
600/50 x 22,5 / 16 TL	Flot - 648	20	-	600	1170	510	3501	165 A8	5150	2,6	8/0-10/0	5150	2,6
600/55 x 22,5 / 16 TL	Flot - 648	20	-	600	1230	540	3716	169 A8	5800	2,6	8/0-10/0	5800	2,6
700/40 x 22,5 / 16 TL	Flot - 648	24	-	700	1170	510	3537	166 A8	5300	2,2	8/0-10/0	5300	2,2
700/50 x 22,5 / 12 TL	Flot - 648	24	-	700	1270	550	3775	168 A8	5600	1,8	8/0-10/0	5600	1,8
700/50 x 22,5 / 16 TL	Flot - 648	24	-	700	1270	550	3775	174 A8	6700	2,4	8/0-10/0	6700	2,4
600/55 x 26,5 / 12 TL	Flot - 648	20	-	600	1354	581	4017	165 A8	5150	2,0	8/0-10/0	5150	2,0
600/55 x 26,5 / 16 TL	Flot - 648	20	-	600	1354	581	4017	170 A8	6000	2,6	8/0-10/0	6000	2,6
700/50 x 26,5 / 12 TL	Flot - 648	24	-	700	1354	581	4017	169 A8	5800	1,8	8/0-10/0	5800	1,8
700/50 x 26,5 / 16 TL	Flot - 648	24	-	700	1354	581	4017	174 A8	6700	2,4	8/0-10/0	6700	2,4
800/45 x 26,5 / 12 TL	Flot - 648	28	24	800	1354	581	4017	170 A8	6000	1,7	8/0-10/0	6000	1,7
800/45 x 26,5 / 16 TL	Flot - 648	28	24	800	1354	581	4017	177 A8	7300	2,2	8/0-10/0	7300	2,2
650/65 x 30,5 / 12 TL	Flot - 648	20	-	650	1650	710	4935	174 A8	6700	1,7	10/0	6700	1,7
650/65 x 30,5 / 16 TL	Flot - 648	20	-	650	1650	710	4935	179 A8	7750	2,2	10/0	6700	2,2
850/50 x 30,5 / 12 TL	Flot - 648	28	-	850	1650	710	4935	180 A8	8000	1,5	10/0	8000	1,5
850/50 x 30,5 / 16 TL	Flot - 648	28	-	850	1650	710	4935	186 A8	9500	2,2	10/0	8000	2,2

*Roue en déport 0 pour les roues (jantes) 11,75x22,5 et les roues en 6/0 161-205. Offset 0 for rim 11,75x22,5 and for rim PCD 6/0161x205

*Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted

Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019

PNEUMATIQUES FLOTATION CONVENTIONNEL

Bias Flotation Tire



BKT TR 675

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM	DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%			RAYONS SOUS CHARGE STA- TIQUE SLR	CIRCONF. DE ROU- LEMENT ROLL. CIRCUMF. ±2,5%	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COM- PLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
			SECTION		Ø			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD*	40 km/h	
			REC	ALT	mm	mm	mm	mm	kg	bar	PCD	kg	bar
500/60 x 22,5 / 16 TL	TR 675	16	15	500	1181	534	3505	163 A8	4875	3,2	6/0-8/0-10/0	4875	3,2
550/60 x 22,5 / 16 TL	TR 675	16	-	550	1260	547	3640	167 A8	5450	2,8	6/0-8/0-10/0	5450	2,8

*Roue en déport 0 6/0 161-205. Offset 0 for rim PCD 6/0161x205

*Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted



Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tire



BKT FL 630 ULTRA



DIMENSION SIZE	PROFIL PAT- TERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 2\%$		RAYONS SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROULEMENT ROLL. CIRCONF. $\pm 2,5\%$	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COM- PLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				SECTION	\emptyset			I.C.V.	kg		PERCAGE STANDARD*	kg	
		REC	ALT	mm	mm			PCD	40 km/h		kg	bar	
500/60 R 22.5 TL	FL630 ULTRA	16	-	503	1172	521	3592	155 D	5300	4,0	6/0-8/0-10/0	5300	4,0
560/45 R22.5 TL	FL630 ULTRA	16	-	543	1076	490	3290	152 D	4875	4,0	6/0-8/0-10/0	4875	4,0
560/60 R 22,5 TL	FL630 ULTRA	16	-	543	1244	535	3760	161 D	6300	4,0	6/0 8/0-10/0	6000 6300	4,0 4,0
600/50 R 22.5 TL	FL630 ULTRA	20	-	611	1172	509	3528	159 D	6000	4,0	8/0-10/0	6000	4,0
710/40 R 22,5 TL	FL630 ULTRA	24	-	727	1140	514	3490	161 D	6300	4,0	8/0-10/0	6300	4,0
710/50 R 26,5 TL	FL630 ULTRA	24	-	727	1383	599	4208	170 D	8250	4,0	8/0-10/0	7150	4,0
800/45 R 26,5 TL	FL630 ULTRA	28	24	828	1393	618	4238	174 D	9000	4,0	10/0	7600	4,0

*Roue en déport 0 pour le 6/0 - Offset 0 for 6 holes

Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted



Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019

PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tire



BKT FL 630 SUPER S.B.

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYONS SOUS CHARGE STATIC SLR	CIRCONF. DE ROULEMENT ROLL. CIRCONF. ±2,5%	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRES-SION PRES-SURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRES-SURE
				SECTION	Ø			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD*	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm	mm	mm						
560/60 R 22.5 TL	FL 630 SUPER	16	-	543	1244	549	3785	161 D	6290	4,0	6/0	6000	4,0
											8/0-10/0	6290	4,0
580/65 R 22.5 TL	FL 630 SUPER	-	16 18	577	1326	594	4058	166 D	7210	4,0	8/0-10/0 10/0	6800 7200	4,0
600/55 R 22,5 TL	FL 630 SUPER	20	-	595	1232	560	3757	162 D	6460	4,0	8/0-10/0	6460	4,0
600/55 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	20	-	611	1333	606	4078	165 D	7005	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
600/55 R 26.5 TL HD	FL 630 SUPER	20	RENF	611	1333	604	4104	177 D	9930	6,0	10/0-10N50	9000	6,0
650/55 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	20	-	645	1389	627	4258	169 D	7890	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
650/55 R 26.5 TL HD	FL 630 SUPER	20	RENF	645	1389	628	4292	178 D	10200	6,0	10/0-10N50	9000	6,0
650/65 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	20	-	645	1519	684	4653	174 D	9115	4,0	8/0-10/0 10/0	6700 9000	4,0
710/50 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	24	-	727	1383	626	4237	170 D	8160	4,0	8/0-10/0	7150	4,0
750/45 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	24	-	754	1349	606	4147	170 D	8160	4,0	8/0-10/0	7150	4,0
750/60 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	24	-	754	1574	694	4800	180 D	10880	4,0	8/0-10/0	7150	4,0
650/65 R 30.5 TL	FL 630 SUPER	20	-	645	1621	734	4976	176 D	9660	4,0	10/0	7800	4,0
750/60 R 30.5 TL	FL 630 SUPER	24	-	754	1675	746	5115	181 D	11220	4,0	10/0	11000	4,0

HD = HEAVY DUTY / UTILISATION INTENSIVE

*Roue en déport 0 pour le 6/0 - Offset 0 for 6 holes

Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted

Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tire



BKT FL 693 M S.B.

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM	DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYONS SOUS CHARGE STA- TIQUE SLR	CIRCONF. DE ROULEMENT ROLL. CIRCONF. ±2,5%	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE		
			SECTION				I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD*	40 km/h			
			REC	ALT			mm	mm		PCD	kg			
500/45 R 22,5 TL	FL693M	16	-	503	1022	455	3114	146 D	4080	4,0	6/0-8/0-10/0	4080	4,0	
500/60 R 22,5 TL	FL693M	16	-	503	1172	531	3577	155 D	5270	4,0	6/0-8/0-10/0	5270	4,0	
560/45 R 22,5 TL	FL693M	16	-	543	1076	484	3270	152 D	4830	4,0	6/0-8/0-10/0	4830	4,0	
560/60 R 22,5 TL	FL693M	16	-	543	1244	549	3767	161 D	6290	4,0	6/0 8/0-10/0	6000 6290	4,0	
580/65 R 22,5 TL	FL693M	-	16 18	577	1326	572	4031	166 D	7210	4,0	8/0-10/0 10/0	6800 7200	4,0	
600/50 R 22,5 TL	FL693M	20	-	611	1172	516	3546	159 D	5950	4,0	8/0-10/0	5950	4,0	
650/50 R 22,5 TL	FL396M	20	-	645	1222	535	3715	163 D	6630	4,0	8/0-10/0	6000	4,0	
600/55 R 26,5 TL	FL693M	20	-	611	1333	606	4078	165 D	7005	4,0	8/0-10/0	6700	4,0	
600/55 R 26,5 TL HD	FL693M	20	RENF	611	1333	604	4104	177 D	9930	6,0	10/0-10N50	9000	6,0	
650/55 R 26,5 TL	FL693M	20	-	645	1389	608	4216	169 D	7890	4,0	8/0-10/0	6700	4,0	
650/55 R 26,5 TL HD	FL693M	20	RENF	645	1389	628	4292	178 D	10200	6,0	10/0-10N50	9000	6,0	
710/50 R 26,5 TL	FL693M	24	-	727	1383	606	4174	170 D	8160	4,0	8/0-10/0	7150	4,0	
710/50 R 30,5 TL	FL693M	24	-	727	1485	656	4510	173 D	8840	4,0	8/0-10/0	8250	4,0	
750/60 R 30,5 TL	FL693M	24	-	754	1675	746	5115	181 D	11220	4,0	10/0	11000	4,0	
850/50 R 30,5 TL	FL693M	28	-	862	1625	719	4925	182 D	11560	4,0	10/0	11000	4,0	

HD = HEAVY DUTY / UTILISATION INTENSIVE - S.B. = Steel Belt / ceintures acier

*Roue en déport 0 pour le 6/0 - Offset 0 for 6 holes

Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted



Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019

PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tire



BKT FL 690 S.B.

DIMENSIONS / DIMENSIONS

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYONS SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROULEMENT ROLL. CIRCONF. ±2,5%	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD*	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm				kg		PCD	kg	
28L R 26 TL (750/65R26)	FL 690	25	23,00	719	1590	695	4745	173B	7100	2,8	10/0-10N50	5300	2,8
30,5L R 32 TL (800/65R32)	FL 690	27		790	1800	806	5430	875	9490	3,0	10/0	6860	3,0

- S.B. = Steel Belt / ceintures acier



Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tire



BKT FL 635

DIMENSIONS / DIMENSIONS

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 2\%$		RAYONS SOUS CHARGE STA- TIQUE SLR	CIRCONF. DE ROULE- MENT ROLL. CIRCONF. $\pm 2,5\%$	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				SECTION	\emptyset			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD* PCD	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg		kg	bar	
620/40 R 22.5 TL	FL 635	20	-	625	1068	470	3225	154D	5100	4,0	8/0-10/0	5100	4,0
650/55 R 22.5 TL	FL 635	20	-	645	1287	568	3901	167D	7415	4,0	8/0-10/0	6000	4,0
710/40 R 22,5 TL	FL 635	24	-	727	1140	510	3460	161D	6290	4,0	8/0-10/0	6290	4,0
750/45 R 22.5 TL	FL 635	24	-	754	1247	555	3810	168D	7620	4,0	8/0-10/0	6700	4,0

Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted



Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tire



**nokian®
TYRES**

NOKIAN COUNTRY KING S.B.

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM	DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYONS SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROULEMENT ROLL. CIR- CONF. ±2,5%	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	
			SECTION	Ø			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD*	PCD		
			REC	ALT			mm	mm		kg	bar		
500/60 R 22,5 TL	CK	16	-	503	1172	521	3581	155D	5280	4,0	6/0-8/0-10/0	5280	4,0
560/45 R 22,5 TL	CK	16	-	564	1076	474	3280	152D	4840	4,0	6/0-8/0-10/0	4840	4,0
560/60 R 22,5 TL	CK	16	-	564	1244	557	3764	161D	6300	4,0	6/0 8/0-10/0	6000	4,0
580/65 R 22,5 TL	CK	16	-	577	1300	586	3977	166D	7250	4,0	8/0-10/0 10/0	6800	4,0
600/50 R 22,5 TL	CK	20	-	600	1172	533	3575	159D	5960	4,0	8/0-10/0	5960	4,0
650/50 R 22,5 TL	CK	20	-	645	1237	564	3789	163D	6650	4,0	8/0-10/0	6000	4,0
710/35 R 22,5 TL	CK	24	-	712	1069	484	3248	157D	5620	4,0	8/0-10/0	5620	4,0
710/45 R 22,5 TL	CK	24	-	727	1212	545	3695	165D	7050	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
600/55 R 26,5 TL	CK	20	-	600	1333	604	4072	165D	7005	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
620/60 R 26,5 TL	CK	20	-	625	1400	639	4291	169D	7900	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
650/65 R 26,5 TL	CK	20	-	645	1518	689	4656	174D	9150	4,0	8/0-10/0 10/0	6700	4,0
710/50 R 26,5 TL	CK	24	-	727	1405	646	4304	170D	8200	4,0	8/0-10/0	7150	4,0
800/45 R 26,5 TL	CK	28	24	810	1396	622	4240	174D	9150	4,0	10/0	7600	4,0
650/65 R 30,5 TL	CK	20	-	660	1623	737	4969	176D	9700	4,0	10/0	7800	4,0
750/60 R 30,5 TL	CK	24	-	750	1680	757	5144	181D	11250	4,0	10/0	11000	4,0

S/B = Steel Belt - Deux ceintures acier - 2 steel belts

*Roue en déport 0 pour le 6/0 - Offset 0 for 6 holes

*Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted



Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des fabricants ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019

PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tire



NOKIAN CONSTRUCTION TRAILER S.B.



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYONS SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROULEMENT ROLL. CIRCONF. ±2,5%	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD* PCD	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm						kg	bar	
560/65 R 22,5 TL	CT	16 -	- 18	560	1245	555	3811	165D	7050	5,0	8/0-10/0	6800	4,0
											8/0-10/0	7050	5,0
600/50 R 22,5 TL	CT	20		605	1173	528	3574	163D	6630	5,0	8/0-10/0	6000	4,0
600/55 R 26,5 TL	CT	20	**	610	1334	603	4067	169D	7890	5,0	8/0-10/0	7890	5,0
650/55 R 26,5 TL	CT	20	**	645	1389	639	4241	177D	9950	6,0	10/0-10N50	9950	6,0
600/60 R 30,5 TL	CT	20	**	610	1496	681	4570	173D	8840	5,0	8/0-10/0	8840	5,0

S/B = Steel Belts - trois ceintures acier - 3 steel belts

HD = HEAVY DUTY / UTILISATION INTENSIVE S/B = Steel Belt - Triple ceinture acier

Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted

** ROUE/RIM - roue à siège large impératif/ wide seat rim mandatory



Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tire

**nokian®
TYRES**

NOKIAN ELS S.B.



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM	DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION ±2%		RAYONS SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROU- LEMENT ROLL. CIRCONF. ±2,5%	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COM- PLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE		
			SECTION				I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD PCD	40 km/h			
			REC	ALT			mm	mm		kg	bar			
600/50 R 22.5 TL	ELS	20	-	600	1172	531	3563	156 D	5440	3,6	8/0-10/0	5440	3,6	
710/45 R 22.5 TL	ELS	24	-	710	1212	582	3654	156 D	5440	2,8	8/0-10/0	5440	2,8	
600/55 R 26.5 TL	ELS	20	-	600	1333	603	4040	158 D	5780	3,2	8/0-10/0	5780	3,2	
650/65 R 26.5 TL	ELS	20	-	650	1518	680	4618	174 D	9150	4,0	8/0-10/0	6800	4,0	
		20	RENF							10/0	10/0	9000	4,0	
700/50 R 26.5 TL	ELS	24	-	700	1368	615	4198	170 D	8160	4,0	8/0-10/0	7150	4,0	
750/55 R 26.5 TL	ELS	24	-	750	1498	663	4555	177 D	9950	4,0	8/0-10/0	7150	4,0	
850/50 R 30.5 TL	ELS	28	-	862	1625	734	4936	182 D	11600	4,0	10/0	11000	4,0	
710/55 R 34 TL	ELS	24	23	710	1645	750	5027	177 D	9950	4,0	10/0	6500	4,0	
800/50 R 34 TL	ELS	25	23	800	1650	801	5089	181 D	11250	4,0	10/0	6500	4,0	
800/60 R 34 TL	ELS	25	23	800	1812	813	5542	186 D	12950	4,0	10/0	6500	4,0	

S/B = Steel Belt - Deux ceintures acier - 2 steel belts

*Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted



Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019



PNEUMATIQUES FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tire



MICHELIN



XBIB



HD



HF

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM	DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYONS SOUS CHARGE STA- TIQUE SLR	CIRCONF. DE ROULE- MENT ROLL. CIRCONF. ±2,5%	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE		
			SECTION				I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD*	40 km/h			
			REC	ALT			mm	mm		PCD	kg			
500/60 R 22,5 TL	HD	16	-	500	1172	520	3472	155D	5270	4,0	6/0-8/0-10/0	5270	4,0	
560/45 R 22,5 TL	HD	16	-	550	1076	483	3195	152D	4830	4,0	6/0-8/0-10/0	4830	4,0	
560/60 R 22,5 TL	HD	16	-	543	1244	548	3679	161D	6290	4,0	6/0 8/0-10/0	6000 6290	4,0	
600/50 R 22,5 TL	XBIB	20	-	616	1181	510	3478	159D	5950	4,0	8/0-10/0	5950	4,0	
710/45 R 22,5 TL	HF	24	20	723	1208	514	3545	165D	7000	4,0	8/0-10/0	6700	4,0	
600/55 R 26,5 TL	HF	20	-	626	1341	581	3954	165D	7000	4,0	8/0-10/0	6700	4,0	
VF600/55 R 26,5 TL	HF	20	-	626	1341	581	3954	170D	7740	3,2	8/0-10/0	6700	3,2	
650/55 R 26,5 TL	HF	20	-	657	1402	617	4158	169D	7890	4,0	8/0-10/0	6700	4,0	
VF650/55 R 26,5 TL	HF	20	-	657	1402	617	4158	169D	8643	3,2	8/0-10/0	6700	3,2	
710/50 R 26,5 TL	HF	24	-	732	1382	594	4135	170D	8160	4,0	8/0-10/0	7150	4,0	
VF710/50 R 26,5 TL	HF	24	-	732	1382	594	4135	176D	9159	3,2	8/0-10/0	7150	3,2	
800/45 R 26,5 TL	XBIB	28	24	815	1395	595	4097	174D	9110	4,0	10/0	7600	4,0	
600/60 R 30,5 TL	XBIB	20	-	639	1496	654	4417	169D	7890	4,0	10/0	7800	4,0	
650/65 R 30,5 TL	HF	20	-	670	1623	699	4776	176D	9660	4,0	10/0	7800	4,0	
710/50 R 30,5 TL	XBIB	24	-	728	1495	649	4408	173D	8840	4,0	10/0	8840	4,0	
750/60 R 30,5 TL	HF	24	-	760	1680	718	4936	181D	11220	4,0	10/0	11000	4,0	
VF750/60 R 30,5 TL	HF	24	-	760	1680	718	4936	181D	12578	3,2	10/0	11000	3,2	
800/45 R 30,5 TL	XBIB	28	-	820	1495	650	4408	176D	9660	4,0	10/0	9660	4,0	
850/50 R 30,5 TL	XBIB	28	-	861	1628	692	4778	182D	11560	4,0	10/0	11000	4,0	

*Roue en déport 0 pour le 6/0 - Offset 0 for 6 holes

*Roue en déport 0 & N50 pour les 8/0 & 10/0 sauf si précisé - Offset 0 and N50 for 8 or 10 holes unless otherwise noted

Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019

The logo for Sonamia, featuring the word "Sonamia" in a bold, red, sans-serif font. A small blue arrow-like shape points upwards from the top of the letter "S".

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - FRANCE - Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 51 05 06 03

Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Janvier 2019
The specifications mentioned above are simply indicative, normally according to the ETRTO norm in static specifications. Only specifications from the manufacturers or builders are valid. Please contact us to confirm the specifications in the chosen brand.
Please read security advices written on top of the Tyre page - Property of Sonamia - Copyright January 2019

Sonamia

équipe tout ce qui roule

VOS COMMANDES AU 02 72 78 53 00

www.sonamiawebstore.com

www.sonamia.com

Parc d'Activités les Marches de Bretagne – 17-19, rue Anne de Bretagne – 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - france
Tél. (33)2 72 78 53 00 - Fax. (33)2 72 78 53 10 - E Mail contact@sonamia.fr - Site internet : www.sonamia.com