

Sonamia



CATALOGUE O.E.

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS

SONAMIA.COM



SOMMAIRE

Summary

SECURITE	P 2
Warning	
CAHIER TECHNIQUE	P 3
Technical Notebook	
FLOTATION - Pneus & Roues Complètes	P 7
Flotation - Tires & wheels	
PORTEUR - Pneus & Roues Complètes	P 15
Implement - Tires & wheels	
RECHAPES & NEUFS 40 KM/H - 65 KM/H &+	P 21
Pneus & Roues Complètes	
Retreated & new truck tires 40 KM/H - 65 KM/H &+	
Tires & wheels	
DECLASSES, RECHAPES 25 km/h	P 29
Pneus & Roues Complètes	
Downgraded, Retreated 25 km/h	
Tires & wheels	
MOTEUR - Pneus & Roues Complètes	P 31
AS FARMER - Tires & wheels	
DIRECTEUR Pneus & Roues Complètes	P 51
Steering tires & wheels	
SURBAISSEES Pneus & Roues Complètes	P 55
Lawn & garden tires Tires & wheels	
INDUSTRIELS Pneus & Roues Complètes	P 71
Industry tires tires & wheels	
REMORQUES & CARAVANES Pneus & Roues Complètes	P 81
Trailer tires & wheels	
ROUES	P 91
Rims	
EQUIPEMENT	P 95
Equipment	
ANNEAUX D'ATTELAGE	P 95
Towing eyes	
LEVIERS DE FREINS	P 101
Parking brakes	
BEQUILLES	P 103
Jacks	
RONDS D'AVANT TRAIN	P 115
Turnables	
RESSORTS DE FLECHE	P 117
Spring drawbars	
ACCESOIRES DIVERS	P 119
Accessories	

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

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, recenter 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 fournies par les fabricants de pneumatiques).

Pression de gonflage des pneumatiques

- La pression peut varier et doit correspondre à vos besoins. Adapter 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 INFÉRIEURES A CELLES NÉCESSAIRES A LEUR UTILISATION. IL APPARTIENT AUX CONSTRUCTEURS/UTILISATEURS DE LES VÉRIFIER ET LES GONFLER A LA PRESSION ADEQUATE.**

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

- Les données indiquées sont issues des fabricants et conformes à l'ETRTO. Les charges des roues complètes sont fonction des charges du pneus et de la roue dans les perçages et déports standard, à une vitesse donnée et une pression donnée.. Il appartient aux constructeurs de vérifier si les charges des pneumatiques et des roues correspondent à l'utilisation. Nous contacter pour obtenir les attestations de charges des pneus et roues standards ou pour tout autre perçage et déport que ceux indiqués.
- Asurez-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..

Tips to follow during tire mounting, inflation, and disassembly:

- These operations can be dangerous and should be carried out by specialized personnel.
- Always use appropriate tools for tires and rims.
- Always remove the valve cap to ensure complete deflation before disassembly.
- Take care not to damage the tire beads during disassembly.
- Always inspect the rim to ensure its good condition and cleanliness.
- Ensure compatibility between the tire, inner tube, and rim.
- Lubricate the tire beads and rim seats with a suitable product.
- The operator should always stand away from the tire. The use of a safety cage is recommended. For bolted wheels, ensure that all assembly bolts are fully tightened before inflation. For split rims, if a safety cage is not available, use alternative safety equipment to prevent the rim from being projected during inflation.
- Never exceed 2.5 bars for bead seating. If the beads are not properly positioned at this pressure, completely deflate the assembly, recenter the tire, and start again until the mounting is correct.



- The maximum pressure of 2.5 bar is not the operating pressure but the maximum pressure for bead seating during mounting.

After bead seating, adjust the pressure to the correct value according to the intended use (refer to load/pressure tables provided by tire manufacturers).

Tire inflation pressure

- The pressure can vary and should correspond to your needs. Adjust it accordingly based on your usage (field work, road use, load, speed, etc.).
- Before putting them into service, ensure that the inflation pressure is appropriate for the working conditions. Complete wheels are generally not delivered at maximum pressure and should never exceed 8 bars.
- Afterwards, the user should regularly check the tire pressure.
- **WE DELIVER COMPLETE WHEELS AT PRESSURES LOWER THAN THOSE REQUIRED FOR THEIR USE. IT IS THE RESPONSIBILITY OF THE MANUFACTURERS/USERS TO VERIFY AND INFLATE THEM TO THE PROPER PRESSURE.**

The indicated loads generally refer to tire loads.

- The provided data is sourced from manufacturers and complies with ETRTO standards. The loads of complete wheels depend on the tire and wheel loads, standard drillings, offsets, given speed, and given pressure. It is the responsibility of the manufacturers to verify if the tire and wheel loads correspond to the usage. Please contact us to obtain load certificates for standard tires and wheels or for any other drilling and offset specifications. Ensure that the wheels are compatible, especially in the case of offset or dual wheels.
- Tire selection: Take into account the usage conditions and allow for an appropriate margin, especially in the case of uneven load distribution between wheels, particularly in rough terrain and multi-axle setups.

PLEASE CONTACT US FOR TIRES OPERATING AT DIFFERENT SPEEDS THAN THOSE INDICATED.

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUTS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

CAHIER TECHNIQUE

Technical Notebook

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

INFORMATIONS

UNITES / UNITS

Quantité Quantity	S.I. unités I.S units	Autres unités Other units
Longueur	m (mètre)	1 pouce inch ("') = 0,0254 m (or 25,4 mm) 1 mile = 1 609 m (or 1,609 km)
Masse	kg (kilogramme)	1 livre pound (lb) = 0,4536 kg
Pression	Pa (Pascal)	1 bar = 100 kPa 1 livre par pouce carré pound per square inch (psi ou lb/in ²) = 6,895 kPa 1 kg/cm ² = 98,066 kPa
Vitesse	m/s (mètre par seconde)	1 km par heure (km/h) = 0,27778 m/s 1 mile par heure (mph) = 0,4470 m/s (ou 1,60935 km/h)

TABLE DE CONVERSION DES UNITES DE PRESSION CONVERSION TABLE FOR PRESSURE UNITS

kPa (from 2004 ETRO 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/cm² sont arrondies à l'unité pratique la plus rapprochée.
* values in p.s.i. and kg/cm² are rounded to the nearest practical unit.

MARQUAGE DE VITESSE / SPEED INDEX

Le CODE 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.

The SPEED CODE indicates the maximum speed at which a tire can carry a load corresponding to its load index load rating (except for speeds above 210 km/h), under the conditions specified by the tire specified by the tire 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

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

INFORMATIONS

INDICE DE CHARGE / LOAD INDEX

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.

The LOAD RATING is a numerical code associated with the maximum load a tire can carry (excluding loads at speeds above 210 km/h), at the speed indicated by its speed rating under the operating conditions specified by the tire manufacturer.

I.C.	kg	I.C.	kg	I.C.	kg	I.C.	kg	I.C.	kg	I.C.	kg	I.C.	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

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

FLOTATION

Pneus & Roues Complètes

Tires & wheels

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023



FLOT 558



FL 615



FL 630 ULTRA



FL 630 SUPER



FL 635



FL 648



FL 690



FL 693M



FL 695



FL 699



SR 713



TR 675



V-FLEXA



CK



CT



ELS



CARGOXBIB



CARGOXBIB HD



CARGOXBIB HF



TRAILXBIB

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES TYPE FLOTATION CONVENTIONNEL

Bias flotation tires



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 2\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROULEMENT ROLL. CIRCUMF. $\pm 2,5\%$	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING		PRESSURE PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSURE PRESSURE
				SECTION	\emptyset			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD* PCD	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			kg	bar		kg	bar	
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
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
550/45 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 / 16 TL	TR 675	16	-	550	1260	547	3640	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 / 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

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES TYPE FLOTATION RADIAL



Radial Flotation Tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON 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	mm	kg	bar		PCD	kg	bar
525/65 R 20,5 TL	FL 699	16,00	-	518	1200	544	3678	173 F	7250	8,0	10/0	7250	8,0
24 R 20,5 TL	FL 699	18,00	-	590	1370	613	4165	176 F	8195	6,0	10/0	7850	6,0
VF445/65 R 22,5 TL	SR713	13,00	14,00	440	1160	533	3515	169 D	7890	4,4	8/0-10/0	6400	4,4
500/45 R 22,5 TL	FL693M	16,00	-	503	1022	455	3114	146 D	4080	4,0	6/0-8/0-10/0	4080	4,0
500/60 R 22,5 TL	FL630 ULTRA	16,00	-	503	1172	521	3592	155 D	5300	4,0	6/0-8/0-10/0	5300	4,0
500/60 R 22,5 TL	FL693M	16,00	-	503	1172	531	3577	155 D	5270	4,0	6/0-8/0-10/0	5270	4,0
560/45 R 22,5 TL	FL630 ULTRA	16,00	-	543	1076	490	3290	152 D	4875	4,0	6/0-8/0-10/0	4875	4,0
560/45 R 22,5 TL	FL693M	16,00	-	543	1076	484	3270	152 D	4830	4,0	6/0-8/0-10/0	4830	4,0
560/45 R 22,5 TL	FL639	16,00	-	543	1076	484	3303	152 D	4875	4,0	6/0-8/0-10/0	4875	4,0
560/55 R 22,5 TL	FL693M	16,00	-	543	1180	533	3614	162D	6460	4,0	6/0	6000	4,0
											8/0-10/0	6300	4,0
560/60 R 22,5 TL	FL630 ULTRA	16,00	-	543	1244	535	3760	161 D	6300	4,0	6/0	6000	4,0
											8/0-10/0	6300	4,0
560/60 R 22,5 TL	FL 630 SUPER	16,00	-	543	1244	549	3785	161 D	6290	4,0	6/0	6000	4,0
											8/0-10/0	6290	4,0
560/60 R 22,5 TL	FL693M	16,00	-	543	1244	549	3767	161 D	6290	4,0	6/0	6000	4,0
											8/0-10/0	6290	4,0
VF560/60 R 22,5 TL	V-FLEXA	16,00	-	555	1250	550	3756	166 D	6840	3,2	6/0	6000	3,2
											8/0-10/0	6700	3,2
580/65 R 22,5 TL	FL 630 SUPER	-	16,00	577	1326	594	4058	166 D	7210	4,0	8/0-10/0	6800	4,0
		18,00	-								10/0	7210	4,0
580/65 R 22,5 TL	FL693M	-	16,00	577	1326	572	4031	166 D	7210	4,0	8/0-10/0	6800	4,0
		18,00	-								10/0	7210	4,0
600/50 R 22,5 TL	FL630 ULTRA	20,00	-	611	1172	509	3528	159 D	6000	4,0	8/0-10/0	6000	4,0
600/50 R 22,5 TL	FL693M	20,00	-	611	1172	516	3546	159 D	5950	4,0	8/0-10/0	5950	4,0
600/50 R 22,5 TL	FL639	20,00	-	611	1172	521	3592	159 D	6000	4,0	8/0-10/0	6000	4,0
600/55 R 22,5 TL	FL 630 SUPER	20,00	-	595	1232	560	3757	162 D	6460	4,0	8/0-10/0	6460	4,0
620/40 R 22,5 TL	FL 635	20,00	-	625	1068	470	3225	154 D	5100	4,0	8/0-10/0	5100	4,0
650/50 R 22,5 TL	FL693M	20,00	-	645	1222	535	3715	163 D	6630	4,0	8/0-10/0	6630	4,0
650/55 R 22,5 TL	FL 635	20,00	-	645	1287	568	3901	167D	7415	4,0	8/0	6650	4,0
											10/0	7415	4,0
710/35 R 22,5 TL	FL693M	24,00	-	712	1070	482	3254	157 D	5610	4,0	8/0-10/0	5610	4
710/40 R 22,5 TL	FL630 ULTRA	24,00	-	727	1140	514	3490	161 D	6300	4,0	8/0-10/0	6300	4,0
710/40 R 22,5 TL	FL 635	24,00	-	727	1140	510	3460	161 D	6290	4,0	8/0-10/0	6290	4,0
710/45 R 22,5 TL	FL693M	24,00	-	706	1212	542	3658	165 D	7005	4,0	8/0-10/0	7005	4,0
750/45 R 22,5 TL	FL 635	24,00	-	754	1247	555	3810	168 D	7620	4,0	8/0-10/0	7620	4,0
28L R 26 TL (750/65R26)	FL 690	25,00	-	719	1590	695	4745	173B	7100	2,8	10/0-10N50	6400	2,8
600/55 R 26,5 TL	FL 630 SUPER	20,00	-	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	20,00	RENF	611	1333	604	4104	177 D	9930	6,0	10/0-10N50	9930	6,0
600/55 R 26,5 TL	FL693M	20,00	-	611	1333	606	4078	165 D	7005	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
600/55 R 26,5 TL HD	FL693M	20,00	RENF	611	1333	604	4104	177 D	9930	6,0	10/0-10N50	9930	6,0

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES TYPE FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tires



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%	RAYON 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			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD*	40 km/h		
		REC	ALT	mm	mm	mm	mm	kg	bar				
600/55 R 26.5 TL HD	FL695	20,00	RENF	591	1335	620	4090	173D	8840	6,0	10/0-10N50	8840	6,0
		20,00	RENF HD								10/0-10N50	8840	6,0
VF600/55 R 26.5 TL	V-FLEXA	20,00	-	615	1342	580	3986	167 D	7030	2,8	8/0-10/0	6700	2,8
VF600/65 R 26.5 TL	V-FLEXA	20,00	-	615	1453	628	4377	172 D	8130	2,8	8/0-10/0	6700	2,8
650/55 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	20,00	-	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	20,00	RENF	645	1389	628	4292	178 D	10200	6,0	10/0-10N50	9930	6,0
650/55 R 26.5 TL	FL693M	20,00	-	645	1389	608	4216	169 D	7890	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
650/55 R 26.5 TL HD	FL693M	20,00	RENF	645	1389	628	4292	178 D	10200	6,0	10/0-10N50	9930	6,0
650/55 R 26.5 TL HD	FL695	20,00	RENF HD	630	1390	630	4242	178 D	10200	6,0	10/0-10N50	10200	6,0
VF650/55 R 26.5 TL	V-FLEXA	20,00	-	644	1389	591	4100	171 D	7930	2,8	8/0-10/0	6700	2,8
		20,00	RENF								8/0-10/0	7930	2,8
650/65 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	20,00	-	645	1519	684	4653	174 D	9115	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
		20,00	RENF								10/0	9000	4,0
710/50 R 26.5 TL	FL630 ULTRA	24,00	-	727	1383	599	4208	170 D	8250	4,0	8/0-10/0	8250	4,0
710/50 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	24,00	-	727	1383	626	4237	170 D	8160	4,0	8/0-10/0	8160	4,0
710/50 R 26.5 TL	FL693M	24,00	-	727	1383	606	4174	170 D	8160	4,0	8/0-10/0	8150	4,0
710/50 R 26.5 TL	FL693M HD	24,00	-	727	1383	606	4217	179 D	10540	6,0	8/0-10/0	8150	4,0
750/45 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	24,00	-	754	1349	606	4147	170 D	8160	4,0	8/0-10/0	8160	4,0
750/60 R 26.5 TL	FL 630 SUPER	24,00	-	754	1574	694	4800	180 D	10880	4,0	8/0-10/0	9000	4,0
800/45 R 26,5 TL	FL630 ULTRA	28,00		828	1393	618	4238	174 D	9000	4,0	10/0	9000	4,0
600/60 R 30.5 TL	FL693M	20,00	-	605	1495	681	4495	169 D	7890	4,0	10/0	7890	4,0
650/65 R 30.5 TL	FL 630 SUPER	20,00	-	645	1621	734	4976	176 D	9660	4,0	10/0	9660	4,0
710/50 R 30.5 TL	FL693M	24	-	727	1485	656	4510	173 D	8840	4,0	8/0-10/0	8840	4,0
710/50 R 30,5 TL	FL695	24		695	1490	691	4553	177 D	9930	5,0	8/0-10/0	9930	5,0
750/60 R 30.5 TL	FL 630 SUPER	24	-	754	1675	746	5115	181 D	11220	4,0	10/0	11000	4,0
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
30,5L R 32 TL (800/65R32)	FL 690	27	-	790	1800	806	5430	181B	9490	3,0	10/0	8300	3,0
800/65 R 32 TL	FL615	27	-	830	1853	834	5624	185D	12580	3,6	10/0	8300	2,4
VF900/65 R 32 TL (VF35,5LR32)	FL 690	31	30,00	930	1986	838	5878	197D	16580	2,8	EN DEV		

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
POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES TYPE FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tires



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROU- LEMENT 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			mm	kg		kg	kg	
500/60 R 22,5 TL 2SB	CK	16,00	-	510	1172	521	3581	155 D	5280	4,0	6/0-8/0-10/0	5270	4,0
560/45 R 22,5 TL 2SB	CK	16,00	-	538	1078	474	3280	152 D	4830	4,0	6/0-8/0-10/0	4830	4,0
560/60 R 22,5 TL 2SB	CK	16,00	-	567	1237	557	3764	161 D	6290	4,0	6/0	6000	4,0
560/60 R 22,5 TL 3SB	CT	-	18,00	560	1245	555	3811	165 D	7005	5,0	8/0-10/0	7005	5,0
580/65 R 22,5 TL 2SB	CK	16,00	-	584	1299	586	3977	166 D	7210	4,0	8/0-10/0	6800	4,0
-	-	18,00	-								10/0	7200	4,0
600/50 R 22,5 TL 2SB	CK	20,00	-	594	1170	533	3575	159 D	5950	4,0	8/0-10/0	5950	4,0
600/50 R 22,5 TL 3SB	CT	20,00	-	597	1173	528	3574	163 D	6630	5,0	8/0-10/0	6630	5,0
650/50 R 22,5 TL 2SB	CK	20,00	-	644	1235	564	3789	163 D	6630	4,0	8/0-10/0	6630	4,0
600/50 R 22,5 TL 2SB	ELS	20,00	-	600	1164	523	3555	159 D	5950	4,0	8/0-10/0	5950	4,0
710/35 R 22,5 TL 2SB	CK	24,00	-	696	1070	484	3248	157 D	5610	4,0	8/0-10/0	5610	4,0
710/45 R 22,5 TL 2SB	CK	24,00	-	697	1213	545	3695	165 D	7005	4,0	8/0-10/0	7005	4,0
710/45 R 22,5 TL 2SB	ELS	24,00	-	691	1204	538	3678	165 D	7005	4,0	8/0-10/0	7005	2,8
600/55 R 26,5 TL 2SB	CK	20,00	-	603	1335	604	4072	165 D	7005	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
600/55 R 26,5 TL 3SB	CT	20,00	RENF	603	1335	612	4098	173 D	8840	6,0	10/0	8840	6,0
600/55 R 26,5 TL 2SB	ELS	20,00	-	594	1329	596	4072	165 D	7005	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
-	RENF	20,00	-								10/0	7005	
620/60 R 26,5 TL 2SB	CK	20,00	-	632	1403	639	4291	169 D	7890	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
-	RENF	20,00	-								10/0	7890	4,0
650/55 R 26,5 TL 3SB	CT	20,00	RENF	632	1389	635	4265	177 D	9930	6,0	10/0	9930	6,0
650/65 R 26,5 TL 2SB	CK	20,00	-	632	1519	689	4656	174 D	9110	4,0	8/0-10/0	6700	4,0
-	RENF	20,00	-								10/0	9000	4,0
650/65 R 26,5 TL 2SB	ELS	20,00	-	646	1514	680	4618	174 D	9110	4,0	8/0-10/0	6800	4,0
-	RENF	20,00	-								10/0	9000	4,0
700/50 R 26,5 TL 2SB	ELS	24,00	-	685	1369	615	4198	170 D	8160	4,0	8/0-10/0	8160	4,0
710/50 R 26,5 TL 2SB	CK	24,00	-	740	1405	646	4304	170 D	8365	4,0	10/0	8365	4,0
750/55 R 26,5 TL 2SB	ELS	24,00	-	738	1493	670	4555	177 D	9930	4,0	8/0-10/0	9000	4,0
800/45 R 26,5 TL 2SB	CK	28,00	24,00	769	1394	622	4240	174 D	9110	4,0	10/0	9000	4,0
600/60 R 30,5 TL 3SB	CT	20,00	-	606	1497	681	4570	173 D	8840	5,0	10/0	8840	5,0
650/65 R 30,5 TL 2SB	CK	20,00	-	647	1623	737	4969	176 D	9655	4,0	10/0	9655	4,0
750/60 R 30,5 TL 2SB	CK	24,00	-	760	1679	757	5144	181 D	11220	4,0	10/0	11000	4,0
850/50 R 30,5 TL 2SB	ELS	28,00	-	881	1625	734	4936	182 D	11560	4,0	10/0	11000	4,0
710/55 R 34 TL 2SB	ELS	24,00	23,00	707	1641	748	4995	177 D	9930	4,0	10N50 N100	7280	4,0
800/50 R 34 TL 2SB	ELS	25,00	23,00	791	1639	741	4988	181 D	11220	4,0	10N50 N100	7280	4,0
800/60 R 34 TL 2SB	ELS	25,00	23,00	799	1813	813	5542	186 D	12920	4,0	10/0	8330	4,0

SB = 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

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES TYPE FLOTATION RADIAL

Radial Flotation Tires



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROULEMENT 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	Ø			I.C.V.	40 km/h		PERCAGE STANDARD* PCD	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg		kg	bar	
VF500/60 R 22,5 TL	TRAILXBIB	16	-	501	1173	493	3433	160D	5800	3,2	6/0-8/0-10/0	5800	3,2
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
VF560/60 R 22,5 TL	TRAILXBIB	16	-	542	1242	507	3612	166D	6825	3,2	6/0	6000	3,2
											8/0-10/0	6700	3,2
600/50 R 22,5 TL	XBIB*	20	-	616	1181	510	3478	159D	5950	4,0	8/0-10/0	5950	4,0
VF600/50 R 22,5 TL	TRAILXBIB	20	-	617	1172	485	3419	164D	6185	3,0	8/0-10/0	6185	3,0
710/45 R 22,5 TL	HF*	24	20	723	1208	514	3545	165D	7000	4,0	8/0-10/0	7000	4,0
VF710/45 R 22,5 TL	TRAILXBIB	24	-	717	1214	519	3562	170D	7750	3,2	8/0-10/0	7750	3,2
VF710/65 R 26 TL	TRAILXBIB	24	-	733	1578	648	4584	184 D	11600	3,2	8/0-10/0	9000	3,2
VF600/55 R 26,5 TL	TRAILXBIB	20	-	624	1353	568	3960	170D	7750	3,2	8/0-10/0	6700	3,2
VF650/55 R 26,5 TL	TRAILXBIB	20	-	649	142	575	4082	174D	8645	3,2	8/0-10/0	6700	3,2
VF710/50 R 26,5 TL	TRAILXBIB	24	-	739	1380	568	4022	176D	9150	3,2	8/0-10/0	7800	3,2
VF600/60 R 30,5 TL	TRAILXBIB	20	-	618	1491	622	4397	175D	9725	3,2	10/0	8900	3,2
VF650/65 R 30,5 TL	TRAILXBIB	20	-	668	1624	699	4778	181D	10650	3,2	10/0	10650	3,2
710/50 R 30,5 TL	XBIB	24	-	728	1495	649	4408	173D	8840	4,0	10/0	8840	4,0
VF710/50 R 30,5 TL	TRAILXBIB	24	-	726	1482	652	4397	178 D	9725	3,2	10/0	9725	3,2
VF750/60 R 30,5 TL	TRAILXBIB	24	-	780	1669	695	4873	187D	12575	3,2	10/0	11550	3,2
VF850/50 R 30,5 TL	TRAILXBIB	28	-	855	1626	682	4758	188 D	12850	3,2	10/0	11500	3,2
VF800/60 R 32 TL	TRAILXBIB	27	-	EN DEVELOPPEMENT				191 D	-	3,2	10/0	-	3,2

* Jusqu'à épuisement des stocks

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
POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023



Légende : 650/55 R 26.5 BKT FL695

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023



PORTEUR / IMPLÉMENT

Pneus & Roues Complètes

Tires & wheels

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

*The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -
Property of Sonamia - Copyright September 2023*

PNEUMATIQUES PORTEURS

PREPARATION DU SOL - FENAISON - TRANSPORT

Implement tires

SOIL TILLAGE - HAY EQUIPMENT - TRAILER



AW-702



AW-705



AW-708



AW-711



AW-909



BK 627



FL 637



FL693M



FLOT



FLOTAGRIPE



GSP



I-1



NB 37



P 27



RIB 1



RIB 2



RIB 3



RIB F3



RIB IMP



RIB MASTER



SL 441



TERRA TRAX



TRAC MASTER



TRAC SUP



TRANSAGRI

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES PORTEURS

Implement tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±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			mm	mm		kg	bar	
300/65 x 12 / 8 TL	RIB 2	9,00	8,50	305	685	304	2007	116 A8	1250	2,6	5/0	1150	2,6
7,00 x 12 / 6 TL	AW	4,25	5,00	185	665	295	1948	95 A8	690	2,5	4/0-5/0	690	2,5
10,0/80 x 12 / 6 TL	RIB 3	9,00	7,00	264	746	329	2186	110 A8	1060	2,3	4/0-5/0	1000	2,3
10,0/80 x 12 / 10 TL	AW	9,00	7,00	264	710	313	2080	121 A8	1450	3,9	4/0-5/0	1000	3,9
200/60 x 14,5 / 10 TL	RIB 1	6,75	-	210	610	278	1785	106 A8	950	5,0	4/0-5/0	950	5,0
200/60 x 14,5 / 14 TL	RIB 1 / SL441	6,75	-	210	610	278	1785	106 A8	1150	5,0	4/0-5/0	1150	7,0
250/65 x 14,5 / 12 TL	RIB 1	8,00	6,75	255	675	303	1978	119 A8	1360	4,7	4/0-5/0	1300	4,7
305/60 x14,5 TL (30/11,5 x 14,5/20)	GSP	10,00	-	305	710	340	2166	150 A8	3350	8,0	6-0	3350	8,0
	FLOTAGRIPI											5/0	1000
9,5L x 15 / 8 TL	SL I-1	7,00	8LB	241	765	340	2242	112 D	1120	3,0	6/0	1120	3,0
												5/0	1000
11L x 15 / 10 TT	SL I-1	8LB	10LB	270	770	342	2256	118 D	1320	3,0	6/0	1320	3,0
31/13,50 x 15 / 12	RIB IMP	10LB	-	360	780	359	2129	124 B	1600	5,2	6/0	1600	5,2
31/15,50 x 15 / 8 TL	TRAC MAS	13LB	-	405	810	357	2365	116 B	1250	3,1	5/0-6/0- 6N55	1315	3,1
33/15,50 x 15 / 6 TL	TRAC MAS	13LB	-	404	865	378	2526	D	1370	2,1	5/0-6/0- 6N55	1400	2,1
10,0/75 x 15,3 / 10 TL	AW	9,00	-	274	760	343	2227	123 A8	1550	3,9	5/0-6/0	1500	3,9
10,0/75 x 15,3 / 12 TL	AW	9,00	-	274	760	343	2227	126 A8	1700	4,7	5/0	1500	3,9
												6/0	1700
10,0/75 x 15,3 / 14 TL	AW	9,00	-	274	760	343	2227	130 A8	1900	5,5	5/0	1500	3,9
												6/0	1900
10,0/75 x 15,3 / 18 TL	AW	9,00	-	274	760	343	2227	135 A8	2180	7,1	5/0	1500	3,9
												6/0	2180
11,5/80 x 15,3 / 10 TL	AW	9,00	-	297	844	370	2473	131 A8	1950	3,4	5/0	1500	3,4
												6/0	1950
11,5/80 x 15,3 / 12 TL	AW	9,00	-	297	844	370	2473	135 A8	2180	4,1	5/0	1500	3,4
												6/0	2180
11,5/80 x 15,3 / 14 TL	AW	9,00	-	297	844	370	2473	139 A8	2430	4,8	5/0	1500	3,4
											6/0	2190	4,2
		9,00	RENF								6/0	2430	4,8
11,5/80 x 15,3 / 16 TL	AW	9,00	-	297	844	370	2473	141 A8	2575	4,8	5/0	1500	3,4
		9,00	RENF								6/0	2190	4,2
		9,00	RENF								6/0	2575	5,4
11,5/80 x 15,3 / 18 TL	AW	9	RENF	297	844	370	2473	143 A8	2725	6,1	6/0	2650	6,1
12,5/80 x 15,3 / 14 TL	AW	9	-	318	885	387	2593	142 A8	2650	4,3	6/0	2190	4,0
		9,00	RENF								6/0	2650	4,3

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES PORTEURS

Implement tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±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			mm	mm				
400/60 x 15,5 / 14 TL	AW TRACTION RIB 900	13,00	-	405	875	380	2565	145 A8	2900	3,6	5/0	2500	3,6
											6/0	2900	3,6
400/60 x 15,5 / 16 TL	AW TRACTION RIB 900	13,00	-	405	875	380	2564	147 A8	3075	4,0	6/0	2900	3,6
		13,00	RENF								6/0	3075	4,0
400/60 x 15,5 / 18 TL	AW TRACTION	13,00	-	405	875	380	2564	149 A8	3250	4,5	6/0	2900	3,6
		13,00	RENF								6/0	3250	4,5
6,00 x 16 / 6 TL	AW	4,00	-	169	722	337	2150	95 A8	690	2,8	4/0	650	2,8
		4,50	*								5/0	650	2,8
7,50 x 16 / 12 TL	NB 37	5,50	-	216	803	354	2370		1305	5,0	40-5/0 - 6/0	1050	5,0
7,50 x 16 / 12 TT	BK627	6,00	5,50	220	810	365	2495	121 A8	1450	5,5	40-5/0 - 6/0	1050	5,0
270/65 R 16 TL	P27	W8	W9	265	755	333	2300	134 A8	2120	5,0	5/0 - 6/0	1700	5,0
10,0/65 x 16 / 10 TL	AW	W9	W8	274	755	343	2112	123 A8	1550	3,8	5/0 - 6/0	1550	3,8
10,0/65 x 16 / 14 TL	AW	W9	W8	274	755	343	2112	130 A8	1900	5,5	5/0 - 6/0	1700	3,8
11L x 16 / 10 TT	SL I-1	8LB	W8	270	795	355	2329	165 D	1360	3,0	5/0 - 6/0	1120	3,0
11L x 16 / 10 TL	SL RIB F3	W8	8LB	279	830	385	2601	112 A8	1120	3,6	5/0 - 6/0	1120	3,6
340/55 x 16/14 TL (13,0/55x16)	AW	11,00	-	336	770	345	2256	133 A8	2060	4,2	6/0	2060	4,2
340/55 x 16/18 TL (13,0/55x16)	AW	11,00	-	336	770	345	2256	138 A8	2360	5,4	6/0	2300	4,2
340/55 R 16 TL	AW	11,00	-	343	785	358	2358	133 A8	2060	3,2	6/0	2060	3,2
13,0/75 x 16 / 10 TL	AW	11,00	-	340	890	396	2726	135 A8	2180	3,0	6/0	2180	3,0
14,0/65 x 16 / 14 TL	AW	11,00	-	353	870	388	2549	142 A8	2650	4,0	6/0	2300	4,0
380/55 R 16,5 TL	AW	12,00	-	360	830	372	2500	150 A8	3350	5,0	6/0	3350	5,0
15,0/55 x 17 / 10 TL	AW	13,00	-	391	850	391	2575	134 A8	2120	2,6	6/0 - 8/0	2120	2,6
15,0/55 x 17 / 12 TL	AW	13,00	-	391	850	391	2575	138 A8	2360	3,1	6/0	2200	3,1
											8/0	2360	3,1
15,0/55 x 17 / 14 TL	AW	13,00	-	391	850	391	2575	141 A8	2575	3,7	6/0	2200	3,1
											8/0	2575	3,1
15,0/55 x 17 / 18 TL	AW	13,00	-	391	850	391	2575	148 A8	3000	4,7	6/0	2200	3,1
											8/0	2900	4,7
425/40 x 17/22 TL	GSP+	13,00	-	425	798	381	2434	150 A8	3350	9,0	6/0	3050	9,0
											8/0	3350	9,0
425/55 R 17 TL	FL 693M	13,00	-	420	894	397	2704	129 D	2500	4,0	6/0	2200	2,4
											8/0	2900	3,6
440/40 R 17 TL	TRAC SUP	14,00	13,00	441	872	395	2630	135 D	2965	3,6	6/0	2965	3,6
											8/0	2965	3,6
VF480/45 R 17 TL	AW711	16,00	-	491	866	363	2606	167 B	5450	5,0	6/0	4125	3,6
											8/0	4400	3,6

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES PORTEURS

Implement tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±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	mm	mm						
19,0/45 x 17 / 14 TL	AW	16,00	-	491	866	380	2536	144 A8	2800	2,8	6/0 - 8/0	2800	2,8
19,0/45 x 17 / 18 TL	AW	16,00	-	491	866	380	2536	148 A8	3150	3,3	6/0 - 8/0	3350	3,3
19,0/45 x 17 / 22 TL	AW	16,00	-	491	866	380	2536	152 A8	3550	3,9	6/0	3800	3,6
500/50 x 17 / 10 TL	AW	16,00	-	500	945	416	2750	140 A8	2500	2,0	6/0 - 8/0	2500	2,0
500/50 x 17 / 14 TL	AW FLOT	16,00	-	500	945	416	2750	149 A8	3250	2,8	6/0 - 8/0	3250	2,8
500/50 x 17 / 18 TL	AW	16,00	-	500	945	416	2750	154 A8	3750	3,6	6/0 - 8/0	3750	3,6
500/50 x 17/18 TL	FLOT	16,00	-	503	932	410	2760	157 A8	4125	5,0	6/0	3800	3,5
500/50 R 17 TL	FL693M	16,00	-	503	932	424	2833	149 D	4420	5,0	6/0	3800	4,0
520/50 X 17 TL	FLOT	16,00	-	516	965	426	2907	159 B	4375	4,0	6/0	3800	4,0
520/50 R 17 TL	FL637	16,00	-	516	952	414	2895	151 D	4695	5,0	6/0	3800	4,0
215/75 x 17,5 / 16 TL	RIB MASTER	6,75	-	220	275	360	2310	142 A8	2650	9,0	5/0 - 6/0	2650	9,0
400/45 x 17,5/14 TL	TERRA TRAX	14,00	-	398	785	361	2370	156 A8	4000	6,0	6/0 - 8/0	4000	6,0
VF400/45 R 17,5 TL	FL 693M	14,00	-	400	800	343	2357	159 D	5950	6,0	6/0 - 8/0	5500	6,0
270/65 R 18 TL	P27	8,0	9,0	265	810	361	2472	136 A8	2240	5,0	6/0	2150	5,0
10,5/80 x 18 / 10 TL	AW	9,0	-	275	885	395	2593	131 A8	1950	3,7	6/0	1800	3,7
10,5/80 x 18 / 14 TL	AW	9,0	-	275	885	395	2593	139 A8	2360	5,1	6/0	2150	5,1
12,5/80 x 18 / 12 TL	AW	9,00	-	308	965	432	2827	142 A8	2650	3,7	6/0	2150	3,7
		-	11,0								6/0 - 8/0	2650	3,7
12,5/80 x 18 / 14 TL	AW	11,00	-	308	965	432	2827	145 A8	2900	4,3	6/0 - 8/0	2900	4,3
12,0 x 18 / 16 TL	RIB	11,0	-	342	902	414	2688	150 A8	3350	5,2	6/0	2900	5,2
13,0/65 x 18 / 16 TL	AW	11,00	-	336	890	398	2608	144 A8	2800	4,9	6/0 - 8/0	2800	4,9
340/65 R 18 TL	P27	11,00	-	343	891	393	2740	149 A8	3250	5,0	6/0	2900	5,0
											8/0	3250	5,0
IF340/65 R 18 TL	AW711	11,00	-	330	899	381	2662	153 A8	3650	4,0	6/0	2900	3,2
											8/0	3300	3,6
14,5/80 x 18/12 TT	AW	11,00	-	362	1047	446	3068	155 A8	3250	3,4	6/0	2900	3,4
											8/0	3250	3,4
15,0/70 x 18 / 12 TL	AW	13,00	-	391	990	442	2901	145 A8	2900	3,1	6/0 - 8/0	2900	3,1
15,0/70 x 18 / 16 TL	AW	13,00	-	391	990	442	2901	151 A8	3450	4,3	6/0 - 8/0	3450	4,3
16,0/70 x 20 / 12 TL	AW	13,00	14,00	408	1075	480	3155	151 A8	3450	3,0	6/0 - 8/0	3375	3,0
16,0/70 x 20 / 14 TT	AW	13,00	14,00	408	1075	480	3155	154 A8	3750	3,5	6/0 - 8/0	3375	3,0
16,0/70 x 20 / 16 TL	AW	13,00	14,00	408	1075	480	3155	156 A8	4000	4,0	6/0 - 8/0	3375	3,0
500/55 x 20 / 12 TL	FLOT	16,00	-	508	1058	458	3153	150 A8	3350	2,4	6/0	3350	2,4
24 R 20,5 TL	FL699	18,00	-	590	1370	613	4165	176 F	7100	6,0	10/0	7850	6,0
455/40 R 22,5 TL	TRANSAGRO	14,00	-	453	937	454		163 D	4875	9,0	8/0 10/0	5400	9,0

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023



Légende : 400/60 x 15.5/14 BKT TR882

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

RECHAPÉS & NEUFS

40 KM/H - 65 KM/K & +

Retreaded & new tires

40 km/h - 65 km/k & +

PNEUS & ROUES COMPLÈTES

Tire & wheels

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES RECHAPÉS CARCASSES RENFORCÉES

USAGE INTENSIF 40 KM/H

Retreated heavy duty casing tires 40 KM/H



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	MELANGE DE GOMMES	JANTE RIM	DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE DYNAMIQUE SLR	ICV	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				RUBBER MIX	SECTION			40 km/h	PERCAGE STANDARD* PCD	40 km/h	
					REC	mm	mm	kg		kg	
425/70 R 20 TT (16/70R20)	OTU27	AG	JC 13,00	425	1110	499	165 G / 169 A8	5800	8/0 A2 & A3	5400	6,0
	OTS			425	1120	499	165 F / 173 A8	6500			
	OTT			425	1110	499	165 G / 173 A8	6500			
445/70 R 20 TT (18/70R20)	OTU27	AG	JC 13,00	455	1120	515	165 G / 173 A8	6500	8/0 A2 & A3	5400	6,0
	OTS						165 F / 173 A8	6500			
445/65 R 22,5 TL	OTS	AG	14,00	450	1210	533	173 E	6500	8/0 A2 & A3 - 10/0	5400	6,0
550/60 R 22,5 TL	OTS	P.L. / T.R.	16,00	530	1235	550	170 E / 180 A8	8000	8/0 A2 & A3 - 10/0	6800	6,0
550/60 R 22,5 TL	OTT	P.L. / T.R.	16,00	530	1235	550	170 E / 180 A8	8000	8/0 A2 & A3 - 10/0	6800	6,0
580/60 R 22,5 TL	OTT	P.L. / T.R.	18,00	570	1270	615	170 E / 183 A8	8750	8/0 A2 & A3 - 10/0	7200	6,0
600/70 R 23 TL	OTS	P.L. / T.R.	JC 18,00	570	1330	600	188 C	10000	10/0	10000	7,0
600/70 R 23 TL	OTT	P.L. / T.R.	JC 18,00	570	1330	600	188 C	10000	10/0	10000	7,0
600/65 R 23 TL	FLOTAGRIp	P.L. / T.R.	JC 18,00	570	1370	625	180 D	8000	10/0	7500	6,0
600/65 R 23 TL	FR+	P.L. / T.R.	JC 18,00	570	1365	630	180 D	8000	10/0	7500	6,0

Pour les déports nous consulter - please consult us for available offsets

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES P.L. RECHAPÉS 40 KM/H

Retreated truck tires 40 KM/H



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING	PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE			
				SECTION	Ø				kg	bar				
		REC	ALT	mm	mm				40 km/h	40 km/h				
235/75 R 17,5 TL	NT-F	6.0	6.75	233	797	363	2300	8.0	5/0 6/0 8/0	2300	8.0			
							2185 Jum	8.0	8Jum 10Jum	2185	8.0			
265/70 R 19,5 TL	VP27	7,50	-	265	865	400	2900	8.0	6/0	2700	8.0			
							8.0	8.0	8/0	2900	8.0			
		-	8.25				2900	8,0	6/0 8/0	2900	8,0			
							2120 Jum	8.0	8Jum	2120	8.0			
285/70 R 19,5 TL	VP27-NZA	7,50	-	297	911	409	2900	8.0	6/0	2700	8.0			
							8.0	8.0	8/0	2900	8.0			
		-	8.25				2900	8.0	6/0 8/0	2900	8.0			
							2300 Jum	8.0	8Jum	2300	8.0			
305/70 R 19,5 TL	NZA	8.25	-	305	923	424	3215	8.0	6/0	2950	8.0			
							8.0	8.0	8/0	3215	8.0			
							2900 Jum	8.0	8Jum	2900	8.0			
425/55 R 19,5 TL	NTA	14	-	421	963	448	5175	9.9	6/0 8/0 10/0	5100	9.0			
435/50 R 19,5 TL	NTA	14	-	438	931	422	5175	9.9	6/0 8/0 10/0	5100	9.0			
445/45 R 19,5 TL	VP27	14	-	446	895	414	4258	8.0	6/0 8/0 10/0	4258	8.0			
							5175	9.0	6/0 8/0 10/0	5100	9.0			
295/60 R 22,5 TL	NZA	9	-	292	926	424	3853	9.9	6/0 8/0	3850	9.9			
							3249 Jum	9.9	10Jum	3245	8.0			
315/60 R 22,5 TL	VP27	9.75	9	315	948	443	3490	8.0	6/0 8/0	3490	8.0			
							3150 Jum	8.0	10Jum	3150	8.0			
315/80 R 22,5 TL	Y1-NZA	9	9.75	318	1074	501	3936	8.0	6/0	3490	8.0			
							8.0	8.0	8/0	3900	8.0			
							3330 Jum	8.0	10Jum	3330	8.0			
355/50 R 22,5 TL	NZA-NTE	11,75	-	361	928	435	4600	9.9	6/0 8/0 10/0	4600	9.9			
385/55 R 22,5 TL	VP27-NTA	12,25	11,75	386	996	461	4182	8.0	6/0 8/0 10/0	4182	8.0			
385/65 R 22,5 TL	Y1-VP27-NZA	11,75	12,25	389	1072	494	4500	8.0	6/0 8/0 10/0	4500	8.0			
425/65 R 22,5 TL	Y1	12,25	13	422	1124	523	5067	8.0	8/0 10/0	5000	8.0			
445/65 R 22,5 TL	Y1	13	-	444	1150	451	5390	8.0	8/0 10/0	5200	8.0			
		-	14				8.0	8.0	8/0 10/0	5400	8.0			

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES TYPE P.L. NEUF - 40 KM/H - INDICE D

Truck tires - 40 KM/H - load index D



LM 117



HDLM 128



LM 168



LM 216



LM 358 HD



LM 539

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE DYNAMIQUE SLR	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING	PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE			
				SECTION	Ø		40 km/h		PERCAGE STANDARD* PCD	40 km/h				
		REC	ALT	mm	mm		mm		kg	bar				
215/75 R 17,5 TL 135/133D	LM216	6.0	6.75	212	767	350	2500	8,6	5/0	2500	8,6			
							2500		6/0	2500				
							2350 Jum		8Jum 10Jum	2350				
235/75 R 17,5 TL 143/141D	LM216	6.75	7,50	233	797	373	3133	8,25	5/0	3133	8,6			
							3133		6/0	2700				
							2961 Jum		8Jum 10Jum	2750				
245/70 R 19,5 TL 135/133D	LM216	7,50	-	248	839	380	2507	9,10	6/0	2507	9,1			
							3852		8,25	2700				
							8,25		8/0	2507				
285/70 R 19,5 TL 150/148D	LM216	7,50	-	283	895	434	8,25	6/0	2900	8,25				
							8,25		8/0	2950	8,25			
		-	8,25				8,25	8/0	3350	8,25				
							3622 Jum		8Jum	2900	8,25			
							3622		8,5	6/0	2950			
305/70 R 19,5 TL 148/145D	LM216	8,25	-	305	923	448	3622	8,5	8/0	3800	8,0			
							3622		8,5	8Jum				
							3335		8Jum	2900				
385/55 R 19,5 TL 160D	LM168	12,25	11,75	386	920	446	5175	9,0	6/0 8/0	4500	9,0			
435/50 R 19,5 TL 160D	LM168	14	-	438	925	449	5175	9,0	6/0 8/0 10/0	5100	9,0			
445/45 R 19,5 TL 164D	LM168	14	-	446	895	434	8,3	6/0 8/0 10/0	5100	8,3				
	LM358						5750		10/0 176x225	5300				
295/60 R 22,5 TL 150/147D	LM117	9,00	-	292	926	449	3852	9,0	6/0 8/0	3852	9,0			
315/80 R 22,5 TL 156/150D	LM 216	9,00	-	312	1077	496	4600	10,0	6/0 8/0	4000	10,0			
385/65 R 22,5 TL 164D	LM168	11,75	12,25	389	1072	520	5750	9,0	6/0 8/0 10/0	5000	9,0			
	LM526						5750		9,0	5300				
425/65 R 22,5 TL 164D	LM128	13,00	12,25	430	1125	536	5750	9,6	8/0 10/0	5300	9,6			
	LM526						5750		9,6	8/0 10/0				
445/65 R 22,5 TL 169D	LM539F	13	-	430	1151	547	7880	9,0	8/0 10/0	5300	9,0			
		-	14						9,0	8/0 10/0	5400			

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES NEUFS P.L. 40 KM/H

Truck tires (regular trailer) 40 KM/H

DIMENSION SIZE	PROFIL * PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE RLT OVERALL CIRC.	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING	PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø					PERCAGE STANDARD*	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm	mm	mm	kg	bar	PCD	kg	bar
215/75 R 17,5TL 126/124M	STEER DRIVE	6,00	6,75	211	770	361	2399	1955	8	5/0 6/0 8/0	1955	8,0
								1840 Jum	8	8Jum 10Jum	1840	8,0
215/75 R 17,5TL 135/133J	FRT	6,00	6,75	211	770	361	2399	2507	9,5	5/0 6/0 8/0	2507	9,5
								2369 Jum	9,5	8Jum 10Jum	2369	9,5
215/75 R 17,5TL 135/133M	FRT	6,00	6,75	211	770	361	2399	2507	9,5	5/0 6/0 8/0	2507	9,5
								2369 Jum	9,5	8Jum 10Jum	2369	9,5
225/75 R 17,5TL 129/127M	STEER DRIVE	6,75	7,50	226	783	366	2390	2127	8,5	5/0 6/0 8/0	2127	8,5
								2012 Jum	8,5	8Jum 10Jum	2012	8,5
235/75 R 17,5TL 132/130M	STEER DRIVE	6,75	7,50	233	797	368	2450	2300	9,0	5/0 6/0 8/0	2300	9,0
								2185 Jum	9,0	8Jum 10Jum	2185	9,0
235/75 R 17,5TL 143/141J	FRT	6,75	7,50	233	797	368	2450	3133	10,0	5/0 6/0 8/0	2700	9,0
								2961 Jum	10,0	8Jum 10Jum	2700	9,0
235/75 R 17,5TL 143/141K	FRT	6,75	7,50	233	797	368	2450	3133	10,0	5/0 6/0 8/0	2700	9,0
								2961 Jum	10,0	8Jum 10Jum	2700	9,0
245/70 R 17,5TL 143/141J	FRT	7,50	6,75	248	789	365	2428	3133	9,6	5/0 6/0 8/0	2700	9,0
								2961 Jum	9,6	8Jum 10Jum	2700	9,0
245/70 R 19,5TL 136/134M	STEER DRIVE	7,50	6,75	248	839	380	2634	2576	9,0	6/0 8/0	2576	9,0
								2438 Jum	9,0			
245/70 R 19,5TL 141/140J	FRT	7,50	6,75	248	839	380	2634	2576	9,0	6/0 8/0	2576	9,0
								2438 Jum	9,0			
255/60 R 19,5TL 143/141J	FRT	7,50	-	257	801	373	2469	3133	9,9	6/0 8/0	2576	9,0
			-	8,25	257	801	373		9,9		2961 Jum	9,9
		7,50	-	262	867	400	2644	3133	9,9	6/0 8/0	2576	9,0
			-	8,25	262	867	400		9,9		2961 Jum	9,9
			-	8,25	262	867	400		9,9		2961 Jum	9,9
265/70 R 19,5TL 143/141J	STEER DRIVE	7,50	-	262	867	400	2644	3133	9,4	6/0 8/0	2576	9,0
			-	8,25	262	867	400		9,4		2961 Jum	9,4

*Nous contacter pour connaitre le profil de pneus disponibles;
Please contact us to know the pattern available.

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

*Profil:Pattern :
STEER : DIRECTEUR
FRT (Free Roll. Trailer) - PORTEUR REMORQUE

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES NEUFS P.L. 40 KM/H

Truck tires (regular trailer) 40 KM/H

DIMENSION SIZE	PROFIL * PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE RLT OVERALL CIRC.	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING	PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø					PERCAGE STANDARD*	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm	mm	mm	kg	bar	PCD	kg	bar
285/70 R 19,5TL 150/148J	FRT	7,50	-	283	895	408	2730	3852	9,4	6/0	2700	9,4
		-	8,25	283	895	408	2730	3852	9,4	8/0	2900	9,4
									9,4	6/0	2950	9,4
								3622 Jum	9,4	8/0	3800	9,4
								3536	8,8	8Jum	2900	9,4
305/70 R 19,5TL 147/145M	STEER DRIVE	9,00	8,25	305	923	424	2898	3335 Jum	8,8	6/0	2950	8,0
305/70 R 19,5TL 148/145M	STEER DRIVE	9,00	8,25	305	923	424	2898	3852	9,4	8/0	3536	8,0
385/55 R 19,5TL 156J	FRT	12,25	11,75	386	919	420	2886	4600	9,9	6/0 8/0	4500	9,0
435/50 R 19,5TL 160J	FRT	14,00	15,00	438	931	427	2840	5175	9,9	6/0 8/0 10/0	5100	9,0
445/45 R 19,5TL 160J	FRT	15,00	14,00	446	895	423	2810	5175	9,9	6/0 8/0 10/0	5100	9,0
11 R 22,5TL 148/145K	STEER DRIVE FRT	8,25	9,00	279	1050	495	3230	3622	9,4	6/0 8/0	3622	9,4
								3335 Jum	9,4	10Jum	3330	9,4
295/60 R 22,5TL 150/147K	STEER DRIVE	9,00	9,75	292	926	435	2806	3852	9,9	6/0 8/0	3852	9,9
								3536 Jum	9,9	10Jum	3330	9,9
315/80 R 22,5TL 156/150L	STEER DRIVE	9,00	9,75	312	1076	500	3282	4600	9,4	6/0	3490	9,4
								3852 Jum	9,4	8/0	3900	9,4
								4600	10,0	10Jum	3330	9,4
13 R 22,5TL 156/150 K	STEER DRIVE	9,75	9,00	320	1124	520	3420	4600	10,0	6/0	3490	10,0
								3852 Jum	10,0	8/0	3900	10,0
								4600	10,0	10Jum	3330	10,0
355/50 R 22,5TL 154K	STEER DRIVE	11,75	12,25	361	928	435	2812	4312	9,9	6/0 8/0 10/0	4312	9,9
385/55 R 22,5TL 160J	STEER DRIVE FRT	11,75	12,25	386	996	457	3028	5175	9,9	6/0 8/0 10/0	5000	9,9
385/65 R 22,5TL 160 K	STEER DRIVE FRT	11,75	12,25	389	1072	498	3281	5175	9,9	6/0 8/0 10/0	5000	9,9
385/65 R 22,5TL 164 K	STEER DRIVE FRT	11,75	12,25	389	1072	498	3281	5750	9,9	6/0 8/0 10/0	5000	9,9
425/65 R 22,5TL 165K	STEER DRIVE FRT	12,25	13,00	422	1124	517	3418	5922	9,0	8/0 10/0	5200	9,0
445/65 R 22,5TL 169K	STEER DRIVE FRT	13,00	-	444	1150	529	3506	6670	9,9	8/0 10/0	5200	9,0
		-	14,00							8/0 10/0	5400	
455/40 R 22,5TL 160J	STEER DRIVE FRT	15,00	14,00	453	936	439	2850	5175	9,9	8/0 10/0	5175	9,9
455/45 R 22,5TL 160J	STEER DRIVE FRT	15,00	14,00	453	982	449	2985	6095	9,9	8/0 10/0	5400	9,9
495/45 R 22,5TL 169K	DRIVE	17,00	16,00	499	1018	470	3120	6670	9,9	8/0 10/0	6670	9,9

*Nous contacter pour connaître le profil de pneus disponibles;
Please contact us to know the pattern available.



POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

*Profil:Pattern :
STEER : DIRECTEUR
FRT (Free Roll. Trailer) - PORTEUR REMORQUE

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES NEUFS P.L. USAGE ROUTE

Truck tires (regular trailer)

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%	RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING	PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		VITESSE	PRESSION PRESSURE	
								PERCAGE STAN-DARD* PCD	kg			
		REC	ALT					kg	bar			
215/75 R 17,5 TL 126/124M	FRT	6.0	6.75	212	767	350	1700	8.6	5/0 6/0	1700	100	8.6
	FRT						1700	8.6	6P35	1700	100	8.6
	DRIVE						1700	8.6	10Jum	1700	100	8.6
	FRT						1600 Jum	8.6	10Jum	1600	100	8.6
215/75 R 17,5 TL 135/133J	FRT	6.0	6.75	212	767	350	2180	8.6	5/0 6/0	2180	100	8.6
	FRT						2180	8.6	6P35	2180	100	8.6
	FRT						2060 jum	8.6	10Jum	2060	100	8.6
225/75 R 17,5 TL 129/127M	FRT	6.0	6.75	225	790	363	1850	7,3	5/0 6/0	1850	100	8.6
	FRT						1850	7,3	6P35	1850	100	8.6
	DRIVE						1850	7,3	10Jum	1850	100	8.6
	FRT						1750 Jum	7,3	10Jum	1750 Jum	100	8.6
235/75 R 17,5 TL 132/130M	FRT	6.75	7.5	235	790	363	2000	8,3	5/0 6/0	2000	100	8.3
	FRT						2000	8,3	6P35	2000	100	8.3
	DRIVE						2000	8,3	10Jum	2000	100	8.3
	FRT						1900 Jum	8,3	10Jum	1900	100	8.3
235/75R17,5 TL 143/141J	FRT	6.75	7.5	235	790	363	2725	8,3	5/0 6/0	2725	100	8.3
	FRT						2725	8,3	6P35	2725	100	8.3
	FRT						2575 Jum	8,3	10Jum	2300	100	8.3
245/70 R 17,5 TL 143/141J	FRT	7.5	6.75	245	790	365	2725	8,8	5/0 6/0	2725	100	8.8
	FRT						2725	8,8	6P35	2725	100	8.8
	FRT						2575 Jum	8,8	10Jum	2300	100	8.8
255/60 R 19,5 TL 143/141J	FRT	-	7,50	257	801	375	2575 Jum	9,0	8 Jum	2575	100	9,0
	FRT	8,25	-				2575 Jum	9,0	10 Jum	2575	100	9,0
265/55 R 19,5 TL 141/140J	FRT	8,25	-	266	787	362	2500 Jum	9,0	10 Jum	2500	100	9,0
265/70 R 19,5 TL 143/141J	FRT	-	7,50	262	867	401	2575 Jum	8,5	8 Jum	2575	100	8,5
	FRT	8,25	-				2575 Jum	8,5	10 Jum	2575	100	8,5
285/70 R 19,5 TL 150/148J	FRT	8,25	9,0	283	895	413	3150 Jum	9,0	10 Jum	3150	100	9,0
305/70 R 19,5 TL 147/145M	Z	9,0	8,25	305	923	424	2900 Jum	8,0	10 Jum	2900	130	8,0
435/50 R 19,5 TL 160J	FRT	14,0	15,0	432	931	422	4500	9,0	8/0	4500	100	9,0
445/45 R 19,5 TL 160J	FRT	14,0	15,0	446	895	423	4500	9,0	8/0	4500	100	9,0
295/60 R 22,5 TL 149/146K	FRT	9,0	9,75	295	926	360	3000 Jum	9,0	10 Jum	3000	110	9,0
315/80 R 22,5 TL 156/150M	Z	9,0	9,75	312	1076	495	3350 Jum	9,0	10 Jum	3350	130	9,0
355/50 R 22,5 TL 154K	Z	11,75	-	361	928	435	3750	9,0	10/0	3750	110	9,0
385/55 R 22,5 TL 160K	Z	12,25	11,75	386	994	456	4500	9,0	10/0	4500	110	9,0
									10P120	4500	110	9,0
385/65 R 22,5 TL 160K	Z	12,25	11,75	386	1083	498	4500	9,0	10/0	4500	110	9,0
									10P120	4500	110	9,0
385/65 R 22,5 TL 164K	Z	12,25	11,75	386	1083	498	5000	9,0	10/0	5000	110	9,0
									10P120	5000	110	9,0
425/65 R 22,5 TL 165K	Z	12,25	13,0	422	1124	520	5150	8,25	10/0	5150	110	8,25
445/65 R 22,5 TL 169K	Z	13,0	14,0	437	1157	529	5800	9,0	10/0	5600	110	9,0
13 R 22,5 TL 156/150K	Z	9,0	9,75	316	1121	519	4000	8,5	10 Jum	4000	110	8,5

Attention pour les applications routières il est indispensable de vérifier les formes des trous de fixation des roues

Warning, for road application it is mandatory to check the shape of the fixation hole of the wheel

*Nous contacter pour connaitre le profil de pneus disponibles;
Please contact us to know the pattern available.

*Profil:Pattern :
STEER : DIRECTEUR
FRT (Free Roll. Trailer) - PORTEUR REMORQUE

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023



Légende : 385/55 R 22.5 REC CTS

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023



DÉCLASSES, RECHAPÉS 25 km/k

Downgraded, Retreated
25 km/k

PNEUS & ROUES COMPLÈTES Tires & wheels

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

*The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -
Property of Sonamia - Copyright September 2023*

PNEUMATIQUES DECLASSES,

RECHAPES 25 KM/H

Downgraded & retreated tires 25 KM/H



ROAD PATTERN

CIAL PATTERN

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM	DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING	PRESSION PRESSURE	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
			SECTION	Ø				25 km/h	PERCAGE STANDARD* PCD	
			mm	mm				mm	kg	
135/80 R 13 TT/TL	ROUTE / 4X4	4,00	135	521	252	475	2,9	4-0	475	2,9
145/70 R 13 TT/TL	ROUTE / 4X4	4,00	145	534	247	499	3,0	4-0	487	3,0
155/70 R 13 TT/TL	ROUTE / 4X4	4,00	155	548	251	549	3,0	4-0	487	3,0
	ROUTE / 4X4	5,00						5-0	549	3,0
175/70 R 13 TT/TL	ROUTE / 4X4	4,50	175	576	262	674	2,5	4-0/5-0	670	2,5
5,60 x 13 TT	ROUTE / 4X4	4,00	140	600	-	387	3,0	4-0	387	3,0
5,90 x 13 TT	ROUTE / 4X4	4,00	150	617	-	425	3,0	4-0	425	3,0
6,40 x 13 TT	ROUTE / 4X4	4,00	160	642	-	515	3,2	4-0	487	3,2
165/65 R 14 TT/TL	ROUTE / 4X4	5,00	165	570	264	603	3,0	4-0/5-0	603	3,0
165/70 R 14 TT/TL	ROUTE / 4X4	5,00	165	588	290	656	3,0	4-0/5/0	656	3,0
175/65 R 14 TT/TL	ROUTE / 4X4	5,00	174	584	282	656	3,0	4-0/5/0	656	3,0
175/70 R 14 TT/TL	ROUTE / 4X4	5,00	175	602	277	710	3,0	4-0/5-0	710	3,0
185/55 R 14 TT/TL	ROUTE / 4X4	5,00	185	596	275	752	3,0	4-0/5-0	752	3,0
185 R 14 C TT/TL	ROUTE / 4X4	5,00	185	650	284	1100	4,9	4-0/5/0	900	3,0
215 R 14 C TT/TL	ROUTE / 4X4	6,00	218	700	312	1120	4,5	5-0	700	4,5
								6-0	1120	4,5
135 R 15 TT/TL	ROUTE / 4X4	4,00	135	597	305	355	2,4	4-0	355	2,4
185/65 R 15 TT/TL	ROUTE / 4X4	5,00	185	621	287	795	3,0	4-0	600	3,0
								5-0	650	3,0
195/65 R 15 TT/TL	ROUTE / 4X4	5,00	195	635	292	873	3,0	4-0	600	3,0
								5-0	650	3,0
205/70 R 15 TT/TL	ROUTE / 4X4	5,00	205	670	324	1283	5,3	5-0	650	5,3
		6,00						5-0	1100	5,3
		6,00						6-0	1283	5,3
235/75 R 15 TT/TL	ROUTE / 4X4	7,00	235	733	356	1310	3,0	5-0	1100	3,0
								6-0	1300	3,0
205/75 R 16 C TT/TL	ROUTE / 4X4	6,00	205	714	-	1431	5,6	6-0	1170	5,6

Les données tech sont celle des pneus neufs dans l'ETRTO et sont données à titre indicatif. Nous consulter pour les données des pneumatiques commandés.

Data are given for information and are according to ETRTO. Please check data according to size and brands ordered.

Sonamia
POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

MOTEUR AS FARMER

PNEUS & ROUES COMPLÈTES Tires & wheels

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

*The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -
Property of Sonamia - Copyright September 2023*

PNEUMATIQUES MOTOCULTEURS

Tiller tires



AS - 504



AT - 316



TR 171



TR 315



TR 317



AG 613



H44 SUPERLUG



HF 253



K 357



K 359



K 365



K 376



K 378



K 472



V8501



V8504



V8509



V8803



V8813



V8816

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTOCULTEURS

Tiller tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			kg	kg	kg	kg	
3.00 x 4/4 TL (100/90x4)	K357 V8803	2.50	-	90	275	133	864	RBE 20L75	135	119	54	2.5
		-	2.10					RBE 25L75				
								4/0 52x70				
4.00 x 4/4 TT/TL (110/90x4)	K357 V8813	2.50	-	116	313	159	1027	RBE 20L75	109	96	44	2.8
		-	2.10					RBE 25L75				
								4/0 52x70				
3.50 x 6/4 TT/TL	V8504	2.50	-	100	347	169	1090	RBE 25L75	165	145	66	2.5
								RBE 25L100				
13/5.00 x 6/4 TT	V8803	3.50	-	122	345	168	1083	RBE 20L75	200	176	156	2.8
		-	4.50					BN 20L75				
								RBE 25L80 CH				
3.50 x 8/4 TT	V8803	2.50	-	99	398	195	1250	RBE 25L100	143	126	57	2.5
								RBE 25L88				
								RBE 25L92				
								RBE 25L100				
								TUB19 L55 CLAV				
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								JB 4/0				
								BN 30L100				
								RBE 20L100				
								RBE 25L75				
								RBE 25L88				
								RBE 25L92				
								RBE 25L100				
4.00 x 8/4 TT/TL	K357 K359 K376 V8803	2.50	-	108	410	201	1288	TUB19 L55 CLAV	160	141	64	2.8
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								JB 4/0				
								BN 30L100				
								RBE 20L100				
								RBE 25L88				
								RBE 25L75				
								RBE 25L92				
								RBE 25L100				
								TUB19 L55 CLAV				
								4/0 58,5x98				
4.00 x 8/6 TT	K357 K359 K376 V8501	2.50	-	120	420	205	1290	4/0 60x100	258	225	191	2,5
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								JB 4/0				
								BN 30L100				
								RBE 20L100				
								RBE 25L88				
								RBE 25L75				
								RBE 25L92				
								RBE 25L100				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTOCULTEURS

Tiller tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	kg	
16/6.50 x 8/4 TL	K357 V8501 TR315	5.375	-	165	415	204	1303	RBE 20-25L95	265	233	207	2.0
								RBE 25L64 CHAP				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150				
								RBE 30L200				
								TUB19 L55 CLAV				
								TUB 55L200				
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								4/0 85x130				
16/6.50 x 8/6 TL	TR315	5.375	-	155	408	182	1183	RBE 20-25L95	335	320	285	2.9
								RBE 25L64 CHAP				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150				
								RBE 30L200				
								TUB19 L55 CLAV				
								TUB 55L200				
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								4/0 85x130				
17/8.00 x 8/4 TL	K359	5.375	-	188	453	218	1422	RBE 20-25L95	409	358	303	1,5
								RBE 25L64 CHAP				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150				
								RBE 30L200				
								TUB19 L55 CLAV				
								TUB 55L200				
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								4/0 85x130				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES MOTOCULTEURS

Tiller tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION $\pm 7\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 7\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE	
				SECTION	\emptyset			PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h kg	25 km/h kg	40 km/h kg		
		REC	ALT	mm	mm	mm	mm					bar	
18/8.00 x 8/4 TL	K359	7.00	-	210	440	210	1399	RBE 20-25L95 RBE 25-30L155 RBE 30L110 RBE 30L150 RBE 30L150 CH RBE 30L200 4/0 60L100 4/0 85x115	409	358	303		1,5
18/8.50 x 8/4 TL	K359 TR317	7.00	-	215	450	198	1305	RBE 20-25L95 RBE 25-30L155 RBE 30L110 RBE 30L150 RBE 30L150 CH RBE 30L200 4/0 60L100 4/0 85x115	409	358	303		1,5
18/9.50 x 8/4 TL	K357	7.00	-	234	473	211		RBE 20-25L95 RBE 25-30L155 RBE 30L110 RBE 30L150 RBE 30L150 CH RBE 30L200 4/0 60L100 4/0 85x115	617	453	383		1,7
20/10.00 x 8/4 TL/TT	H44 SUPER LUG	8.00	7.00	250	508	221	1470	RBE 20-25L95 RBE 25-30L155 RBE 30L110 RBE 30L150 RBE 30L150 CH RBE 30L200 4/0 60L100 4/0 85x115	545	-	-		1,5
4.00 x 10/4 TT	HF253 K365 V8816	3.50	-	115	484	240	1629	4/0 58.5x98 4/0 60x100 4/0 62.5x95 4/0 85x115 4/0 85x130	198	185	131		2.8
5.00 x 10/4 TT	AG613 K365 V8501	3.50	-	140	530	286	1627	4/0 58.5x98 4/0 60x100 4/0 62.5x95 4/0 85x115 4/0 85x130 4P20 85x110	268	253	178		2.25
20/8.00 x 10/4 TL	K378	6,0		196	520	275	1630	5P20 94x140	448	392	332		1,7
5.00 x 12/4 TT	K365 V8509	4.0	-					4/0 60x100 4/0 85x130 5/0 94x140 5P30 67x112	319	280	232		2.3
5.00 x 12/6 TT	TR171	4.0	-					4/0 60x100 4/0 85x130 5/0 94x140 5P30 67x112	-	307	-		2,8

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTOCULTEURS

Tiller tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h kg	25 km/h kg	40 km/h kg	
		REC	ALT	mm	mm			kg	bar			
6.00 x 12/4 TT	HF253 K365 V8803	5.0	-	166	628	310	1972	4P22,5 85x110 4/0 85x130 4N28,5 85x130 4P28,5 85x130 5/0 94x140 5P55 94x140	382	335	278	1.8
6.00 x 12/6 TT	TR171	5.0	-	160	635	298	1953	4P22,5 85x110 4/0 85x130 4N28,5 85x130 4P28,5 85x130 5/0 94x140 5P55 94x140	-	400	-	2,6
6.5/80 x 12/4 TL	AS 504	5.0	-	163	588	273	1851	4P22,5 85x110 4/0 85x130 4N28,5 85x130 4P28,5 85x130 5/0 94x140 5P55 94x140	400	350	290	2.4
6.5/80 x 12/6 TL	AS 504	5.0	-	163	588	273	1851	4P22,5 85x110 4/0 85x130 4N28,5 85x130 4P28,5 85x130 5/0 94x140 5P55 94x140	400	350	290	3.6
7.00 x 12/6 TL	AS 504	4.5	5.0	187	683	300	2001	4/0 85x130 5/0 94x140 5/0 67x112 5P30 67x112	895	820	690	2.5
23/8.50 x 12/6 TL	TR 315	7.0		205	575	258	1668	4/0 85x130 4N20 85x130 4N40 85x130 5P40 80x115 5/0 94x140 5P10 67x112 5N25 94x140	650	620	555	2.3
23/10.50 x 12/6 TL	TR 315	8.0	7.0	255	590	260	1682	4/0 85x130 4N20 85x130 4N40 85x130 5P40 80x115 5/0 94x140 5P10 67x112 5N25 94x140	800	760	680	2.2
23/10.50 x 12/8 TL	TR 315	8.0	7.0	255	590	260	1682	4/0 85x130 5P40 80x115 5/0 94x140 5P10 67x112 5N25 94x140	960	910	825	3.0
10.0/80 x 12/10 TL	AS 504	9.0	7.0	270	730	335	2233	4/0 85x130 5P40 80x115 5/0 94x140 5P10 67x112 5N25 94x140	1350	1170	1000	3.9

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES MOTOCULTEURS

Tiller tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION $\pm 7\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 7\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	\emptyset			PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			kg	kg	kg	bar	
11.0/65 x 12/8 TL	AS 504	9.0	7.0	273	700	321	2072	4/0 85x130	1350	1170	1000	2.9
								5P40 80x115				
								5/0 94x140				
								5P10 67x112				
								5N25 94x140				
24/12.00 x 12/4 TL	AT 316 K472	10.50	-	315	610	271	1769	4N52 85x130	840	735	623	1,5
								5/0 94x140				
								6/0 161x205				
26/12.00 x 12/8 TL	TR 315	10.50	-	308	655	289	1905	4N52 85x130	1265	1190	1075	3.0
								5/0 94x140				
								6/0 161x205				
26/12.00 x 12/8 TL	TR 315	10.50	-	308	655	289	1905	4N52 85x130	1265	1190	1075	4,5
								5/0 94x140	1600	1520	1360	
								6/0 161x205	1265	1190	1200	

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires



AS 504



AS 505



AS 507



RT 333



RT 657



RT 765



RT 855



TR 126



TR 313



TR 315



AG 613



TA 60



V8501

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 7\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 7\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING			PRESSION PRESSURE
				SECTION	\emptyset			PERCAGE STANDARD* PCD	kg	kg	
		REC	ALT	mm	mm			kg	kg	bar	
6 x 14/4 TT	TR126	5,00	-	157	655	305	1978	4-0/4P20	320	265	1,9
								5-0/5P20			
7 x 14/4 TT	TR126	5,00	-	170	690	320	2070	4-0/4P20	400	335	1,8
								5-0/5P20			
5,00 x 15/6 TT	AS504	3,50	3,0	140	657	308	1957	4P28,5H/4P38,5H	450	400	3,5
		-						4P45	370	300	
		-						4P10H	665	560	
5,00 x 15/6 TT	AG614	3,50	3,0	124	646	300	1950	4P28,5H/4P38,5H	450	400	3,5
		-						4P45	370	300	
		-						4P10H	665	560	
6,5/80 x 15/6 TL	AS505	-	4,00	169	683	325	2106	4P10H	815	685	3,6
			5,0					4-0/5-0	650	600	
			-					4P15/4P20/4P30	895	750	
6,5/80 x 15/6 TL	V8501	-	4,0	163	678	306	2068	6-0	895	750	3,6
			5,0					4P10H	803	675	
			-					4-0/5-0	650	600	
								4P15/4P20/4P30	803	675	
								6-0	803	675	
6,5/80 x 15/8 TL	AS505	-	4,0	169	683	325	2106	4P10H	815	685	4,8
			5,0					4-0/5-0	650	600	
			-					4P15/4P20/4P30	900	800	
								6-0	930	830	
185/65 x 15/4 TL	AS507	5,50	5,0	185	640	301	1894	4-130/4P15/4P20	650	580	2,8
								4P30/5-140/6-0			
7,5L x 15/8 TL	AS504	-	5,0	210	765	354	2280	4-0/5-0	650	600	3,7
			6,0					4P15/4P20/4P30	900	800	
			-					6-0	930	830	
								4-0	900	830	
								5-0	1100	1000	
								6-0	1300	1160	
31/15,50 x 15/8 TL	TR313	13LB	-	370	770	342	2233	5-0	1500	1325	3,1
								6-0/6N55			
31/15,50 x 15/8 TL	TR315	13LB	-	390	800	354	2320	5-0	1500	1325	3,1
								6-0/6N55			

Sonamia
POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING			PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	bar
10,0/75 x 15,3/10 TL	AS504	9,00	-	264	780	345	2285	5-0	-	1500	3,9
								5N20	1845	1550	
								5N45	1265	1100	
								6-0	1845	1550	
								6N50H	1845	1550	
10,0/75 x 15,3/14 TL	AS504	9,00	-	264	780	345	2285	5-0	-	1500	5,5
								5N20	2200	1850	
								5N45	1265	1100	
								6-0	2260	1900	
								6N50H	2260	1900	
10,0/75 x 15,3/18 TL	AS504	9,00	-	264	780	345	2285	5-0	-	1500	7,1
								5N20	2200	1850	
								5N45	1265	1100	
								6-0	2595	2180	
								6N50H	2595	2180	
11,5/80 x 15,3/12 TL	AS504	9,00	-	290	867	380	2540	5-0	-	1500	4,1
								5N20	2200	1850	
								5N45	1265	1100	
								6-0	2595	2180	
								6N50H	2595	2180	
11,5/80 x 15,3/14 TL	AS504	9,00	-	290	867	380	2540	5-0	-	1500	4,8
								5N20	2200	1850	
								5N45	1265	1100	
								6-0	2600	2190	
								6N50H	2890	2430	
6,00 x 16/6 TT	AS504	4	-	164	735	343	2190	4-0	575	400	2,8
		-	4,5					5-0	730	650	
6,50 x 16/6 TT	TA60	4,5	-	175	760	348	2265	5-0	705	615	3,1
		-	5,5					4-0	705	615	
								5-0	705	615	
								6-0	705	615	
180/95 R 16 TL	RT855	5,50	-	185	760	340	2265	4-0	990	925	3,2
								5-0			
								6-0			
7,50 x 16/8 TL	AS504	5,5	-	209	803	372	2393	4-0	1300	1100	3,2
								5-0	1300	1100	
								6-0	1260	1100	
240/70 R 16 TL	RT765	8,00	-	244	742	335	2176	5-0	900	965	2,4
								6-0			
260/70 R 16 TL	RT765	8,00	-	258	770	346	2283	5-0	1030	1105	2,4
								6-0			
280/70 R 16 TL	RT765/RT333	9,00	8,00	282	798	356	2370	5-0	1120	1200	2,4
								6-0			
320/65 R 16 TL	RT657	10,00	11,00	319	822	366	2466	6-0	1400	1480	2,4

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING			PRESSION PRESSURE	
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	25 km/h	40 km/h		
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	bar	
15,0/55 x 17/10 TL	AS504	13,00	-	380	890	395	2608	6-0	2525	2120	2,6	
								6N40		1900	2,6	
								8-0	2525	2120	2,6	
15,0/55 x 17/14 TL	AS504	13,00	-	380	890	395	2608	6-0	2650	2200	2,6	
								6N40		1900	2,6	
								8-0	3065	2575	2,6	
420/55 X 17/16	AS504	13,00	-	430	910	407	2712	6-0	2650	2200	3,5	
								8-0				
19,0/45 x 17/14 TL	AS504	16,00	-	465	865	389	2578	6-0	3330	2800	2,8	
								6N40				
								8-0				
19,0/45 x 17/16 TL	AS504	16,00	-	465	865	389	2578	6-0	3660	3075	3,1	
								6N40				
								8-0				
340/65 R 18 TL	RT657	11,00	-	343	899	400	2667	6-0/6N35	1235	1150	1,6	
								8-0				
10,5/80 x 18 TL	AS504	9,00	-	274	907	405	2657	6-0	2320	1950	3,7	
								6P42				
12,5/80 x 18/12 TL	AS504	11,00	-	308	987	438	2892	6-0/6N35	3155	2650	3,7	
								8-0				
12,5/80 x 18/16 TL	AS504	11,00	-	308	987	438	2892	6-0	3300	2900	3,7	
								6N35	3750	3150		
								8-0				
12,5/80 x 18/18 TL	AS504	11,00	-	308	987	438	2892	6-0	3300	2900	5,5	
								6N35	3850	3250		
								8-0				

Sonamia
POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

ENJAMBEURS - MACHINES A VENDANGER - RECOLTEUSES

AS farmer tires : STRADDLE TRACTOR - GRAPES HARVESTER - HARVESTER



Sonamia
POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

ENJAMBEURS - MACHINES A VENDANGER - RECOLTEUSES

AS farmer tires : STRADDLE TRACTOR - GRAPES HARVESTER - HARVESTER

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE WHEEL LOAD			PRESSION PRESSURE					
				SEC- TION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	25 km/h	40 km/h						
		REC	ALT	mm	mm	mm	mm	kg	kg	bar						
320/70 R 20 TL	RT765	11,00	-	319	982	445	2938	6P35 161x205	1720	1550	2,4					
								6P75 161x205								
								6P85 161x205								
								6-0/6-0H2 161x205	1500	1360						
320/85 R 20 TL	RT855	11,00	-	329	1052	467	3100	6P35 161x205		2,4						
								6P75 161x205								
								6P85 161x205								
								6-0/6-0H2 161x205	2050		1850					
360/70 R 20 TL	RT765	11,00	-	357	1042	469	3122	6P35 161x205	2050	1850	2,4					
								6P75 161x205	2050	1850						
								6P78,5 161x205	1720	1550						
								6P85 161x205	1720	1550						
								6P85 161x205	2050	1850						
380/70 R 20 TL	RT765	11,00	-	380	1082	482	3213	6-0/6-0H2 161x205	2220	2000	2,4					
								6P35 161x205	2220	2000						
								6P75 161x205	1720	1550						
								6P78,5 161x205	1720	1550						
								6P85 161x205	2220	2000						
420/65 R 20 TL	RT657	-	11,00	418	1054	468	3162	6P158 161x205	1720	1550	2,4					
								6-0/6-0H2 161x205	2585	2360						
								6P35 161x205	2585	2360						
		13,00	-					6P75 161x205	1720	1550						
								6P85 161x205	2585	2360						
								6P43,5 161x205	2585	2360						
280/85 R 24 TL 115A8/B	RT 855	W10	-	292	1086	492	3224	8/0 221x275		1,6						
								10P30								
320/85 R 24 TL 122A8/B	RT855	W11	-	329	1154	519	3424	6P47 161x205	-	DW1215	1,6					
								8/0 221x275	-	DW1215						
		W10						6P15 161x205	-	1500						
								6P75 161x205	-	1500						
340/85 R 24 TL 125 A8/B	RT855	W12	-	353	1188	531	3540	8/0 221x275	-	1500	1,6					
								6P70 161x205	-	1650						
380/85 R 24 TL 131A8/B	RT855	W13	-	380	1256	554	3720	8/0 221x275	-	1650	1,6					
								8/0 221x275	-	1950						
								8/0 221x275	-	1850						
440/65 R 24 TL 128D	MULTIB	W15	-	439	1187	529	3519	8N40 153x205	-	1950	1,6					
440/65 R 24 TL 138A8/B	RT657	W15	-	441	1182	538	3546	8/0 221x275	-	1970	2,4					
480/65 R 24 TL 143A8/B	RT657	W15	-	479	1234	562	3730	8/0 221x275	-	2360	2,4					
540/65 R 24 TL 149A8	RT657	W16	-	530	1312	590	3930	8/0 221x275	-	3250	2,4					

Gonflage à l'eau et antigel en option / Optional water and antifreeze inflation

Sonamia
POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires

EPANDEURS / SPREADERS

TONNES ALISIER / SLURRY TANKER



TRACTOR KING

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires

EPANDEURS / SPREADERS

TONNES ALISIER / SLURRY TANKER

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 7\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 7\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				SECTION	\emptyset			PERCAGE STANDARD*	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			PCD	kg	
620/75 R 26 TL	RT600	20,00	-	625	1590	730	4851	8/0 8N50 10/0 10N50	6540	3,2
750/65 R 26 TL	RT600	25,00	-	750	1636	737	4987	10/0 10N50	6400	3,2
650/75 R 32 TL	RT600	21,00	-	655	1789	807	5416	10/0 10N50 10N70	6300	3,2
800/65 R 32 TL	RT600	27,00	-	775	1820	823	5558	10/0 10N50	6500	3,2
900/60 R 32 TL	TERIS	27,00		886	1910	875	5775	10/0 10N50	8250	3,2
900/60 R 32 TL	RT600	27,00		896	1893	841	5697	10/0 10N50	8250	3,2
1050/50 R 32 TL	RT600	36,0VA		1059	1863	826	5700	10N50	9000	3,2
420/85 R 34 TL	RT855	W15		438	1578	709	4702	8P15 10P15	2650	1,6
460/85 R 34 TL	RT855	W15		475	1646	721	4865	8P15 10P15	3075	1,6
420/85 R 38 TL	RT855	W15		438	1679	763	5014	10/0	2800	1,6
520/85 R 38 TL	RT855	DW18		516	1849	813	5466	10/0	3875	1,6
540/65 R 38 TL	RT657	DW18		530	1667	760	5059	10/0	4000	2,0
580/70 R 38 TL	RT765	W18	-	577	1827	821	5505	10/0 10N50	7100	4,6
620/70 R 38 TL	RT765	DW20	-	625	1833	828	5591	10N50 10N65	6570	3,2
650/85 R 38 TL	FORTIS	DW20	-	675	2071	935	6184	10N50 10N65	7100	2,4
650/65 R 38 TL	RT600	DW20	DW23	645	1811	833	5443	10N50 10N65	4500	1,6
650/65 R 38 TL	RT657	DW20	DW23	645	1811	830	5483	10N50 10N65	5300	2,4
710/70 R 38 TL	RT600	DW23	-	706	1959	859	5751	10/0 10N30 10N50	7100	3,2
710/70 R 38 TL	RT765	DW23	-	716	1959	859	5751	10/0 10N30 10N50	7100	3,2
VF710/70 R 38 TL	V-FLECTO	DW23	-	715	1961	843	5773	10/0 10N30 10N50	7100	1,6
IF800/70 R 38 TL	FORCE			794	2085	923	6184	10/0	8460	2,4
650/65 R 42 TL	RT657	DW20	-	645	1913	878	5810	10/0	5600	2,4
VF650/65 R 42 TL	V-FLECTO	DW23	-	650	1913	852	5773	10/0	6700	2,0
710/70 R 42 TL	GROUND KING	DW23	-	705	2059	933	6245	10/0	8485	3,2
710/70 R 42 TL	TRACTOR KING	DW23	-	715	2061	943	6235	10/0	8485	3,2

Gonflage à l'eau et antigel en option / Optional water and antifreeze inflation

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires

IRRIGATION



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%	RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE* WHEEL LOAD*		PRESSION PRESSURE	
							PERCAGE PCD	10 km/h		
		REC	ALT	mm	mm	mm	mm	kg	bar	
9.5 x 24/8 TT	MOTEUR	W8		241	1060	502	3234	8N20 152,4 x 203.2	1250	2,8
250/85 R 24 TT	MOTEUR	W8		251	1036	475	3104	8N20 152,4 x 203.2	1250	1,6
11.2 x 24/6 TT	IRRIGATION	W8	-	284	1090	509	3205	8N20 152,4 x 203.2	1250	1,8
		-	W10					8N35 152,4 x 203.2		
11.2 x 24/8 TT	MOTEUR	W8	-	284	1105	517	3399	8N20 152,4 x 203.2	1250	2,4
		-	W10					8N35 152,4 x 203.2	1406	
280/85 R 24 TT	MOTEUR	W10	-	292	1086	492	3224	8N35 152,4 x 203.2	1500	1,6
12.4 x 24/8 TT	MOTEUR	W10	-	315	1160	543	3573	8N35 152,4 x 203.2	1500	2,3
320/85 R 24 TT	MOTEUR	W10	-	329	1154	519	3424	8N35 152,4 x 203.2	1500	1,6
13.6 x 24/8 TT	MOTEUR	W12	-	355	1220	562	3968	8N70 152,4 x 203.2	1850	2,0
340/85 R 24 TT	MOTEUR	W12	-	353	1188	531	3540	8N70 152,4 x 203.2	1850	1,6
14,9 x 24/6 TT	IRRIGATION	W12	-	378	1245	575	3660	8-0 152,4 x 203.2	1850	1,4
								8N70 152,4 x 203.2		
								8N110 152,4 x 203.2		
14,9 x 24/8 TT	MOTEUR	W12	-	378	1265	576	3837	8-0 152,4 x 203.2	1850	1,8
								8N70 152,4 x 203.2		
								8N110 152,4 x 203.2		

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires

IRRIGATION

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE* WHEEL LOAD*		PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE PCD	10 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	
380/85 R 24 TT	MOTEUR	W12	-	380	1256	554	3270	8-0 152,4 x 203,2	1850	1,6
								8N70 152,4 x 203,2		
								8N110 152,4 x 203,2		
16,9 x 24/8 TT	MOTEUR	W12	-	429	1335	613	3925	8-0 152,4 x 203,2	1850	1,7
								8N70 152,4 x 203,2		
								8N110 152,4 x 203,2		
420/85 R 24 TT	MOTEUR	W12	-	450	1324	582	3900	8-0 152,4 x 203,2	1850	1,6
								8N70 152,4 x 203,2		
								8N110 152,4 x 203,2		
11,2 x 38/6 TT	IRRIGATION	W10	-	284	1445	675	4400	8P51 152,4 x 203,2	1500	1,8
11,2 x 38/8 TT	IRRIGATION	W10	-	284	1459	676	4410	8P51 152,4 x 203,2	1500	1,8
12,4 x 38/8 TT	IRRIGATION	W10	-	315	1525	718	4670	8P51 152,4 x 203,2	1500	1,8
13,6 x 38/8 TT	IRRIGATION	W10	-	345	1565	735	4832	8P51 152,4 x 203,2	1500	1,8
								8N62 152,4 x 203,2		

* Certaines montes bénéficient d'une dérogation de montage hors ETRTO et ne peuvent être utilisées que pour l'application pivot irrigation / Some mounts are exempt from ETRTO and can only be used for the pivot irrigation application

Gonflage à l'eau et antigel en option / Optional water and antifreeze inflation

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires

PULVERISATION / SPRAYERS



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE PNEU* PORTEUR TYRE LOAD* FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STAN- DARD* PCD	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	
230/95 R 36 TL 9,5 R 36 TL	RT955	W8	-	238	1352	639	4112	8/0	1900	4,0
270/95 R 36 TL 11,2 R 36 TL	RT955	W8	W10	275	1428	665	4368	8/0	2430	4
340/80 R 38 TL 13,6 R 38 TL	RT855	W12	W11	353	1543	712	4668	8/0	2060	1,6
380/85 R 38 TL 14,9 R 38 TL	RT855	W12	W11	380	1611	736	4842	8/0	2430	1,6
VF380/85 R 38 TL	SPARGO	W13	W12	380	1602	730	4830	8/0	4625	3,2
420/85 R 38 TL 16,9 R 38 TL	RT855	W15	W13	438	1679	763	5014	8/0	2800	1,6
460/85 R 38 TL 18,4 R 38 TL	RT855	DW16	W15	475	1747	785	5205	8/0	3250	1,6
480/80 R 38 TL 18,4 R 38 TL	RT855	DW16	W15	475	1747	785	5161	8/0	3250	1,6
480/70 R 38 TL	RT765	W15	W14	479	1681	764	5055	8/0	3180	1,6
520/85 R 38 TL 20,8 R 38 TL	RT855	DW16	DW18	516	1849	847	5595	8/0	3875	1,6
520/85 R 38 TL 20,8 R 38 TL	RT855	DW16	DW18	516	1849	847	5595	8/0 10/0	6000	3,6
520/70 R 38 TL	RT765	W16	W15	516	1479	793	5300	8/0	3670	1,6
580/70 R 38 TL	RT765	W18	-	577	1827	821	5505	8/0 10/0	4245	1,6
580/70 R 38 TL SB	RT765	W18	-	577	1827	821	5505	8/0 10/0	6930	3,6
620/70 R 38 TL	RT765	DW20	W18	625	1833	828	5591	8/0 10/0	6570	3,2
320/90 R 42 TL 12,4 R 42 TL	RT945	W10	W9	319	1643	760	4944	8/0	2430	2,4
480/80 R 42 TL 18,4 R 42 TL	RT855	W16	DW16	479	1835	835	5495	8/0	3450	1,6
520/85 R 42 TL 28,8 R 42 TL	RT855	DW16	W18	516	1951	858	5782	8/0 10/0	4125	1,6
520/85 R 42 TL 28,8 R 42 TL	RT855	DW16	W18	516	1951	858	5782	8/0 10/0	5450	3,2
210/95 R 44 TL 8,3 R 44 TL	RT955	W7	-	214	1518	721	4653	8/0	1400	2,4

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOTEURS

AS farmer tires

PULVERISATION / SPRAYERS

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE PNEU* PORTEUR TYRE LOAD* FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE bar
				SECTION	Ø			PERCAGE STAN- DARD* PCD	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			kg	bar	
210/95 R 44 TL 8,3 R 44 TL	RT955	W7	-	214	1518	721	4653	8/0	1400	2,4
230/95 R 44 TL 9,5 R 44 TL	RT955	W8	W7	238	1556	739	4788	8/0	2120	4,0
270/95 R 44 TL 11,2 R 44 TL	RT955	W9	W8 W10	275	1632	764	4983	8/0	2650	4,0
270/95 R 46 TL 11,2 R 46 TL	RT955	W9	W10	275	1683	792	5169	8/0	2725	4,0
300/95 R 46 TL 12,4 R 46 TL	RT955	W9	W10	295	1738	812	5318	8/0 10/0	3150	4,0
320/90 R 46 TL 12,4 R 46 TL	RT945	W10	W9	319	1744	81	5232	8/0 10/0	3450	3,6
340/85 R 46 TL 13,6 R 46 TL	RT955	W12	W11	353	1746	826	5346	8/0	3350	3,6
380/90 R 46 TL 14,9 R 46 TL	RT945	W12	W13	380	1852	859	5699	8/0 10/0	4375	4,0
VF380/90 R 46 TL	SPARGO	DW13	W13	390	1852	846	5611	8/0 10/0	6500	4,4
420/80 R 46 TL 16,9 R 46 TL	SRT855	W13	W12	418	1840	863	5641	8/0 10/0	4795	3,2
480/80 R 46 TL 18,4 R 46 TL	RT855	DW16	W16	479	1936	895	5871	8/0 10/0	5000	3,2
VF480/80 R 46 TL	SPARGO	DW16	DW15	479	1936	892	5907	8/0 10/0	6570	3,0
520/85 R 46 TL 20,8 R 46 TL	RT855	DW16	W18	516	2052	949	6252	8/0 10/0	6500	4,0
230/95 R 48 TL 9,5 R 48 TL	RT955	W8	-	238	1656	792	5085	8/0	2430	4,0
270/95 R 48 TL 11,2 R 48 TL	RT955	W9	W8 W10	275	1733	820	5351	8/0	2800	4,0
340/85 R 48 TL 13,6 R 48 TL	RT955	W12	W11	353	1797	855	5572	8/0 10/0	3550	4,0
320/90 R 50 TL 12,4 R 50 TL	RT945	W10	W11	319	1846	873	5618	8/0 10/0	3350	3,6
VF320/90 R 50 TL	SPARGO	W11	W10	323	1846	865	5650	8/0 10/0	5800	4,8
VF380/105 R 50 TL	SPARGO	DW13	W12	400	2050	934	6211	8/0 10/0	6740	3,6
VF380/90 R 50 TL	SPARGO	W13	W12	390	1950	893	5950	8/0 10/0	6620	4,2
VF420/90 R 50 TL	SPARGO	DW14	W13	419	2068	943	6210	8/0 10/0	6570	3,0
480/80 R 50 TL 18,4 R 50 TL	RT855	DW16	W15	489	2036	941	6183	8/0 10/0	4375	2,4
VF480/80 R 50 TL	SPARGO	DW16	DW15	479	2038	947	6224	8/0 10/0	6740	2,8
300/95 R 52 TL 12,4 R 52 TL	RT955	W9	W10	295	1891	889	5774	8/0 10/0	3450	4,0
270/95 R 54 TL 11,2 R 54 TL	RT955	W9	W10	275	1885	894	5815	8/0 10/0	3000	4,0
320/90 R 54 TL 12,4 R 54 TL	RT945	W10	W9	319	1948	930	6021	8/0 10/0	4000	4,4
380/90 R 54 TL 14,9 R 54 TL	RT945	W12	W11	380	2056	962	6296	8/0 10/0	4250	3,2

* Les charges des roues complètes doivent être contrôlées, en fonction des types de roues (voiles fixes ou voie variable) et des déports.

* The loads of the complete wheels must be checked, according to the types of wheels (fixed or variable track) and the offsets.

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023



Légende : 340/85 R 48 BKT RT955

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

DIRECTEUR

Steer Tires

PNEUS & ROUES COMPLÈTES

Tires & wheels

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -
Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES DIRECTEURS

Steer tires



DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±2,5%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE	
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h	25 km/h	40 km/h		
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	kg		
3.00 x 4/6 TL	RIB	2,50	-	90	269	129	845	RR 20L74 Plas	165	138	105	2,8	
		-	2,10					RBE 20L75					
		2,50	-	115	313	150	983	RBE 25L75		205	171	130	2,8
		-	2,10					4/0 52x70					
4.00 x 4/6 TL	RIB	2,50	-	115	313	150	983	RBE 20L75	205	185	155	116	2,8
3.50 x 6/4 TT	RIB	2,50	-	98	338	164	1062	RBE 25L75					
3.50 x 6/6 TL	RIB	2,50	-	98	338	164	1062	RBE 25L100					
13/5.00 X6/6 TL	LG RIB	3,50	-	127	325	144	943	RBE 25L75	245	245	220	4,2	
		-	4,50					BN 20L75					
								RBE 25L80 CH					
								RBE 25L100					
								RBE 30L72					
15/6.00 X 6/4 TL	MULTI RIB	4,50	-	152	365	159	1059	BN 20L75	280	245	208	2,1	
								RBE 25L80 CH					
15/6.00 X 6/6 TL	LG RIB	4,50	-	152	365	159	1059	RBE 25L100	335	320	285	3,2	
								BN 30L100					
3.50 x 8/4 TT	RIB	2,50	-	100	393	192	1235	RBE 20L100	185	155	116	2,8	
								RBE 25L75					
								RBE 25L88					
								RBE 25L92					
								RBE 25L100					
								TUB19 L55 CLAV					
								4/0 58,5x98					
								4/0 60x100					
								4/0 62,5x95					
								4/0 85x115					
								JB 4/0					

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES DIRECTEURS

Steer tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±2,5%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STAN- DARD* PCD	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	kg	
3.50 x 8/6 TL	RIB	2,50	-	100	393	192	1235	BN 30L100	255	213	160	2.8
								RBE 20L100				
								RBE 25L75				
								RBE 25L88				
								RBE 25L92				
								RBE 25L100				
								TUB19 L55 CLAV				
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								JB 4/0				
								BN 30L100	230	192	145	2.8
								RBE 20L100				
								RBE 25L75				
								RBE 25L88				
								RBE 25L92				
								RBE 25L100				
								TUB19 L55 CLAV				
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								JB 4/0				
4.00 x 8/4 TT	RIB	2,50	-	110	410	199	1288	BN 30L100	290	242	182	3.5
								RBE 20L100				
								RBE 25L75				
								RBE 25L88				
								RBE 25L92				
								TUB19 L55 CLAV				
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								JB 4/0				
								BN 30L100	355	335	300	2.9
								RBE 20-25L95				
								RBE 25L64 CHAP				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150				
								RBE 30L200				
								TUB19 L55 CLAV				
								TUB 55L200				
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								4/0 85x130				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES DIRECTEURS

Steer tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±2,5%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STAN- DARD* PCD	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	kg	
16/6.50 X 8/10 TL	LG RIB	-	5.50	170	408	182	1183	RBE 20-25L95	355	335	300	2.9
								RBE 25L64 CHAP				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150				
								RBE 30L200				
								TUB19 L55 CLAV				
								TUB 55L200				
								4/0 58,5x98				
								4/0 60x100				
								4/0 62,5x95				
								4/0 85x115				
								4/0 85x130				
18/8.50 x 8/6 TL	RIB	7.00	255	460	217	1390	RBE 20-25L95	615	615	515	3.0	
							RBE 25-30L155					
							RBE 30L110					
							RBE 30L150					
							RBE 30L150 CH					
							RBE 30L200					
							4/0 60L100					
							4/0 85x115					
20/10.00 x 10/4 TL	LG RIB	8.00	7.00	236	498	222	1444	RBE 20-25L95	530	505	455	1.50
								RBE 25-30L155				
								RBE 30L110				
								RBE 30L150				
								RBE 30L150 CH				
								RBE 30L200				
								4/0 60L100				
								4/0 85x115				
4.00 x 15/4 TT	RIB	3.00	4.00	112	605	287	1834	4P45	345	345	240	3.4
5.00 x 15/4 TT	RIB	4.00	3.00	140	655	307	1951	4P45	370	370	330	2.8
5.00 x 15/6 TT	RIB	4.00	3.00	140	655	307	1951	4P45	370	370	330	2.8
5.00 x 16/6 TT	RIB	4.00	3.00	140	680	32	2025	4/0	575	575	400	4.2
5.50 x 16/6 TT	RIB	4.00	4.50	158	720	340	2145	4/0	610	610	425	3.7
								5/0				
								5/0 103x140				
6.00 x 16/6 TT	RIB	4.00	4.50	170	735	346	2190	4/0	645	645	450	3.3
								5/0				
								5/0 103x140				
6.50 x 16/6 TT	RIB	4.00	4.50	180	765	359	2280	4/0	710	710	490	3.1
								5/0				
								6/0				
7.50 x 16/6 TT	RIB	5.50	5.00	205	820	383	2445	4/0	860	860	600	2.8
								5/0				
								6/0				
7.50 x 16/8 TT	RIB	5.50	5.00	207	810	379	2414	4/0	1005	1005	710	3.7
								5/0				
								6/0				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

SURBAISSEES

Lawn & garden tires

PNEUS & ROUES COMPLÈTES
Tires & wheels

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -
Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires



TRAILER



LISSE



LIGNE



TRAILER



LISSE



GAZON



SCOOTER



MH



AT 108

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			PCD	kg	kg	kg	bar
2,80/2,50 x 4/4 TL (75/85 x 4)	TRAILER	2,25	2,0 2,50	75	230	102	720	RBE 20L75	134	-	-	2,5
8/3,00 x 4 TL TT 8/3,00 x 4 TL TT 3,00 x 4/2 TT (100/90 x 4)	LISSE	2,1	-	73	216	-	-	4-0 52x70	80	-	-	4,1
		-	2,25 2,50					JB RBE 25L75				
								JB RR 25L75				
								RBE 20L75				
								RBE 25/67				
								RBE 25/75				
3,00 x 4/4 TL TT (100/90 x 4)	LIGNE GAZON DIR	2,1	-	78	248	105	770	4-0 52x70	70	-	-	2,5
			2,25					RBE 20L75				
		2,1	-					4-0 52x70		110	-	2,5
								JB RBE 25L75				
								JB RR 25L75				
								RBE 20L75				
4,10/3,50 x 4/4 TL TT 4,10/3,50 x 4/4 TL TT 9/3,50 x 4/4 TL TT	GAZON	2,1	-	102	268	-	-	4-0 52x70	160	152	-	3,4
			2,25 2,50					JB RBE 25L75				
								JB RR 25L75				
								RBE 20L75				
								RBE 25/67				
								RBE 25/75				
4,00 x 4/4 TL TT (120/85 x 4)	LIGNE PAVE GAZON DIR	2,1	-	121	306	153	-	4-0 52x70	155	-	-	2,5
			2,25 2,50					JB RBE 25L75				
								JB RR 25L75				
								RBE 20L75				
								RBE 25/67				
								RBE 25/75				
4,00 x 4/6 TL TT (120/85 x 4)	PAVE GAZON DIR	2,1	-	121	306	153	-	4-0 52x70	205	171	-	2,5
			2,25 2,50					JB RBE 25L75				
								JB RR 25L75				
								RBE 20L75				
								RBE 25/67				
								RBE 25/75				
11/4,00 x 4/4 TL TT	GAZON	2,25 2,50	-	105	292	-	-	RBE 20L75	150	-	-	2,8
								RBE 25/67				
								RBE 25/75				
11/4,00 x 4/6 TL TT	GAZON	2,25 2,50	-	105	292	-	-	RBE 20L75	200	-	-	3,0
								RBE 25/67				
								RBE 25/75				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			kg	kg	kg	kg	
4,10/3,50 x 5/4 TL	GAZON	3,00	-	90	295	-	-	RBE 20L75	230	200	-	2,0
11/4,00 x 5/2 TL	GAZON	3,00	-	110	276	-	-	RBE 20L75	100	-	-	1,7
11/4,00 x 5/4 TL	GAZON	3,00	-	110	276	-	-	RBE 20L75	140	-	-	2,8
3,50 x 6/4 TT	LIGNE	2,5	-	99	326	-	-	RBE 20/25L66	200	-	-	2,5
3,50 x 6/4 TT								RBE 25L75				
3,50 x 6/4 TT								RBE 25L100				
3,50 x 6/4 TT	DIR	2,5	-	100	343	-	-	RBE 20/25L66	165	-	-	2,5
3,50 x 6/4 TT								RBE 25L75				
3,50 x 6/4 TT								RBE 25L100				
4,00 x 6/4 TT	LIGNE PAVE	2,5	-	106	343	-	-	RBE 20L75	210	-	-	2,5
4,00 x 6/4 TT								RBE 25L75				
4,00 x 6/4 TT								RBE 25L100				
13/5,00 x 6/4 TL TT	LIGNE GAZON	3,5	-	127	325	144	943	4-0 50x85	200	-	-	2,8
13/5,00 x 6/4 TL TT								RBE 20L75				
13/5,00 x 6/4 TL TT								RBE 25L80				
13/5,00 x 6/4 TL TT								RBE 25L100				
13/5,00 x 6/4 TL TT								RBE 25L80+CH				
13/5,00 x 6/4 TL TT								RBE 30L72				
13/5,00 x 6/4 TL TT								BN 20L75				
13/6,50 x 6/4 TL TT	GAZON	4,5	-	145	320	-	-	4-0 60x90	299	-	-	2,9
13/6,50 x 6/4 TL TT								RBE 25L80+CH				
13/6,50 x 6/4 TL TT								RBE 60L90				
13/6,50 x 6/4 TL TT								RBE 25L100				
13/6,50 x 6/4 TL TT								RBE 30L72				
13/6,50 x 6/4 TL TT								BN 20L75				
15/6,00 x 6/4 TL TT	LIGNE GAZON	4,5	-	152	365	159	1059	RBE 25L80+CH	257	-	-	2,1
15/6,00 x 6/4 TL TT								RBE 30L72				
15/6,00 x 6/4 TL TT								BN 20L75				
15/6,00 x 6/6 TL TT	LIGNE GAZON	4,5	-	152	365	159	1059	RBE 25L80+CH	299	-	-	2,5
15/6,00 x 6/6 TL TT								RBE 25L100				
15/6,00 x 6/6 TL TT								RBE 30L72				
15/6,00 x 6/6 TL TT								BN 20L75				
3,50 x 8/2 TL TT	LIGNE	2,5	-	100	393	192	1235	TUB 20L75+RCL	-	150	-	2,5
3,50 x 8/2 TL TT								BN 25L100				
3,50 x 8/2 TL TT								RBE 20L100				
3,50 x 8/2 TL TT								RBE 25L75+CH				
3,50 x 8/2 TL TT								RBE 25L88				
3,50 x 8/2 TL TT								RBE 25L92				
3,50 x 8/2 TL TT								RBE 25L100				
3,50 x 8/2 TL TT								RBE 30L100				
3,50 x 8/2 TL TT								4-0 60x100				
3,50 x 8/2 TL TT								4-0 62,5x95				
3,50 x 8/2 TL TT								4-0 85x115				
3,50 x 8/2 TL TT								JB 4-0 85x130				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 7\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 7\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	\varnothing			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm	mm	mm	kg	kg	kg	bar	
3,50 x 8/4 TL TT	LIGNE DIR SCOOT	2,5		100	393	192	1235	TUB 20L75+RCL	185	180	-	2,8
								BN 25L100				
								RBE 20L100				
								RBE 25L75+CH				
								RBE 25L88				
								RBE 25L92				
								RBE 25L100				
								RBE 30L100				
								4-0 60x100				
								4-0 62,5x95				
								4-0 85x115				
								JB 4-0 85x130				
3,50 x 8/6 TL TT	DIR	2,5	-	100	393	192	1235	TUB 20L75+RCL	230	-	-	2,8
								BN 25L100				
								RBE 20L100				
								RBE 25L75+CH				
								RBE 25L88				
								RBE 25L92				
								RBE 25L100				
								RBE 30L100				
								4-0 60x100				
								4-0 62,5x95				
								4-0 85x115				
								JB 4-0 85x130				
4,80/4,00 x 8/2 TL TT	LIGNE	2,5	-	120	410	189	1235	TUB 20L75+RCL	-	165	-	2,1
								BN 25L100				
								RBE 20L100				
								RBE 25L75+CH				
								RBE 25L88				
								RBE 25L92				
								RBE 25L100				
								RBE 30L100				
								4-0 60x100				
								4-0 62,5x95				
								4-0 85x115				
								JB 4-0 85x130				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE						
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h							
		REC	ALT	mm	mm			PCD	kg	kg	kg	bar						
4,80/4,00 x 8/4 TL TT	LIGNE GAZON TRAILER PAVE DIR	2,5	-	115	410	189	1235	TUB 20L75+RCL	-	220	-	2,5						
								BN 25L100										
								RBE 20L100										
								RBE 25L75+CH										
								RBE 25L88										
								RBE 25L92										
								RBE 25L100										
								RBE 30L100										
								4-0 60x100										
								4-0 62,5x95										
								4-0 85x115										
								JB 4-0 85x130										
4,80/4,00 x 8/6 TL TT	LIGNE GAZON TRAILER PAVE DIR	2,5	-	115	410	189	1235	TUB 20L75+RCL	230	192	-	3,5						
								BN 25L100										
								RBE 20L100										
								RBE 25L75+CH										
								RBE 25L88										
								RBE 25L92										
								RBE 25L100										
								RBE 30L100										
								4-0 60x100										
								4-0 62,5x95										
								4-0 85x115										
								JB 4-0 85x130										
5,00 x 8/6 TT	LISSE	3,0		129	450	207	1304	RR 25L92	475	460	-	4,9						
								RBE 25L100										
								RBE 30L100										
								4-0 85x115										
								JB 4-0 85x130										
5,00 x 8/6 TT	MH	-	2,5	140	470	-	-	RBE 30L100	-	575	-	5,2						
								RR 25L92										
		3,0	-					RBE 25L100	659	585								
								RBE 30L100										
								4-0 85x115										
								JB 4-0 85x130										
16/6,50 x 8/4 TL TT	LIGNE GAZON	5,5	-	170	404	187	1190	BN 25L150	280	-	-	2,0						
								TUBØ55L200										
								TUBØ19L55+RCL										
								RBE 25L64										
								RBE 25L85										
								RBE 25L90										
								RBE 25L100										
								RBE 25L150										
								RBE 30L200										
								RBE x4 30L200										

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE bar
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			PCD	kg	kg	kg	
16/6,50 x 8/6 TL TT	LIGNE GAZON	5,5	-	170	404	187	1190	BN 25L150	280	-	-	2,9
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150				
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				
16/6,50 x 8/10 TL TT	LIGNE	5,5	-	170	404	187	1190	BN 25L150	280	-	-	4,9
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150				
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				

Sonamia
POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	kg	bar
16/7,50 x 8/4 TL TT	GAZON	5,5	-	188	411	-	-	BN 25L150	280	-	-	1,7
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150	314	274	295	1,7
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				
16/7,50 x 8/6 TL TT	GAZON	5,5	-	188	411	-	-	BN 25L150	280	-	-	2,2
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150	409	358	303	2,2
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				
16/7,50 x 8/8 TL TT	GAZON	5,5	-	176	428	-	-	BN 25L150	280	-	-	6,0
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150	615	570	-	
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			PCD	kg	kg	kg	bar
16,5/6,50 x 8/6 TL TT	TRAILER	5,5	178	419	192	1230		BN 25L150	280	-	-	4,8
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150	450	450	450	
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				
165/70 x 8/4 TL	GAZON	5,5	164	438	196	1304		BN 25L150	280	-	-	1,9
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150	345	-	-	
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				
190 x 8/8 TL TT	PAVE	5,5	-	185	420	-		BN 25L150	280	-	-	5,9
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150	600	-	-	
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 7\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 7\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	\emptyset			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			PCD	kg	kg	kg	bar
18/6,50 x 8/4 TL TT	GAZON	5,5	-	169	451	-	-	BN 25L150	280	-	-	2,5
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150				
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				
18/7,00 x 8/6 TL TT	GAZON	5,5	-	180	460	202	1334	BN 25L150	280	-	-	3,1
								TUBØ55L200				
								TUBØ19L55+RCL				
								RBE 25L64				
								RBE 25L85				
								RBE 25L90				
								RBE 25L100				
								RBE 25L150				
								RBE 30L200				
								RBE x4 30L200				
								4-0 58,5x98				
								4-0 60x100				
								4-0 67x101,6				
								4-0 85x115				
18/8,50 x 8/4 TL TT	LIGNE GAZON	7,0	-	213	442	204	1346	RBE 20/25L95				1,5
								RBE 25/30L155				
								RBE 30L110 + CH				
								RBE 30L150				
								RBE 30L150+CH				
								RBE 30L200				
								4-0 60X100				
								4-0 85x115				
18/8,50 x 8/6 TL TT	LIGNE GAZON TRAILER	7,0	-	213	442	204	1346	RBE 20/25L95				2,3
								RBE 25/30L155				
								RBE 30L110 + CH				
								RBE 30L150				
								RBE 30L150+CH				
								RBE 30L200				
								4-0 60X100				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE	
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h		
		REC	ALT	mm	mm			PCD	kg	kg	kg	bar	
18/8,50 x 8/6 TL TT	RIB	7,0	-	255	460	-	-	RBE 20/25L95	615	570	-	3,0	
								RBE 25/30L155					
								RBE 30L110 + CH					
								RBE 30L150					
								RBE 30L150+CH					
								RBE 30L200					
								4-0 60X100	435	435	-		
								4-0 85x115					
18,5/8,50 x 8/6 TL TT	TRAILER	7,0	-	213	461	212	-	RBE 20/25L95	470	-	-	2,3	
								RBE 25/30L155					
								RBE 30L110 + CH					
								RBE 30L150					
								RBE 30L150+CH					
								RBE 30L200					
								4-0 60X100	435	-	-		
								4-0 85x115					
18/9,50 x 8/4 TL TT	GAZON	7,0	-	235	460	-	-	RBE 20/25L95	470	-	-	1,7	
								RBE 25/30L155					
								RBE 30L110 + CH					
								RBE 30L150					
								RBE 30L150+CH					
								RBE 30L200					
								4-0 60X100	435	-	-		
								4-0 85x115					
18/9,50 x 8/6 TL TT	GAZON	7,0	-	235	460	-	-	RBE 20/25L95	580	-	-	2,8	
								RBE 25/30L155					
								RBE 30L110 + CH					
								RBE 30L150					
								RBE 30L150+CH					
								RBE 30L200					
								4-0 60X100	435	-	-		
								4-0 85x115					
20/7,00 x 8/4 TL TT	AT 108	5,5	-	170	508	-	-	BN 25L150	-	99	-	5,0	
								TUBØ55L200					
								TUBØ19L55+RCL					
								RBE 25L64					
								RBE 25L85					
								RBE 25L90					
								RBE 25L100					
								RBE 25L150					
								RBE 30L200					
								RBE x4 30L200					
								4-0 58,5x98	-	-	-		
								4-0 60x100					
								4-0 67x101,6					
								4-0 85x115					

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 7\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 7\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE bar	
				SECTION	\varnothing			PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h kg	25 km/h kg	40 km/h kg		
		REC	ALT	mm	mm			mm	mm	mm	mm		
20/8,00 x 8/4 TL TT	GAZON	7,0	-	221	493	219	1460	RBE 20/25L95	545	-	-	1,5	
								RBE 25/30L155					
								RBE 30L110 + CH					
								RBE 30L150					
								RBE 30L150+CH					
								RBE 30L200					
								4-0 60X100	435	-	-		
								4-0 85x115					
20/10,00 x 8/4 TLT TT	GAZON	7,0	-	268	500	-	-	RBE 20/25L95	540	-	-	1,5	
								RBE 25/30L155					
								RBE 30L110 + CH					
								RBE 30L150					
								RBE 30L150+CH					
								RBE 30L200					
								4-0 60X100	435	-	-		
								4-0 85x115					
20/10,00 x 8/6 TLT TT	GAZON	7,0	-	255	495	215	1435	RBE 20/25L95	615	-	-	2,2	
								RBE 25/30L155					
								RBE 30L110 + CH					
								RBE 30L150					
								RBE 30L150+CH					
								RBE 30L200					
								4-0 60X100	435	-	-		
								4-0 85x115					
205/65 x 10/10 TL	GAZON	6,00	-	212	520	223	1508	RBE 30-35L100+CH	640	575	500	6,2	
								4-0 60x100					
								4-0 85x130					
								5-0 94x140					
								5P20 94x140					
								5-0 66,6x112					
								RBE 30-35L100+CH	600	575	500		
								4-0 60x100					
								4-0 85x130					
20,5/8,00 x 10/8 TL	TRAILER	6,0	-	205	520	-	-	5-0 94x140	600	575	600	3,5	
								5P20 94x140					
								5-0 66,6x112					
								4-0 85x130					
								4N20 85x130					
								4N40 85x130					
								5-0 94x140					
								5N25 94x140					
23/8,50 x 12/4 TL	GAZON	7,0	-	214	574	254	1709	5P40 80x115	510	455	425	1,5	
								5-0 66,6x112					

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±7%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE bar	
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h	25 km/h	40 km/h		
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	kg		
23/8,50 x 12/6 TL	GAZON	7,0	-	214	574	254	1709	4-0 85x130	650	-	-	2,3	
								4N20 85x130					
								4N40 85x130					
								5-0 94x140					
								5N25 94x140					
								5P40 80x115					
								5-0 66,6x112					
23/8,50 x 12/8 TL	GAZON	7,0	-	214	574	254	1709	4-0 85x130	765	720	650	3,00	
								4N20 85x130					
								4N40 85x130					
								5-0 94x140					
								5N25 94x140					
								5P40 80x115					
								5-0 66,6x112					
23/8,50 x 12/12 TL	GAZON	7,0	-	214	574	254	1709	4-0 85x130	960	915	815	4,5	
								4N20 85x130					
								4N40 85x130					
								5-0 94x140	960	800	670		
								5N25 94x140					
								5P40 80x115					
								5-0 66,6x112					
23/10,50 x 12/6 TL	GAZON	7,0	8,5	260	585	262	1697	4-0 85x130	800	780	760	2,2	
								4N20 85x130					
								4N40 85x130					
								5-0 94x140	800	780	760		
								5N25 94x140					
								5P40 80x115					
								5-0 66,6x112					
23/10,50 x 12/12 TL	GAZON	7,0	-	260	585	262	1697	4-0 85x130	800	780	760	4,5	
								4N20 85x130					
								4N40 85x130					
								5-0 94x140	800	780	760		
								5N25 94x140					
								5P40 80x115					
								5-0 66,6x112					
26/12,00 x 12/4 TL	GAZON	10,50	-	310	640	283	1856	4-0 85x130	800	770	690	1,4	
								4N20 85x130					
								5-0 94x140					
								6-0 161x205					
								4N52 85x130	1030	1007	910		
								5-0 94x140					
								6-0 161x205					
26/12,00 x 12/10 TL	GAZON	10,50	-	325	659	-	-	4N52 85x130	1400	1350	1245	4,1	
								5-0 94x140					
								6-0 161x205					

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS

Lawn & garden tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEORETICAL DIMENSION $\pm 7\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 7\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING				PRESSION PRESSURE
				SECTION	\emptyset			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	25 km/h	40 km/h	
		REC	ALT	mm	mm			PCD	kg	kg	kg	bar
26/12,00 x 12/12 TL	GAZON	10,50	-	310	640	283	1856	4N52 85x130	1400	1350	1250	4,5
								5-0 94x140				
								6-0 161x205				
24/13,00 x 12/6 TL	GAZON	10,50	-	320	605	269	1755	4N52 85x130	1085	1030	930	2,2
								5-0 94x140				
								6-0 161x205				
26,5/14,00 x 12/6 TL	GAZON	12,00	10,50	380	665	293	1929	4N52 85x130	1280	1190	1060	2,0
								5-0 94x140				
								6-0 161x205				
26,5/14,00 x 12/10 TL	GAZON	12,00	10,50	380	665	293	1929	4N52 85x130	1400	1350	1250	3,4
								5-0 94x140				
								6-0 161x205				
33/15,50 x 16,5/10 TL	GAZON	12,00	-	396	840	374	2495	6-0 161x205	1630	-	-	2,1

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUS SURBAISSÉS - LOISIRS - ESPACES VERTS - ROUES PLASTIQUES

Lawn & garden plastic wheels

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM	DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 7\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 7\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		PRESSION PRESSURE
			SECTION	\emptyset			PERCAGE STANDARD*	15 km/h	
			REC	mm			mm	kg	
2,80/2,50 x 4/4 TL (75/85 x 4)	TRAILER	2,1	75	230	102	720	JPLAST TUB37L69	134	1,5
8/3,00 x 4 TL TT	LISSE	2,1	73	216	-	-	JPLAST TUB37L69	80	1,5
3,00 x 4/2 TT (100/90 x 4)	LIGNE	2,1	78	248	105	770	JPLAST TUB37L69	70	1,5
3,00 x 4/4 TL TT (100/90 x 4)	LIGNE PAVE GAZON	2,1	78	248	105	770	JPLAST TUB37L69	110	1,5
4,10/3,50 x 4/4 TL TT	GAZON	2,1	102	268	-	-	JPLAST TUB37L69	150	1,5
9/3,50 x 4/4 TL TT	GAZON	2,1	102	268	-	-	JPLAST TUB37L69	150	1,5
4,00 x 4/4 TL TT (120/85 x 4)	LIGNE PAVE GAZON	2,1	121	306	153	-	JPLAST TUB37L69	150	1,5
4,00 x 4/6 TL TT (120/85 x 4)	PAVE GAZON	2,1	121	306	153	-	JPLAST TUB37L69	150	1,5
3,50 x 8/2 TL TT	LIGNE	2,5	100	393	192	1235	JPLAST TUB37L69	150	1,5
3,50 x 8/4 TL TT	LIGNE SCOOT	2,5	100	393	192	1235	JPLAST TUB37L69	180	2,0
4,80/4,00 x 8/2 TL TT	LIGNE SCOOT	2,5	120	410	189	1235	JPLAST TUB37L69	180	2,0
4,80/4,00 x 8/4 TL TT	LIGNE SCOOT	2,5	120	410	189	1235	JPLAST TUB37L69	180	2,0
4,80/4,00 x 8/6 TL TT	LIGNE SCOOT	2,5	120	410	189	1235	JPLAST TUB37L69	180	2,0

ACCESSOIRES

ACCESSORIES

Bague Nylon Nylon insert ring	20L74
	20L100
	25L74
	25L100
Roulement Rouleaux Bearing Rollers	20L74
	20L100
	25L74
	25L100

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES MOBIL HOMES

Mobil home wheels

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM REC	DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±7%		CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING			PRESSION PRESSURE bar
			SECTION	Ø	PERCAGE STANDARD* PCD	10 km/h		
				mm		kg		
5,00 x 8/8 TT	MH	3,0	132	455	RBE 30L100	725	7,0	
					RBE 35L67+CH	1700		
					RBE 35L68+CH	1700		
6,00 x 9/8 TT 1700	MH	3,0	171	545	4-0 85x130	1200	6,0	
					5-0 94x140	1100		
					RBE 30L71+CH	1300		
					RBE 30L100	1150		
					RBE 35L66+CH	1700		
					RBE 35L68	1700		
6,00 x 9 TT 2100	MH	3,0	171	545	JB 5-0 94x140	2100	6,0	
					RBE 35L66+CH	2100		
					RBE 35L68	2100		
6,00 x 9 TL TT 2750	MH	3,0	171	545	RBE 35L66+CH	2750	7,0	
					RBE 35L68	2750		



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

INDUSTRIELS

Industry

PNEUS & ROUES COMPLÈTES

Tires & wheels

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES INDUSTRIELS TP

Industrial and public work tires



AS-504



AT-603



AT-621



CON STAR



EM-933



IT-696



MP-513



MP-522



MP-527



MP-567



MP-569



MP-590



RT-747



SKID POWER



SKID POWER HD



SURE TRAC



TR-459



TR-675



ARMOR GUARD



GROUND KARE



EXCAVATOR



XMCL

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES INDUSTRIELS TP

Industrial and public work tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE RLT. ROLLING CIRC.	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING			
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD		25 km/h	40 km/h
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	Pression Pressure
18/8,50 x 8/8 TL	SKID POWER HD	7,00	-	210	460	207	1357	RBE 25 L95	500	-	3,0
								RBE25/30 L155	500	-	3,0
								RBE 30 L110 CH	540	-	3,0
								RBE 30Z L110 CH	540	-	3,0
								RBE 30 L150	470	-	3,0
								RBE 30 L150 CH	470	-	3,0
								RBE 30 L150 RENF	470	-	3,0
								RBE 30 L 200	470	-	3,0
18/8,50 x 10/8 TL	SKID POWER	7,00	6,00	205	465	213	1372	4-0 60x100	525	475	3,00
								4/0 85x130	525	475	3,00
								5/0 94x140	525	475	3,00
								5P20 94x140	525	475	3,00
								5/0 66,6x112	525	475	3,00
23/8,50 x 12/6 TL/TT	SKID POWER HD	7,00	-	215	585	267	1795	4-0 85x130	600	545	3,4
								4N20 85x130	600	545	3,4
								4N40 85x130	600	545	3,4
								5P40 80x115	600	545	3,4
								5-0 94x140	600	545	3,4
								5N25 94x140	600	545	3,4
26/12,00 x 12/12 TL	SKID POWER HD	10,50	8,50	305	660	297	1947	4N52 85x130	1315	1180	5,4
								5-0 94x140	1315	1180	5,4
								6-0 161x205	1315	1180	5,4
27/8,50 x 15/8 TL	SKID POWER HD	7,00	-	218	676	313	1995	5-0 94x140	955	850	4,2
								5P30 94x140	955	850	4,2
								6-0 161x205	955	850	4,2
27/10,50 x 15/8 TL	SKID POWER HD	8,00	-	256	684	316	2020	5N25 90x140	1025	925	4,2
31/15,50 x 15/10 TL	SKID POWER HD	13LB	-	400	790	360	2140	6/0 161x205	1450	1450	4,2
								6N55 161x205	1450	1450	4,2
10,0/75 x 15,3/10 TL	MP 567	9,00	-	258	774	365	2401	5/0 94x140	1735	1550	3,9
								6/0 161x205	1735	1550	3,9
10,0/75 x 15,3/14 TL	MP 567	9,00	-	258	774	365	2401	5/0 94x140	2130	1900	5,5
								6/0 161x205	2130	1900	5,5
10,0/75 x 15,3/18 TL	MP 567	9,00	-	258	774	365	2401	5/0 94x140	2320	1950	7,1
								6/0 161x205	2440	2180	7,1
11,5/80 x 15,3/10 TL	MP 567	9,00	-	292	868	393	2578	5/0 94x140	2320	1950	3,4
								6/0 161x205	2320	1950	3,4
11,5/80 x 15,3/14 TL	MP 567	9,00	-	292	868	393	2578	5/0 94x140	2320	1950	4,75
								6/0 161x205	2630	2550	4,75
11,5/80 x 15,3/18 TL	MP 567	9,00	-	292	868	393	2578	5/0 94x140	2320	1950	6,0
								6/0 161x205	2630	2550	6,0
								6/0 161x205 Renf	2995	2725	6,0

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES INDUSTRIELS TP

Industrial and public work tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE RLT. ROLLING CIRC.	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING							
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	25 km/h	40 km/h	Pression Pressure				
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	bar				
240/70 R 16 TL	IT696	8,00	9,0	244	742	343	2226	5/0 94x140	1045	975	2,8				
								6/0 161x205	1045	975	2,8				
10,00 x 16,5/10 TL	SURE TRAX HD	8,25	-	254	775	355	2286	JBC sur dde	-	-	4,1				
10,00 x 16,5/10 TL	SKID POWER HD	8,25	-	267	780	362	2350	JBC sur dde	-	-	5,2				
12,00 x 16,5/10 TL	SKID POWER HD	9,75	-	324	850	385	2508	6N50 161x205	-	1650	4,5				
425/55 R 17 TL	MP 513	13,00	-	421	900	399	2695	8/0 221x275	2865	2440	3,5				
400/70 R 18 TL	XMCL	13,00	-	404	1013	454	3008	6/0 161x205	3415	3075	4,4				
								8/0 221x275	3415	3075	4,4				
10,5/80 x 18/10 TL	AT 603	9,00	8,00	274	907	405	2657	6/0 161x205	2320	1950	3,7				
								6P42 161x205	2320	1950	3,7				
10,5/80 x 18/10 TL	MP 567	9,00	8,00	270	905	415	2768	6/0 161x205	2295	1950	3,7				
								6P42 161x205	2295	1955	3,7				
10,5/80 x 18/12 TL	MP 567	9,00	8,00	270	905	415	2768	6/0 161x205	-	1950	4,5				
								6P42 161x205	-	2190	4,5				
12,5/80 x 1812 TL	AT 603	9,00	-	308	987	448	3027	6/0 161x205	2320	1950	3,7				
								6P42 161x205	3155	2650	3,7				
		11,00						6/0 161x205	3155	2650	3,7				
								8/0 221x275	3155	2650	3,7				
12,5/80 x 1812 TL	AT 621	9,00	-	308	987	434	2916	6/0 161x205	2320	1950	3,7				
								6P42 161x205	3155	2650	3,7				
		11,00						6/0 161x205	3155	2650	3,7				
								8/0 221x275	3155	2650	3,7				
15,5/70 x 18/10 TL	AT621	13,00		400	1030	474	3111	6/0 161x205	2160	-	2,6				
								8/0 221x275	2160	-	2,6				
18 x 19,5/18 TL	MP567	14,00	-	460	1104	498	3280	6/0 8/0 10/0	-	5100	7,3				
8,25 x 20/14 TT	EM936	6,50	-	235	980	467	2970	8J125 221x275	-	2060	6,75				
								8J154,5 221x275							
9,00 x 20/14 TT	EM936	7,00	-	256	1012	481	3070	8J135 221x275	-	2500	7,0				
								8J163 221x275							
10,00 x 20/16 TT	EM936	7,50	-	275	1050	498	3180	10J131 281x335	-	3000	7,5				
								10J159 281x335							
10,00 x 20/16 TT	ARMOR GARD	7,50	-	280	1061	494	3221	10J131 281x335	-	3000	7,5				
								10J159 281x335							
290/90 x 20/18 TT	EM933	7,50	-	295	1055	-	-	10J131 281x335	-	3000	7,5				
								10J159 281x335							
10,5 x 20/10 TL	MP567	9,00	-	270	955	445	2880	6/0 161x205	-	2070	3,75				
12,5 x 20/12 TL	MP567	9,00	-	325	1040	490	3142	6/0 161x205	-	2300	3,5				
400/70 R 20 TL	XMCL	13,00	14,00	412	1069	481	3177	6/0 8/0	3610	3250	4,0				
400/70 R 20 TL	MP522	13,00	14,00	404	1068	476	3222	6/0 8/0	3610	3250	4,0				
405/70 R 20 TL	MP513	13,00	14,00	407	1076	493	3253	6/0 8/0	-	2580	3,5				
16,0/70 x 20/14 TL	AS504	13,00	14,00	408	1097	487	3214	6/0 8/0	-	3375	3,5				
								6/0		4465					
16,0/70 x 20/14 TL	EM936	13,00	14,00	405	1090	480	3295	6/0 8/0	-	3250	3,5				

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES INDUSTRIELS TP

Industrial and public work tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE RLT. ROLLING CIRC.	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING			
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	25 km/h	40 km/h	Pression Pressure
		REC	ALT	mm	mm			mm	mm	kg	bar
425/70 R 20 TL	MP513	13,00	-	421	1146	521	3479	8/0	-	3375	4,0
445/65 R 22,5 TL	MP569	13,00	-	440	1174	528	3558	10N130 281x335	-	5800	9,0
		-	14,00					10P100 281x335			
								10P135 281x335			
18 x 22,5/16 TL 445/65 x 22,5 TL	MP590	14,00		480	1190	530	3534	8/0 10/0	5450	4875	5,5
500/60 x 22,5/16 TL	TR675	16,00	-	500	1181	534	3505	6/0 8/0 8N50 10/0 10N50	5460	4875	3,2
550/60 x 22,5/16 TL	TR675	16,00	-	550	1260	547	3640	6/0 8/0 8N50 10/0 10N50	6000	5450	2,8
600/50 x 22,5/24 TL	GROUND KARE	20,00	-	603	1156	511	3495	10/0 281x335	-	6500	6,0
600/50 x 22,5/24 TL	EXCAVATOR	20,00	-	600	1150	524	3506	10/0 281x335	-	6500	6,0
600/40 x 22,5/ 24 TL	GROUND KARE	20,00	-	603	1052	-	-	10/0 281x335	-	4625	5,0
650/45 x 22,5/24 TL	GROUND KARE	20,00	-	665	1145	524	3493	10N30 281x335	-	6900	6,0
650/45 x 22,5/24 TL	EXCAVATOR	20,00	-	650	1150	527	3521	10N 30 281x335	-	6900	6,0
14,9 x 24/12 TL	TR459	13,00	-	390	1244	562	3657	8/0 221x275	-	2900	2,9
15,5/80 x 24/12 TL	AS504	13,00	-	384	1262	570	3875	8/0 221x275	4910	4125	3,0
15,5/80 x 24/16 TL	AS504	13,00	-	384	1262	570	3875	8/0 221x275	5500	4650	3,0
400/70 R24 TL	MP527	13,00	-	404	1170	542	3597	8/0 221x275	3945	3550	4,0
16,5/85 x 24/12 TL	AS504	13,00	-	415	1325	591	3837	8/0 221x275	5500	4650	2,8
16,5/85 x 24/16 TL	AS504	13,00	-	415	1325	591	3837	8/0 221x275	5500	4650	2,8
460/70 x 24 TL 17,5L24 TL	CON STAR	15,00	-	460	1250	562	3784	8/0 221x275	4640	4375	4,0
460/70 R 24 TL 17,5 LR 24 TL	RT747	15,00	-	465	1254	585	3840	8/0 221x275	4640	4375	4,0
460/70 R 24 TL 17,5 LR 24 TL	XMCL	15,00	-	467	1248	562	3709	8/0 221x275	4640	4375	4,0
460/70 R 24 TL 17,5 LR 24 TL	MP522	15,00	-	465	1250	568	3766	8/0 221x275	4640	4375	4,0
500/70 R 24 TL 19,5 LR 24 TL	RT747	18,00	-	485	1320	585	3949	8/0 10/0	4580	4125	3,0
500/70 R 24 TL 19,5 LR 24 TL	MP 522	18,00	-	503	1310	595	3940	8/0 10/0	5550	4850	4,0

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES INDUSTRIELS

Industrial tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE RLT. ROLLING CIRC.	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING			
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	25 km/h	40 km/h	Pression Pressure
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	bar
4.00 - 8/10 TT	PL	3.25	3.0	115	414	191	1213	4/0 Plaq	600	530 8b	8,0
								RBE 25L92		530 8b	
								RBE 25L100		530 8b	
								RBE 30L90		530 8b	
								RBE 30L100		530 8b	
								RBE 30/114 Alpax	600 @10km/h	-	
5.00 - 8/8 TT	PL	3.0	-	135	468	208	1465	4/0 Plaq	820	820	8,25
								RBE 25L92	820	820	
								RBE 25L100	725	550	
								RBE 30L90	820	820	
								RBE 30L100	725	725	
								RBE 30/114 Alpax	950 @10km/h	-	
5.00 - 8/10 TT	PL	3.0	-	135	468	208	1465	4/0 Plaq	820	820 10.0b	10,0
								RBE 25L92	820	820 10.0b	
								RBE 25L100	725	550 10.0b	
								RBE 30L90	820	820 8.25b	
								RBE 30L100	725	725 10.0b	
								RBE 30/114 Alpax	1090 @10km/h	-	
5.00 R 8 TL/TT	PL	3.0	3.75	138	471	208	1470	4/0 Plaq	820	820 10.0b	10,0
								RBE 25L92	820	820 10.0b	
								RBE 25L100	725	550 10.0b	
								RBE 30L90	820	820 8.25b	
								RBE 30L100	725	725 10.0b	
								RBE 30/114 Alpax	1090 @10km/h	975 10,0	
18 x 7 - 8/16 TT	PL	4.33	5.00	173	470	209	1470	4/0 Plaq	1450	1450 10.0	10,0
								5/0 BNoy	1450	1450 10.0	
								6/0-124 BNoy	1650	-	
								RBE 30L200	1245	1245 10.0b	
								RR 45L200 Alpax	1650 @10km/h	-	
180/70 R 8 TL/TT	PL	4.33	-	170	453	208	1435	4/0 Plaq	1450 10.0b	1450 10.0	10,0
								5/0 BNoy	1450 10.0b	1450 10.0	
								6/0-124 BNoy	1650 10.0b	-	
								RBE 30L200	1245 10.0b	1245 10.0b	
								RR 45L200 Alpax	1650 @10km/h	-	
6.00 - 9/10	LISSE SMOOTH	4.00	-	165	545	240	1715	4/0 BNoy	750	670	6,9
								JBC 4/0			
								5/0 BNoy			
								JBC 5/0			
								RBE 30/35L80			
								RBE 30L100			
								JBC RBE 30L200			

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES INDUSTRIELS

Industrial tires

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE RLT. ROLLING CIRC.	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING			
				SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	25 km/h	40 km/h	Pression Pressure
		REC	ALT	mm	mm			mm	kg	kg	bar
6.00 - 9/10	IND	4.00	-	166	543	240	1711	4/0 BNoy	750	670	6,9
								JBC 4/0			
								5/0 BNoy			
								JBC 5/0			
								RBE 30/35L80			
								RBE 30L100			
								JBC RBE 30L200			
6.00 - 9/10	PL	4.00	-	166	543	240	1711	4/0 BNoy	1150	1150	8,5
								5/0 BNoy	1320		
								RBE 30/35L80	1150		
								RBE 30L100	1150		
6.00 R 9 TL/TT	PL	4.00	-	162	540	248	1710	4/0 BNoy	1150	1150	8,5
								5/0 BNoy	1320		
								RBE 30/35L80	1150		
								RBE 30L100	1150		
21 x 8 - 9/14 TT	PL	6.00	7.00	200	535	238	1685	5/0 BNoy	1150	-	6,00
6.50 - 10/10 TT	PL	5.50	-	190	595	263	1870	5/0	1500	1335 7.75b	7,5
6.50 R 10 TL TT	PL	5.50	-	178	590	269	1860	5/0	1500	-	10,0
23 X 9 - 10/20 TT	PL	6.50	-	235	590	266	1855	5/0 BNoy	2300	1750 8.0b	8,0
225/75 R 10 TL/TT	PL	6.50	-	220	595	266	1870	5/0 BNoy	2300	1750 8.0b	8,0
7.00 - 12/12 TT	PL	5.00	-	189	692	313	2101	5/0	2060	1835 8.5b	8,5
								6/0			
7.00 - 12/14 TT	PL	5.00	-	189	692	313	2101	5/0	2120	1885 9.0b	9,0
								6/0			
7.00 R 12 TL/TT	PL	5.00	-	195	675	307	2120	5/0	224	1995 10.0b	10,0
								6/0			
27 x 10 - 12/16	PL	8.0	-	255	690	314	2170	6/0	2900	2650 9.0b	9,0
26 x 12.00 - 12/12	SP HD	10.5	-	305	660	297	1947	4N52	1250	1130 5.2b	5,2
								5/0			
								6/0			
7.00 x 15/14 TT	PL	6.0	5.50	200	750	338	2356	6/0	2360	2100 8,5b	8,5
7.50 x 15/14 TT	PL	6.0	6.50	220	785	352	2470	6/0	2800	2490 9,0b	9,0
7.50 R 15 TL/TT	PL	6.0	6.50	212	778	353	2445	6/0	3000	2670 10,0b	10,0
8.15 x 15/14 TT	PL	6.50	-	215	720	326	2165	6/0	2900	2580 9.0b	9,0
8.25 x 15/14 TT	PL	6.50	-	236	854	379	2562	6/0	3000	2650 8.0b	8,0
8.25 R 15 TL/TT	PL	6.50	-	234	836	381	2630	6/0	3000	2650 8.0b	8,0
225/75 R 15 TL/TT	PL	7.00		226	712	328	2237	6/0	3250	2895 10,0b	10,0
250/70 R 15 TL/TT	PL	7.00		230	735	335	2309	6/0	3650	3250 10,0b	10,0
250 x 15/20 TT	PL	7.5	7.0	240	745	323	2340	6/0	3875	3560 10.0b	10,0

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES INDUSTRIELS P.P.S.* REMORQUE

Solid tires-trailers

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		
				SECTION	Ø		PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h	25 km/h
		REC	ALT	mm	mm			kg	kg
3,00 x 4	RIB/PL	2,10	2,50	85	250	260	JB RBE 20L75	260	245
							JB RBE 25L60	260	245
							JB RBE 25L67 + CHAP	260	260
							JB RBE 25L75	260	260
4,00 x 4	RIB/PL	2,50	-	92	300	525	JB RBE 20L75	265	265
							JB RBE 25L60	260	245
							JB RBE 25L67 + CHAP	260	260
							JB RBE 25L75	260	260
140/55 x 6	PL	4,50	-	142	310	1070	JB RBE 30L140	260	260
3,20 x 8	RIB	3,00	-	101	226	770	JB RBE 25L92	770	725
							JB RBE 25L100	770	725
							JB RBE 30L100	770	725
							JB RBE 30/114 Alp. 10km/h*	770*	-
							JB RBE 35L90	770	770
4,00 x 8	RIB/PL	3,00	-	109	406	950	JB 4/0 85x115		
							JB 4/0 85x130 Plaq	820	820
							JB RBE 25L92	820	820
							JB RBE 25L100	770	725
							RBE 30L100JB	770	725
							JB RBE 30/114 Alp. 10km/h*	950*	-
							JB RBE 35L90	770	770
15/4,5 x 8 125/75 x 8	PL	3,00	-	119	378	1040	JB 4/0 85x115		
							JB 4/0 85x130 Plaq	820	820
							JB RBE 25L92	820	820
							JB RBE 25L100	770	725
							RBE 30L100JB	770	725
							JB RBE 30/114 Alp. 10km/h*	1040*	-
							JB RBE 35L90	770	770
5,00 x 8	PL	3,00	-	120	462	1415	JB 4/0 85x115		
							JB 4/0 85x130 Plaq	820	820
							JB RBE 25L92	820	820
							JB RBE 25L100	770	725
							RBE 30L100JB	770	725
							JB RBE 30/114 Alp. 10km/h*	1040*	-
							JB RBE 35L90	770	770

*P.P.S : Pneus pleins souples - solid tires

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES INDUSTRIELS P.P.S.* REMORQUE

Solid tires-trailers

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		CHARGE PNEU PORTEUR TIRE LOAD FREE ROLLING	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		
				SECTION	Ø		PERCAGE STANDARD* PCD	15 km/h	25 km/h
		REC	ALT	mm	mm	kg		kg	kg
16/6 x 8 150/75 x 8	PL	4,33	4,40	139	421	1495	JB 4/0 85x130 Plaq	1450	1450
							JB 5/0 94x140 Plaq	1450	1450
							JB 6/0 94x124 BN	1495	1495
							JB RBE 30x200	1150	1150
18/7 x 8 180/70 x 8	PL	4,33	4,40	153	457	2145	JB 4/0 85x130 Plaq	1450	1450
							JB 5/0 94x140 Plaq	1450	1450
							JB 6/0 94x124 BN	2145	2145
							JB RBE 30x200	1150	1150
140/55 x 9	PL	4,00	-	132	377	1170	JB 4/0 85x130 Plaq	1150	1150
							JB 5/0 94x140 Plaq	1150	1150
							JB RBE 30/35L80 + Chap	1150	1150
							JB RBE 30L100	1150	1150
							JB RBE35L120	1020	1020
6,00 x 9	PL	4,00	-	141	529	1885	JB 4/0 85x130 Plaq	1150	1150
							JB 5/0 94x140 Plaq	1150	1150
							JB RBE 30/35L80 + Chap	1150	1150
							JB RBE 30L100	1150	1150
							JB RBE35L120	1020	1020
21/8 x 9 200/75 x 9	PL	6,00	-	189	525	2755	JB 5/0 94x140 Plaq	1150	1150
180/60 x 10	PL	5,50	-	153	460	2410	JB 5/0 94x140	1500	1500
6,50 x 10	PL	5,00	-	154	575	2340	JC sur dde	-	-
200/50 x 10	PL	6,50	-	193	458	2470	JB 5N14 94x140 + Plaq	2300	2300
23/9 x 10 225/75 x 10	PL	6,50	-	213	585	3445	JB 5N14 94x140 + Plaq	2300	2300
7,00 x 12	PL	5,00	-	168	658	2920	JC 5/0 94x140	2530	2530
							JC 6/0 161x205	2800	2800
23/10 x 12 250/60 x 12	PL	8,00	-	236	584	3770	JC sur dde	-	-
27/10 x 12 250/75 x 12	PL	8,00	-	240	677	3900	JC sur dde	-	-
7,50 x 15	PL	5,50	-	180	730	3545	JC sur dde	-	-
7,50 x 15	PL	6,00	-	180	730	3545	JC sur dde	-	-
250 x 15 250/70 x 15	PL	7,00	-	216	718	4745	JC sur dde	-	-
8,25 x 15	PL	6,50	-	207	818	4750	JC 6/0 161x205	3000	3000
8,15 x 15 (28/9x15) 225/75 x 15	PL	7,00	-	218	691	3445	JC sur dde	-	-
300 x 15 315/70 x 15	PL	8,00	-	255	820	585	JC sur dde	-	-

Cette liste n'est pas exhaustive, d'autres dimensions du 15 pouces au 20 pouces sont disponibles, nous questionner

This list is not exhaustive, other dimensions from 15 inches to 20 inches are available, ask us

*P.P.S : Pneus pleins souples - solid tires

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES INDUSTRIELS P.P.S.* MOTEURS

Solid tires DRIVE WHEELS

La gamme des roues complètes avec pneus pleins souples est à la demande compte tenu de la mutiplicité des montages et des équipements questionnez votre commercial.

The range of complete wheels with soft solid tires is available on request, given the multiplicity of mountings and equipment. Ask your sales representative.

DIMENSION SIZE	PROFIL PATTERN	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		CHARGE PNEU TIRE LOAD
				SECTION	Ø	
		REC	ALT	mm	mm	kg
3,00 x 4	RIB/PL	2,10	2,50	85	250	260
4,00 x 4	RIB/PL	2,50	-	92	300	525
140/55 x 6	PL	4,50	-	142	310	1070
3,20 x 8	RIB	3,00	-	101	226	770
4,00 x 8	RIB/PL	3,00	-	109	406	950
15/4,5 x 8 125/75 x 8	PL	3,00	-	119	378	1040
5,00 x 8	PL	3,00	-	120	462	1415
16/6 x 8 150/75 x 8	PL	4,33	4,40	139	421	1495
18/7 x 8 180/70 x 8	PL	4,33	4,40	153	457	2145
140/55 x 9	PL	4,00	-	132	377	1170
6,00 x 9	PL	4,00	-	141	529	1885
21/8 x 9 200/75 x 9	PL	6,00	-	189	525	2755
180/60 x 10	PL	5,50	-	153	460	2410
6,50 x 10	PL	5,00	-	154	575	2340
200/50 x 10	PL	6,50	-	193	458	2470
23/9 x 10 225/75 x 10	PL	6,50	-	213	585	3445
7,00 x 12	PL	5,00	-	168	658	2920
23/10 x 12 250/60 x 12	PL	8,00	-	236	584	3770
27/10 x 12 250/75 x 12	PL	8,00	-	240	677	3900
7,50 x 15	PL	5,50	-	180	730	3545
7,50 x 15	PL	6,00	-	180	730	3545
250 x 15 250/70 x 15	PL	7,00	-	216	718	4745
8,25 x 15	PL	6,50	-	207	818	4750
8,15 x 15 (28/9x15) 225/75 x 15	PL	7,00	-	218	691	3445
300 x 15 315/70 x 15	PL	8,00	-	255	820	585

*P.P.S : Pneus pleins souples - solid tires

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

REMORQUES & CARAVANES

Trailer

PNEUS & ROUES COMPLÈTES

Tires & wheels

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES TYPE ROUTIER SURBAISSÉ - REMORQUE 140 KM/H

Trailer low profil tires 140 km/h



PROFIL DIAGONAL

DIAGONAL PATTERN



PROFIL ROUTE

ROAD PATTERN



PROFIL CAMIONNETTE

CIAL PATTERN

DIMENSION SIZE	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±5%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR ±5	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±5%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		Ø & forme du perçage Ø & PCD shape	PRESSION PRESSURE
			SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD	140 km/h		
	REC	ALT	mm	mm			mm	kg	mm	bar
3,50 x 8/4 TL	2,50	92	384	170	1190		3-0 76x110	170	H11	2,5
							4-0 58,5x98		Ø13C	
							4-0 62,5x95		Ø14C	
							4-0 60x100		Ø14,5C	
							4-0 66,7x101,6		Ø12,5C	
							4-0 85x115		Ø12,5C	
							ERKA RBE 12,3L124		MOY	
							NOVAL RBE 12,3L141		MOY	
4,80 x 8/4 TL	2,50	120	410	182	1325		3-0 76x110	250	H11	4,1
							4-0 58,5x98		Ø13C	
							4-0 62,5x95		Ø14C	
							4-0 60x100		Ø14,5C	
							4-0 66,7x101,6		Ø12,5C	
							4-0 85x115		Ø12,5C	
							ERKA RBE 12,3L124		MOY	
							NOVAL RBE 12,3L141		MOY	
4,80 x 8/6 TL	2,50	124	428	185	1345		3-0 76x110	280	H11	6,2
							4-0 58,5x98		Ø13C	
							4-0 62,5x95		Ø14C	
							4-0 60x100		Ø14,5C	
							4-0 66,7x101,6		Ø12,5C	
							4-0 85x115		Ø12,5C	
							ERKA RBE 12,3L124		MOY	
							NOVAL RBE 12,3L141		MOY	
5,70 x 8/6 TL	3,00	130	470	210	1410		4-0 60x100	300	Ø13,5C	5,2
							4-0 85x115		Ø12,5C	
16/6,50 x 8/6 TL (180/60x8)	5,50	178	419	212	1325		4-0 58,5x98	300	Ø13,5C	4,8
							4-0 60x100		Ø13,5C	
							4-0 85x115		Ø12,5C	
18,5/8,50 x 8/6 TL (215/60X8)	7,00	213	461	211	1435		4-0 60x100	375	Ø13,5C	3,4
							4-0 85x115		Ø12,5C	

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES TYPE ROUTIER SURBAISSÉ - REMORQUE 140 KM/H

Trailer low profil tires 140 km/h

DIMENSION SIZE	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 5\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR ± 5	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 5\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		\emptyset & forme du perçage \emptyset & PCD shape	PRESSION PRESSURE
			SECTION	\emptyset			PERCAGE STANDARD* PCD	140 km/h		
	REC	ALT	mm	mm			mm	kg	mm	bar
4,00 x 10/4 TL	3,50	107	464	213	1455		4-0 58,5x98	272	\emptyset 13,5C	2,8
							4-0 60x100			
							4-0 62,5x95			
							4-0 85x115			
							4-0 85x130			
							4P23,5 85x130			
4,50 x 10/4 TL	3,50	127	486	225	1500		4-0 58,5x98	300	\emptyset 13,5C	2,5
							4-0 60x100			
							4-0 62,5x95			
							4-0 85x115			
							4-0 85x130			
							4P23,5 85x130			
4,50 x 10/6 TL	3,50	116	483	225	1500		4-0 58,5x98	350	\emptyset 13,5C	4,1
							4-0 60x100			
							4-0 62,5x95			
							4-0 85x115			
							4-0 85x130			
							4P23,5 85x130			
5,00 x 10/4 TL	3,50	142	524	235	1635		4-0 58,5x98	350	\emptyset 13,5C	2,8
							4-0 60x100			
							4-0 62,5x95			
							4-0 85x115			
							4-0 85x130			
							4P23,5 85x130			
5,00 x 10/6 TL	3,50	140	513	230	1630		4-0 58,5x98	350	\emptyset 13,5C	3,5
							4-0 60x100			
							4-0 62,5x95			
							4-0 85x115			
							4-0 85x130			
							4P23,5 85x130			
195/50 x 10/8 TL (18/8,00x10)	6,00	185	460				4-0 60x100	500	\emptyset 15C	6,0
							4-0 85x130			
							5-0 94x140			
							5-0 66,6x112			
20,5/8,00 x 10/8 TL (205/60x10)	6,00	205	520				4-0 60x100	500	\emptyset 15C	5,5
							4-0 85x130			
							5-0 94x140			
							5-0 66,6x112			
255/50 x 10/8 TL (20,5/10,0x10)	6,00	253	524				4-0 60x100	500	\emptyset 15C	5,2
							4-0 85x130			
							5-0 94x140			
							5-0 66,6x112			

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES TYPE ROUTIER - REMORQUE 140 KM/H

Trailer tires 140 KM/H

DIMENSION SIZE	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±2,5%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		Ø & forme du perçage Ø & PCD shape	PRESSION PRESSURE
			SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD			
	REC	ALT	mm	mm			mm	mm	kg	bar
145/80 R 10 TL	4,00	3,50	147	492	230	1546	4-0 58,5x98	300	Ø13C	4,5
							4-0 60x100		Ø14C	
							4-0 62,5x95		Ø14C	
							4-0 85x115		Ø12,5C	
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P23,5 85x130		Ø18,5S	
135/80 R 13 TL	3,50	4,00	133	546	249	1665	4P30 58,5x98	345	Ø14C	2,8
							4P30 57x100		Ø15C	
							4P23,5 60x100		Ø13C	
							4-0 85x115		Ø11C	
							4P10 85x115		Ø11C	
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
145/70 R 13 TL	4,50	4,00	145	534	243	1628	4P30 58,5x98	345	Ø14C	2,9
							4P30 57x100		Ø15C	
							4P23,5 60x100		Ø13C	
							4-0 85x115		Ø11C	
							4P10 85x115		Ø11C	
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
	4,50	-					5P30 66,6x112		Ø15S	
145/80 R13 TL	4,00	-	145	562	254	1740	4P30 58,5x98	387	Ø14C	2,8
							4P30 57x100		Ø15C	
							4P23,5 60x100		Ø13C	
							4-0 85x115		Ø11C	
							4P10 85x115		Ø11C	
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
							5P30 66,6x112		Ø15S	
	-	4,50								
155/70 R 13 TL	4,50	4,00	155	548	264	1655	4P30 58,5x98	387	Ø14C	2,5
							4P30 57x100		Ø15C	
							4P23,5 60x100		Ø13C	
							4-0 85x115		Ø11C	
							4P10 85x115		Ø11C	
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
							5P30 66,6x112		Ø15S	
	-	4,50								
155/80 R 13 TL	4,50	4,00	155	578	262	1645	4P30 58,5x98	425	Ø14C	2,8
							4P30 57x100		Ø15C	
							4P23,5 60x100		Ø13C	
							4-0 85x115		Ø11C	
							4P10 85x115		Ø11C	
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
							5P30 66,6x112		Ø15S	
	-	4,50								

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES TYPE ROUTIER - REMORQUE 140 KM/H

Trailer tires 140 KM/H

DIMENSION SIZE	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±2,5%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		Ø & forme du perçage Ø & PCD shape	PRESSION PRESSURE					
			SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD								
	REC	ALT	mm	mm			mm	mm	kg	bar					
165/70 R 13 TL	5,00	4,00	165	562	279	1752	4P30 58,5x98	440	Ø14C	2,9					
							4P30 57x100		Ø15C						
							4P23,5 60x100		Ø13C						
							4-0 85x115		Ø11C						
	4,50						4P10 85x115		Ø11C						
							4-0 85x130		Ø18,5S						
							4P20 85x130		Ø18,5S						
							5P30 66,6x112		Ø15S						
165/80 R 13 TL	4,50	4,00	165	594	273	1715	4P30 58,5x98	487	Ø14C	2,8					
							4P30 57x100		Ø15C						
							4P23,5 60x100		Ø13C						
							4-0 85x115		Ø11C						
	4,50						4P10 85x115		Ø11C						
							4-0 85x130		Ø18,5S						
							4P20 85x130		Ø18,5S						
							5P30 66,6x112		Ø15S						
175/70 R13 TL	5,00	4,50	177	576	261	1640	4P30 57x100	475	Ø15C	2,9					
							4P30 58,5x98		Ø13C						
							4-0 85x130		Ø18,5S						
	5,50						4P20 85x130		Ø18,5S						
							5P30 66,6x112		Ø15S						
							5P30 94x140		Ø18,5S						
							5P7 114,5x165,1 (4,5"x6,5")		Ø18,5C						
175/70 R13 TL	5,00	4,50	177	576	261	1640	4P30 57x100	530	Ø15C	2,9					
							4P30 58,5x98		Ø13C						
							4-0 85x130		Ø18,5S						
	5,50						4P20 85x130		Ø18,5S						
							5P30 66,6x112		Ø15S						
							5P30 94x140		Ø18,5S						
							5P7 114,5x165,1 (4,5"x6,5")		Ø18,5C						
185/70 R 13 TL	5,50	4,50	189	590	266	1670	4P30 57x100	530	Ø15C	2,5					
							4P30 58,5x98		Ø13C						
							4-0 85x130		Ø18,5S						
	5,50						4P20 85x130		Ø18,5S						
							5P30 66,6x112		Ø15S						
							5P30 94x140		Ø18,5S						
							5P7 114,5x165,1 (4,5"x6,5")		Ø18,5C						
185/70 R 13 TL	5,50	4,50	189	590	266	1670	4P30 57x100	650	Ø15C	2,9					
							4P30 58,5x98		Ø13C						
							4-0 85x130		Ø18,5S						
	5,50						4P20 85x130		Ø18,5S						
							5P30 66,6x112		Ø15S						
							5P30 94x140		Ø18,5S						
							5P7 114,5x165,1 (4,5"x6,5")		Ø18,5C						

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES TYPE ROUTIER - REMORQUE 140 KM/H

Trailer tires 140 KM/H

DIMENSION SIZE	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±2,5%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		Ø & forme du perçage Ø & PCD shape	PRESSION PRESSURE
			SECTION	Ø			PERCAGE STANDARD* PCD			
	REC	ALT	mm	mm			mm	kg	mm	bar
165/65 R 14 TL	5,00	-	170	570	261	1640	4P30 57x100	460	Ø15C	3,0
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
							5-0 94x140		Ø18,5S	
							5P20 94x140		Ø18,5S	
							5P30 94x140		Ø18,5S	
							5P30 66,6x112		Ø16S	
165/70 R 14 TL	5,00	-	170	588	267	1677	4P30 57x100	462	Ø15C	2,5
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
							5-0 94x140		Ø18,5S	
							5P20 94x140		Ø18,5S	
							5P30 94x140		Ø18,5S	
							5P30 66,6x112		Ø16S	
175/65 R 14 TL	5,00	-	177	584	282	1670	4P30 57x100	475	Ø15C	3,0
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
							5-0 94x140		Ø18,5S	
							5P20 94x140		Ø18,5S	
							5P30 94x140		Ø18,5S	
							5P30 66,6x112		Ø16S	
175/70 R 14 TL	5,00	-	177	602	274	1720	4P30 57x100	500	Ø15C	2,5
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
							5-0 94x140		Ø18,5S	
							5P20 94x140		Ø18,5S	
							5P30 94x140		Ø18,5S	
							5P30 66,6x112		Ø16S	
185/65 R 14 TL	5,50	5,00	189	596	271	1705	4P30 57x100	560	Ø15C	3,4
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
							5-0 94x140		Ø18,5S	
							5P20 94x140		Ø18,5S	
							5P30 94x140		Ø18,5S	
							5P30 66,6x112		Ø16S	
185/70 R 14 TL	5,50	5,00	189	616	280	1759	4P30 57x100	560	Ø15C	3,0
							4-0 85x130		Ø18,5S	
							4P20 85x130		Ø18,5S	
							5-0 94x140		Ø18,5S	
							5P20 94x140		Ø18,5S	
							5P30 94x140		Ø18,5S	
							5P30 66,6x112		Ø16S	

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

PNEUMATIQUES TYPE ROUTIER - REMORQUE 140 KM/H

Trailer tires 140 KM/H

DIMENSION SIZE	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION $\pm 2\%$		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. $\pm 2,5\%$	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		\emptyset & forme du perçage \emptyset & PCD shape	PRESSION PRESSURE
			SECTION	\emptyset			PERCAGE STANDARD* PCD		140 km/h	
	REC	ALT	mm	mm			mm	kg	mm	bar
195/70 R 14 TL	5,50	5,00	201	630	315	1975	4P30 57x100	615	\emptyset 15C	3,0
							4-0 85x130		\emptyset 18,5S	
							4P20 85x130		\emptyset 18,5S	
							5-0 94x140		\emptyset 18,5S	
							5P20 94x140		\emptyset 18,5S	
							5P30 94x140		\emptyset 18,5S	
							5P30 66,6x112		\emptyset 16S	
195/55 R 10 CTL	6,00	-	201	468	212	1462	4-0 57x100	750	\emptyset 15S	6,3
							4-0 85x130		\emptyset 18,5S	
							5-0 94x140		\emptyset 18,5S	
							5-0 66,6x112		\emptyset 15,5S	
155/70 R 12 CTL	4,50	-	157	520	238	1586	4-0 85x130	650	\emptyset 18,5S	6,5
							5-0 94x140		\emptyset 18,5S	
							5P30 66,6x112		\emptyset 16S	
185/60 R 12 CTL	5,50	-	185	524	248	1580	5P30 66,6x112	900	\emptyset 16S	6,5
	-	6,0					5-0 114,5x165,1 (4,5" \times 6,5")		\emptyset 18,5C	
195/60 R 12 CTL	5,50	-	200	539	231	1646	5P30 66,6x112	900	\emptyset 16S	6,5
	-	6,0					5-0 114,5x165,1 (4,5" \times 6,5")		\emptyset 18,5C	
155 R 13 CTL	4,50	-	157	577	288	1814	4P30 57x100	600	\emptyset 15C	4,5
							4P30 58,5x98		\emptyset 13C	
							4-0 85x130		\emptyset 18,5S	
							4P20 85x130		\emptyset 18,5S	
							5P30 66,6x112		\emptyset 15S	
							4P25,4 95,5x139,7 (3,75" \times 5,5")		\emptyset 14,5C	
165 R 13 CTL	4,50	-	165	595	294	1872	4P30 57x100	670	\emptyset 15C	4,5
							4P30 58,5x98		\emptyset 13C	
							4-0 85x130		\emptyset 18,5S	
							4P20 85x130		\emptyset 18,5S	
							5P30 66,6x112		\emptyset 15S	
							4P25,4 95,5x139,7 (3,75" \times 5,5")		\emptyset 14,5C	
185/70 R 13 CTL	5,50	-	192	594	266	1850	5P30 94x140	950	\emptyset 18,5S	4,5
							5P30 66,6x112		\emptyset 15S	
							5P7 114,5x165,1 (4,5" \times 6,5")		\emptyset 18,5C	
195/50 R 13 CTL	6,00	-	201	526	247	1645	5P30 94x140	900	\emptyset 18,5S	6,5
							5P30 66,6x112		\emptyset 15S	
							5P7 114,5x165,1 (4,5" \times 6,5")		\emptyset 18,5C	
165 R 14 CTL	4,50	5,0	165	623	287	1950	4-0 85x130	710	\emptyset 18,5S	4,5
							4P20 85x130		\emptyset 18,5S	
							4P30 57x100		\emptyset 15,5C	
							5-0 94x140		\emptyset 18,5S	
							5P20 94x140		\emptyset 18,5S	
							5P30 94x140		\emptyset 18,5S	
							5P30 66,6x112		\emptyset 15S	

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

PNEUMATIQUES TYPE ROUTIER - REMORQUE 140 KM/H

Trailer tires 140 KM/H

DIMENSION SIZE	JANTE RIM		DIMENSION THEORIQUE THEOREICAL DIMENSION ±2%		RAYON SOUS CHARGE STATIQUE SLR	CIRCONF. DE ROUL. ROLL. CIRC. ±2,5%	CHARGE ROUE COMPLETE PORTEUR WHEEL LOAD FREE ROLLING		Ø & forme du perçage Ø & PCD shape	PRESSION PRESSURE				
			SECTION	Ø			PERÇAGE STANDARD* PCD							
	REC	ALT	mm	mm			mm	kg	mm	bar				
175 R 14C TL	5,00	-	177	636	291	1935	4-0 85x130	775	Ø18,5S	4,5				
							4P20 85x130		Ø18,5S					
							4P30 57x100	750	Ø15,5C	4,5				
							5-0 94x140	775	Ø18,5S	4,5				
							5P20 94x140		Ø18,5S					
							5P30 94x140		Ø18,5S					
							5P30 66,6x112		Ø15S					
185 R 14C TL	5,50	5,00	189	652	304	1980	4-0 85x130	900	Ø18,5S	4,5				
							4P20 85x130		Ø18,5S					
							4P30 57x100	750	Ø15,5C	4,5				
							5-0 94x140	900	Ø18,5S	4,5				
							5P20 94x140		Ø18,5S					
							5P30 94x140		Ø18,5S					
							5P30 66,6x112		Ø15S					
195 R 14C TL	5,50	5,00	197	666	311	2040	4-0 85x130	900	Ø18,5S	4,5				
							4P20 85x130		Ø18,5S					
							4P30 57x100	750	Ø15,5C	4,5				
							5-0 94x140	900	Ø18,5S	4,5				
							5P20 94x140		Ø18,5S					
							5P30 94x140		Ø18,5S					
							5P30 66,6x112		Ø15S					
205 R 14C TL	6,00	5,50	208	686	317	2090	6-0 161x205	950	Ø21,5S	4,5				
							4P30 57x100	700	Ø15,5C					
		6,00					5-0 94x140	Ø18,5S						
							5P30 66,6x112	950	Ø15S					
215 R 14CTL	6,00	5,50	218	700	313	2160	6-0 161x205	1030	Ø21,5S	4,5				
							4P30 57x100	700	Ø15,5C					
		6,00					5-0 94x140	Ø18,5S						
							5P30 66,6x112	950	Ø15S					
195/70 R 15CTL	6,00	5,00	201	655	300	2020	6-0 161x205	1030	Ø21,5S	4,5				
							4-0 85x130	660	Ø18,5S					
		5,50					4P20 85x130	615	Ø18,5S					
							5-0 94x140	825	Ø18,5S					
205/70 R 15CTL	6,00	5,50	209	669	330	2027	5P30 66,6x112	900	Ø15S	4,5				
							5P30 66,6x112		Ø15S					
225/70 R 15CTL	6,50	6,00	228	697	315	2150	5P30 66,6x112	900	Ø15S	4,5				
							5-0 94x140		Ø18,5S					
225/75 R 16CTL	6,00		225	744	335	2265	6-0 161x205	1170	Ø21,5S	5,75				
							5-0 94x140		Ø18,5S					
7,50 R 16CTL	6,00		216	814	367	2246	6-0 161x205	1170	Ø21,5S	5,75				
							5-0 94x140		Ø21,5S					

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

ROUES

Rims

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

CARACTÉRISTIQUES DES ROUES

WHEEL SPECIFICATIONS

ATTENTION

L'indication des pneumatiques mentionnés sur le catalogue signifie seulement la possibilité de monter la jante et le pneumatique. La roue n'a pas la forcément même capacité de charge que les pneumatiques cités et inversement. Vérifier auprès du manufacturier la compatibilité et la capacité de charge pour l'application désirée.

WARNING

The indication of the tires mentioned in the catalog only means the possibility to mount the rim and the tire. The wheel does not necessarily have the same load capacity as the mentioned tires and vice versa. Check with the manufacturer for compatibility and load capacity for the desired application..

Avertissement

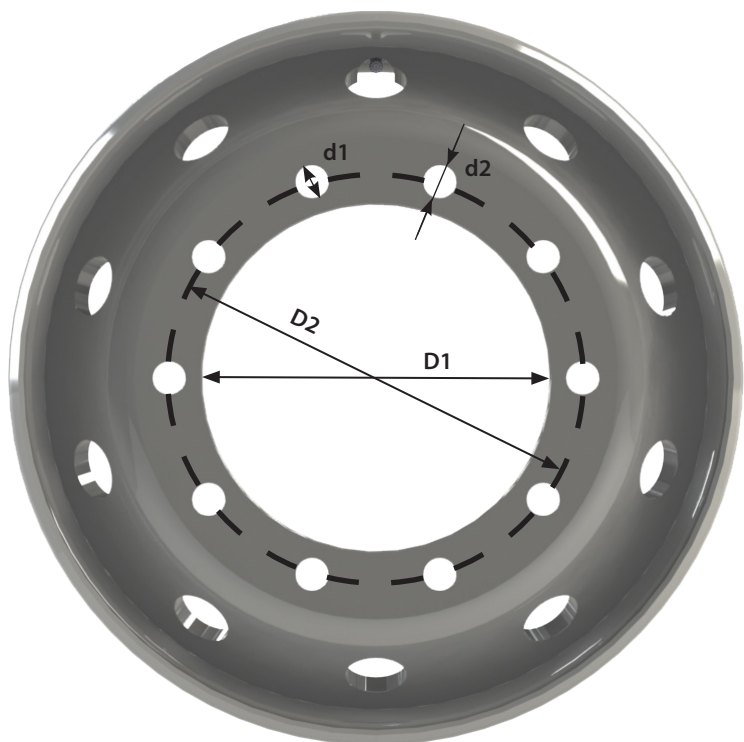
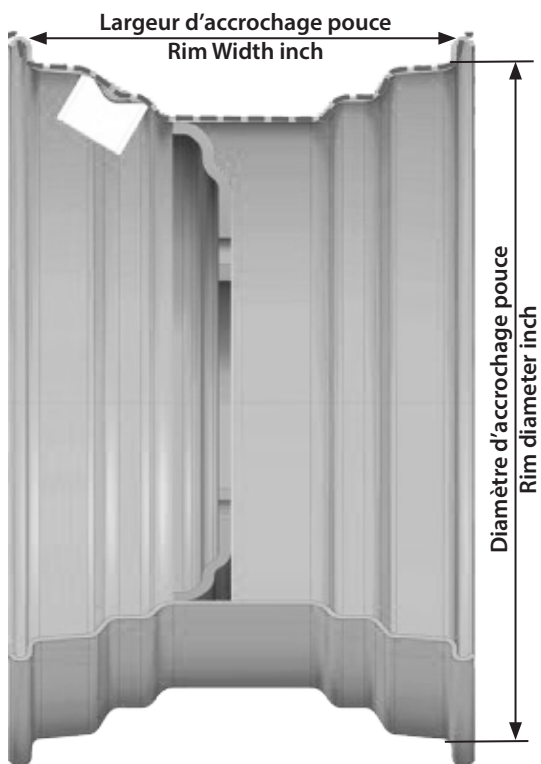
La roue comprend : une jante et un disque (ou voile) percé ou non percé.

Nous consulter pour tout modèle, roue nue, jante ou disque ne figurant pas au catalogue.

Warning

The wheel includes : a rim and a disc drilled or not drilled.

Please contact us for any model, bare wheel, rim or disc not included in the catalog.



D_1 = Diamètre de centrage mm

D_1 = Center hole Diameter mm

D_2 = Diamètre de perçage mm

D_2 = Pitch Circle Diameter mm

d_1 = Diamètre de trou de fixation mm

d_1 = Bolt hole diameter mm

d_2 = Diamètre de fraisage mm

d_2 = Countersink diameter mm

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

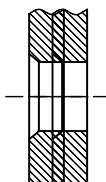
Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

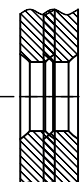
CARACTÉRISTIQUES DES PERCAGES ET DES FRAISAGES BOLT HOLE AND COUNTERSINK SPECIFICATIONS

POUR ROUES CENTRÉES SUR LE MOYEU FOR HUB CENTERED WHEELS		
M14	Ø 18,5	M 14 X 1,5
M18	Ø 21	M 18 X 1,5
M20	Ø 24	M 20 X 1,5
M22	Ø 26	M 22 X 1,5

TYPE A



TYPE B



TYPE DE FRAISAGE / COUNTERSINK TYPE				
A PLAT / STRAIGHT	SPHERIQUE / SPHERICAL (TYPE A)	SPHERIQUE / SPHERICAL (TYPE B)	CONIQUE/ CONICAL (TYPE A)	CONIQUE/ CONICAL (TYPE B)

FRAISAGE SPHERIQUE / SPHERICAL COUNTERSINK			
Standard	d1 (Ø)	d2 (Ø)	r
A6-B6	14	-	14
A12-B12	16	20	13
A1-B1	18,5	24	14
A2-B2	21,5	27	16
A3-B3	27	32	18
A4-B4	20,5	25	14

FRAISAGE CONIQUE / CONICAL COUNTERSINK			
Standard	d1 (Ø)	d2 (Ø)	α
A22-B22	12	-	80°
A24-B24	13	16	90°
A13-B13	14	19,8	60°
A14-B14	16	19,8	60°
A15-B15	16	22	90°
A18-B18	18,5	-	60°

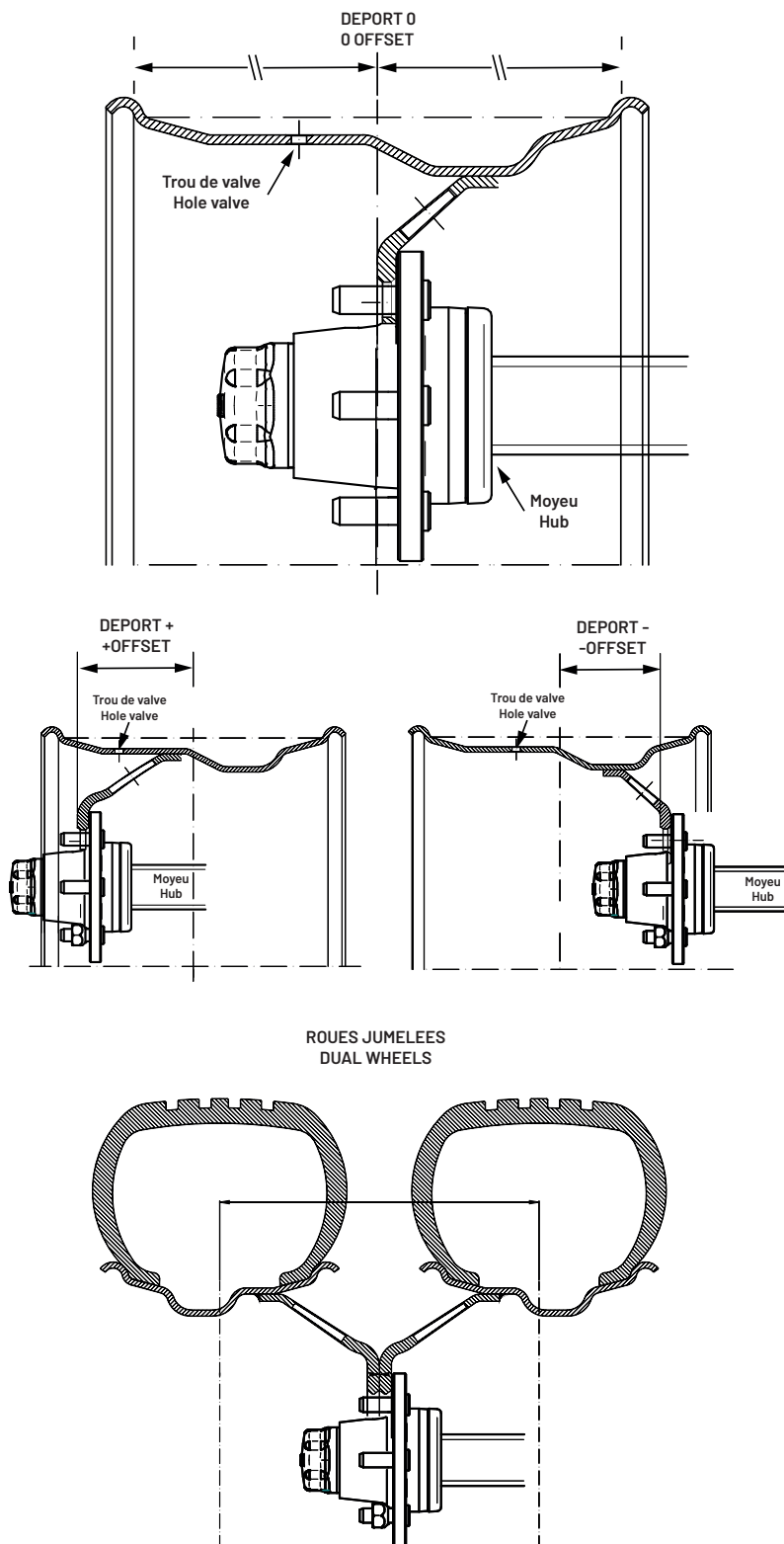
Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

DEPORT DES ROUES WHEEL OFFSET



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

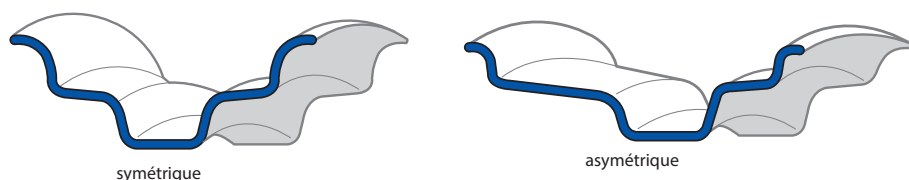
Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

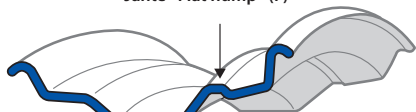
Property of Sonamia - Copyright September 2023

PROFIL DES ROUES WHEEL CONTOUR

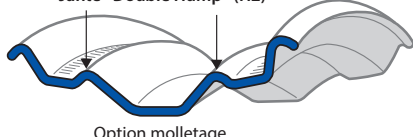
Jantes «AG»



Jante «Flat hump» (F)



Jante «Double Hump» (H2)



Jante «Simple Creux» (W)



Jante «Double Creux» (DW)



Jante «Triple Creux» (TW)



Jante «TRAILER» 140 km/h



ROUE A CERCLE 3 PIÈCES



ROUE A CERCLE MULTI PIÈCES



ROUE BIFLASQUE BOULONNÉE



ROUE VOILE FIXE



ROUE VOILE DÉMONTABLE



ROUE BASE CREUSE



ROUE PL

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

EQUIPEMENTS

ANNEAUX D'ATTELAGE

Towing eyes

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023



ANNEAUX D'ATTELAGES

Towing eyes

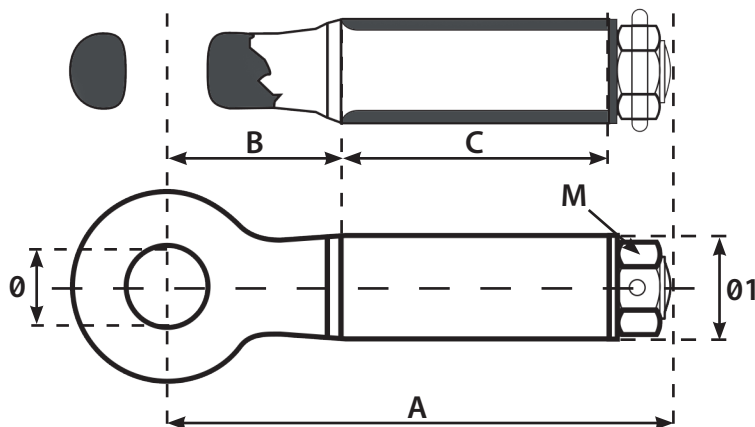
Référence	Type	Charge verticale S (1)	Charge traction (2)	A	B	C	Ø	Ø1	M
Reference	Type	Vertical load S (1)	Towable mass						
Referenz	Typ	Senkrechte Belastung S (1)	Anhängelast						
Referencia	Tipo	Carga vertical S (1)	Carga en traccion						
		kg	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm
S005159	12 - BPT 30043	300	1750	235	87	118	32	42	-
S005161	13 - BPT 30044	900	4000	295	120	135	45	48	-
S005165	15 - BPT 30046	1500	6000	298	120	135	45	57	-
S005166	16 - BPT 30048*	1500	11000	266	86	135	52	57	33
S005170	18 - BPT 35001*	3000	17000	320	110	150	52	82	42
S005173	18R - BPT 35025	3500	25000	330	110	150	52	82	52

(1) La charge verticale est admissible sous réserve que la soudure soit à une distance B de l'axe du trou.

(1) The vertical load is correct only if the welding is made at a distance B from the centre of the hole.

* Conforme à la norme ISO 5692/1

* In accordance with Iso standard 5692/1



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

ANNEAUX D'ATTELAGES - ISO 5692/3

Towing eyes

Référence	Type	Charge verticale S (1)	D *	Charge traction (2)	A	B	C	Ø	Ø1	M
Reference	Type	Vertical load S (1)		Towable mass	mm	mm	mm	mm	mm	mm
		kg	kN	T						
S024133	BPT 30161	1250	33,4	14,0 (T.4,5T)		110	120	35	60	33
S024134	BPT 30211	1000	36,5	14,5 (T.5T)	330	150	135	50	60	33
S022216	BPT 30248	1600	45,8	14,0 (T.7T)	330	150	135	50	60	33
S022217	BPT 30201	2800	45,8	30,0 (T.12T)	367	150	149,5	50	82	42
S022218	BPT 35225	3000	45,8	36 (T.12,5T)	367	150	149,5	50	82	52

* D Valeur caractéristique de l'anneau, cf attestation fournisseur

* D Value data of the towing eye, see supplier certificate

(1) La charge verticale est admissible sous réserve de soudure conforme cf. plan anneau.

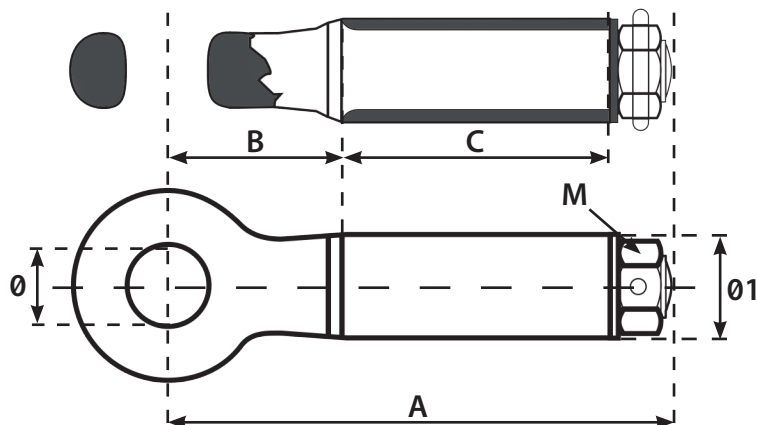
(1) The vertical load is correct only if the welding is done according drawbar eye sheet.

(2) La masse tractée est donnée à titre indicatif, fonction du D de l'anneau et du poids total roulant tracteur T. et remorques.

La valeur calculée DC doit être inférieure ou égale à la valeur Dc de l'anneau en kN.

(2) The Towable mass is given for information, according to the towing eye D and to the carriage total weight tractor T. & trailer

The calculated Dc value can be equal or less than the Dc value of the drawbar eye.



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023



ANNEAUX D'ATTELAGES FIXE

Staight towing eyes

Référence	Type	Charge verticale S (1)	D *	Charge traction (2)	A	L	Ø
Reference	Type	Vertical load S (1)		Towable mass			
		kg	kN	T	mm	mm	mm
S023248	IT BPT 31122	1500	44	18,0 (T.6T)	220	65	50
S023249	ITR BPT 31125	2300	62,7	22,0 (T.9T)	220	65	50
S022921	BEL BPT 31209	2500	82,7	27,0(T.12T)	280	100	50
S022920	AG BPT 31204	3000	84	30,0 (T.12T)	245	100	50
S023247	BEL R BPT 31329	3000	98,9	36 (T.14T)	280	100	50
S005164	RFA BPT 30155 (3)	1500	-	10	325	65	40

* D Valeur caractéristique de l'anneau, cf attestation fournisseur

* D Value data of the towing eye, see supplier certificate

(1) La charge verticale est admissible sous réserve de soudure conforme cf. plan anneau.

(1) The vertical load is correct only if the welding is done according drawbar eye sheet.

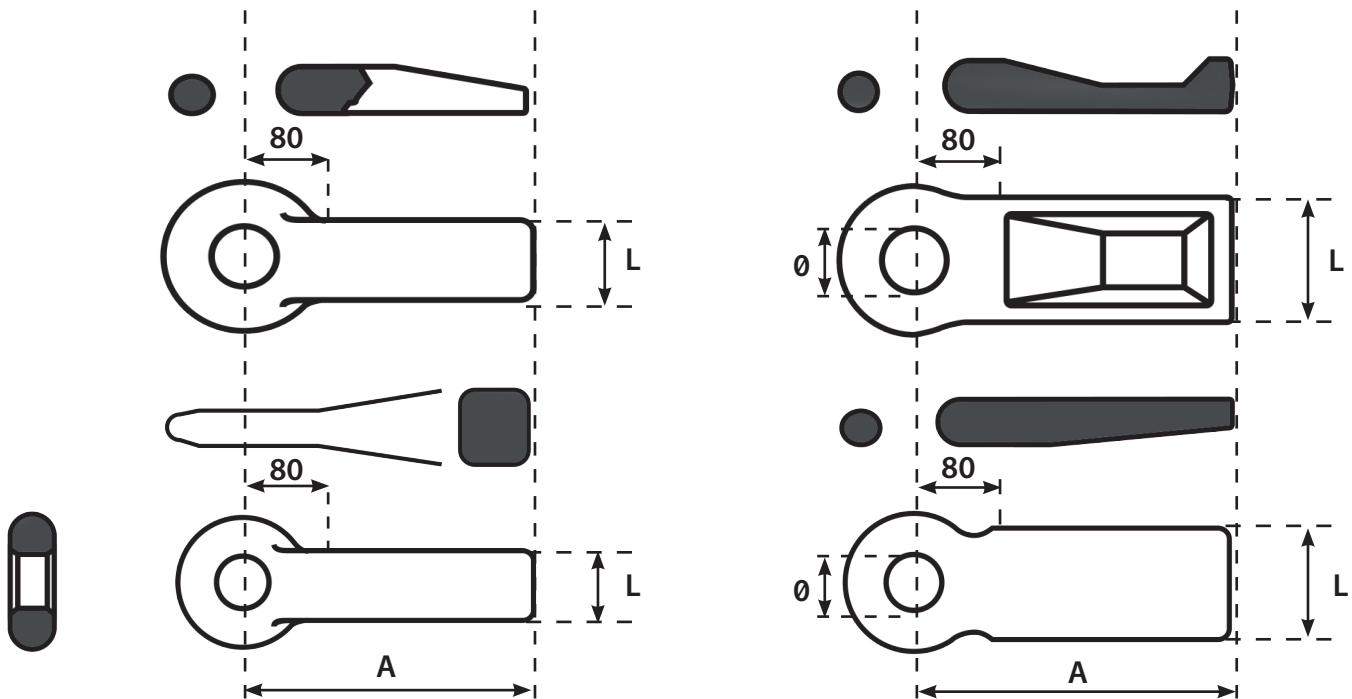
(2) La masse tractée est donnée à titre indicatif, fonction du D de l'anneau et du poids total roulant tracteur T. et remorques.

La valeur calculée DC doit être inférieure ou égale à la valeur Dc de l'anneau en kN.

(2) The Towable mass is given for information, according to the towing eye D and to the carriage total weight tractor T. & trailer

The calculated Dc value can be equal or less than the Dc value of the drawbar eye.

(3) Anneau conforme DIN 74054-40C - Towing eye according to DIN 74054-40C



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

ANNEAUX D'ATTELAGES - ANNEAU CALOTTE ISO 2015/208

Towing eyes

80mm Ø80

Référence	Type	Charge verticale S (1)	D *	Charge traction (2)	Towable mass	A	B	C	D	E	F	G
Reference	Type	Vertical load S (1)		kN		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
S031360	BPT36001	2500	89,7	34 (T.12,5)	242,5	156	156	110	100	34	17	
S030352	BPT36020	3000	100	36 (T.14,2)	265	200	165	145	145	34	21	
S031140	BPT35225-F	3000	91	36 (T.12,5)	313	200	165	145	145	33	21	
S031070	BPT36040	4000	100	40 (T.13,7)	260	200	200	145	145	34	21	

Contreplaqué / counterplate : Nous consulter / contact us.

* D Valeur caractéristique de l'anneau, cf attestation fournisseur

* D Value data of the towing eye, see supplier certificate

(1) La charge verticale est admissible sous réserve de soudure conforme cf. plan anneau.

(1) The vertical load is correct only if the welding is done according drawbar eye sheet.

(2) La masse tractée est donnée à titre indicatif, fonction du D de l'anneau et du poids total roulant tracteur T. et remorques.

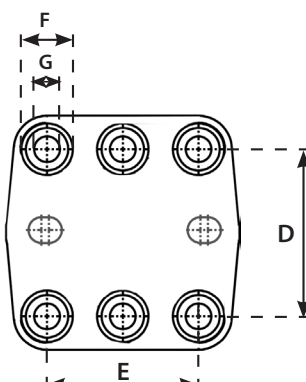
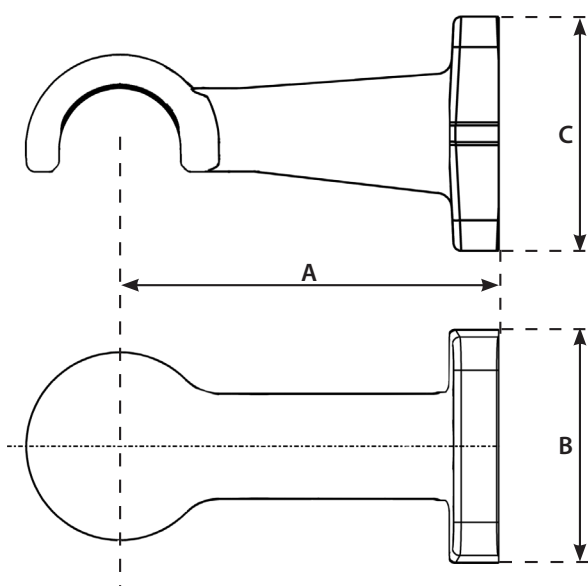
La valeur calculée DC doit être inférieure ou égale à la valeur Dc de l'anneau en kN.

(2) The Towable mass is given for information, according to the towing eye D and to the carriage total weight tractor T. & trailer

The calculated Dc value can be equal or less than the Dc value of the drawbar eye.



36040



5692



36020



35225

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

CALCUL DE COMPATIBILITE ANNEAU TRACTEUR ET REMORQUE AGRICOLE

Hitch Drawbar eye calculation

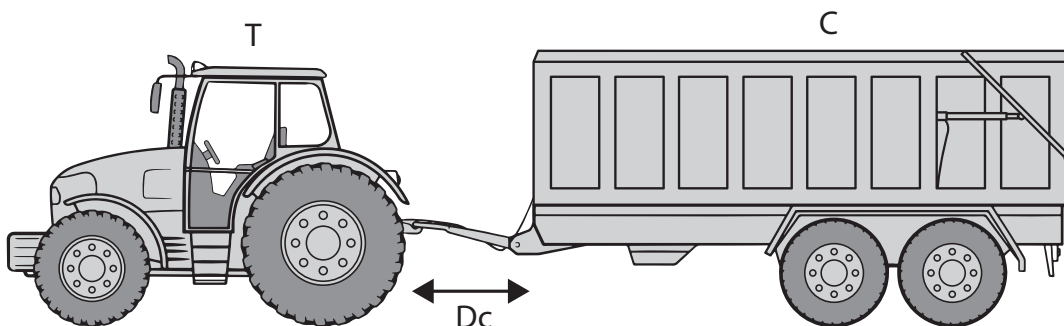
Pour l'homologation européenne, le fabricant d'anneaux ne fournit plus qu'une attestation de capacité théorique Dc de force horizontale de traction entre le tracteur et la remorque. Il appartient aux constructeurs de vérifier que l'anneau choisi est adapté par le calcul. La valeur DC peut être seulement calculée en connaissant les masses totales tracteur+véhicule tracté.

For the european homologation, the towing eye manufacturer only provide certificate for the theoretical horizontal force between towing vehicle and trailer, comparative mathematical value of forces between two moving masses

The Dc-value can only be calculated from the admissible total weight of both masses (towing vehicle and trailer).

Véhicule tracteur et remorques à essieux centraux

Towing vehicle and central-axle trailer: The Dc-value and V-value



Calcul de la valeur Dc en kN (kilo-Newton)

Calculation of the Dc-value in kN :

$$Dc \text{ (kN)} = g \times \frac{T \times C}{T + C}$$

T = Poids total du tracteur en Tonnes T / Total weight of the towing vehicle in Tons T

C = Masse totale supportée par les deux essieux centraux en Tonnes T / Sum of the loads of the central axle trailer in Tons T

g = coef d'accélération / gravitational acceleration 9.81m/s²

La valeur calculée DC doit être inférieure ou égale à la valeur Dc de l'anneau en kN.

The calculated Dc value can be equal or less than the Dc value of the drawbar eye.

plus d'infos sur : https://www.rockinger-agriculture-catalogue.com/en/calculation/calculation.html#-page_56261

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

EQUIPEMENTS

LEVIERS DE FREINS

Parking brakes

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

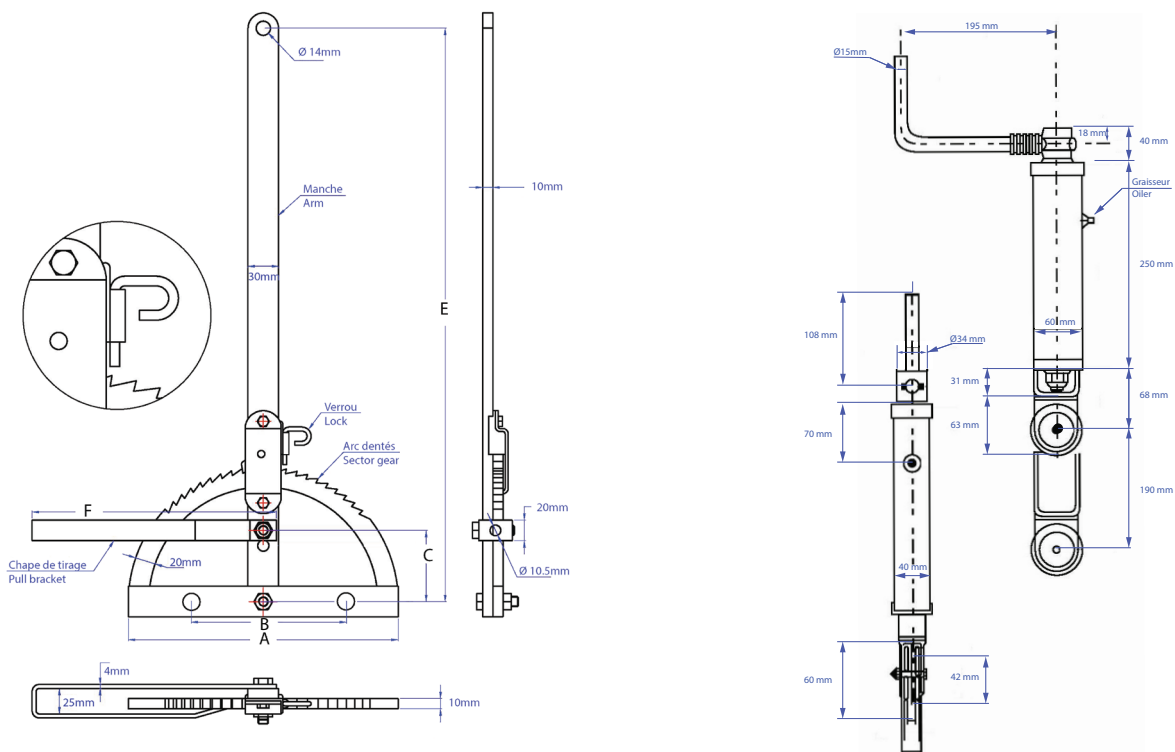
The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023



LEVIERS DE FREINS

Handbrakes

Référence	Type	Caractéristiques						RAPPORT PUISSANCE	
Reference	Type	Data						POWER RATIO END OF LEVEL PULLING FORK	
		A	B	C	D	E	F	trou inférieur	trou supérieur
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	lower hole	toper hole
S005179	Clicstop n° 1 AV	240	150	-	55	475	225	-	8,64
S005182	Clicstop n° 2 AV	265	200	70	55	565	240	10,24	8,04
S017761	Clicstop n° 2 AV + Perc 150mm	265	200	70	55	565	240	10,24	8,04
S005185	Clicstop n° 3 AV	265	SANS	55	40	675	240	16,88	12,27
S010867	Clicstop n° 3 AV	265	200	55	40	675	240	16,88	12,27
S011880	Clicstop n° 3 AV	265	150	55	40	230/675	240	5,75/16,88	4,18/12,27
S013961	Clicstop n° 3 AV SP	265	200	55	40	775	240	19,38	14,09
S007833	Frein à vis type 25-5-FW								41,66



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -



EQUIPEMENTS BEQUILLES

Jacks

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

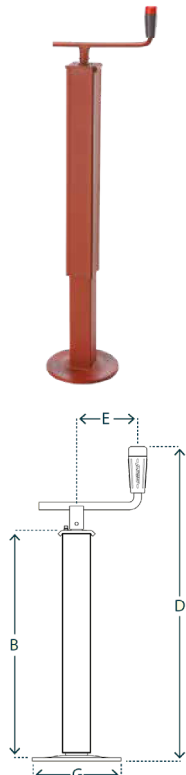
The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

BEQUILLES A PIED MANIVELLE SUPERIEURE

Parking jacks upper handle

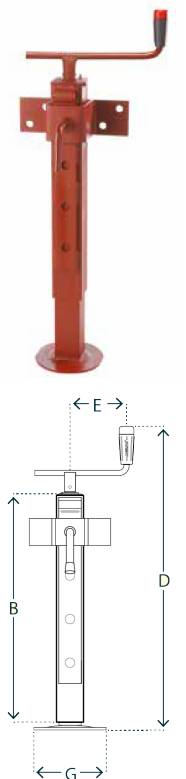
Référence	Type	Caractéristiques						
Reference	Type	Data						
Béquille à pied - Manivelle supérieure - Apprêt		CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	D	E	G
Parking jack - Upper handle - Primer paint		BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD				
		mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm
S005209	A PIED MS C50 FIXE P525*	50	255	300	460	630	115	160
S005211	A PIED MS C60 FIXE P545*	60	255	600	460	630	115	160
S005213	A PIED MS C60 FIXE P546	60	330	800	500	675	125	160
S016366	A PIED MS C60 FIXE P548/18**	60	420	800	600	780	125	160
S005217	A PIED MS C70 FIXE P560	70	310	1000	500	675	185	160
S005216	A PIED MS C70 FIXE P561	70	430	1000	600	770	185	160
S005220	A PIED MS C80 FIXE P575	80	300	1200	500	675	185	220
*	Sans roulement	**	Avec support horizontal					
	without bearing		with horizontal bracket					

Peinture finition ou zinguée sur demande - finish paint or Zinc plated on request



Référence	Type	Caractéristiques						
Reference	Type	Data						
Béquille à pied - Manivelle supérieure - Apprêt		CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	D	E	G
Parking jack - Upper handle - Primer paint		BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD				
		mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm
S005212	A PIED MS C60 FIXE PE580	60	325	600	500	670	125	160
S005218	A PIED MS C70 FIXE PE595	70	310	1000	500	670	185	160
S005219	A PIED MS C80 FIXE PE600	80	300	1200	500	670	185	220

Peinture finition ou zinguée sur demande - finish paint or Zinc plated on request



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

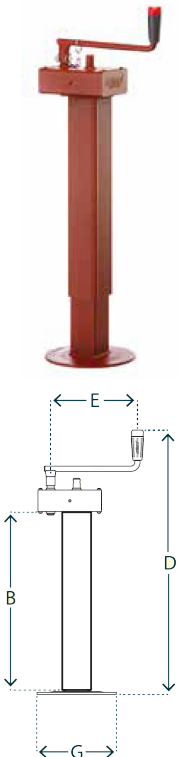
Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

BEQUILLES A PIED MANIVELLE SUPERIEURE 2 VITESSES

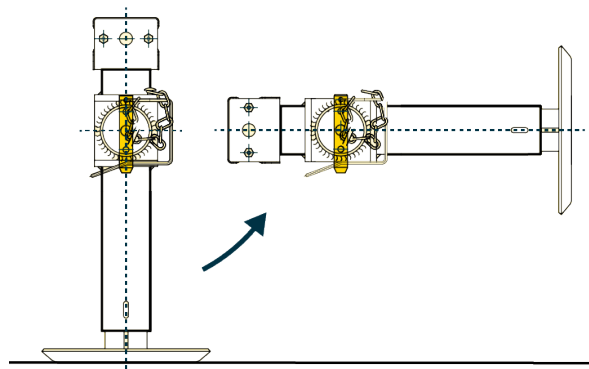
Parking jacks upper handle 2 Speeds

Référence	Type	Caractéristiques						
		Data						
Reference	Type	CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	D	E	G
	Béquille à pied - Manivelle supérieure - Apprêt - 2 Vitesses							
	Parking jack - Upper handle - Primer paint - 2 speeds	BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD				
		mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm
S023771	A PIED MS C80 2 Vitesses PR695W	80	300	4000	495	733	240	220



ACCESSOIRES ROTATION

Tipping accessories



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

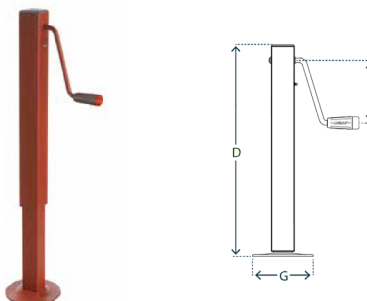
Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

BEQUILLES A PIED MANIVELLE LATERALE

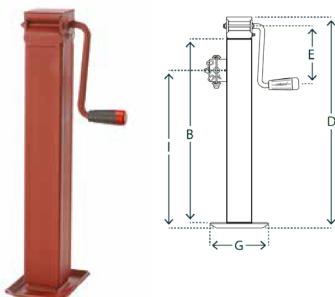
Parking jacks side handle

Référence		Type	Caractéristiques					
Reference	Type	Data						
Béquille à pied - Manivelle latérale - Apprêt		CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	D	E	G
Parking jack - side handle - Primer paint		BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD				
		mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm
S005214	A PIED ML C60 FIXE DT490	60	350	800	-	560	175	160



Référence		Type	Caractéristiques					
Reference	Type	Data						
Béquille à pied - Manivelle latérale - Apprêt		CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	D	E	G
Parking jack - side handle - Primer paint		BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD				
		mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm
S009607	A PIED ML C70 FIXE DG590	70	360	1500	460	535	165	120x165
S022706	A PIED ML C70 FIXE DG590Z	70	360	1500	460	535	165	120x165
S005227	A PIED ML C70 FIXE DG701	70	300	3000	500	605	225	220
S005230	A PIED ML C80 FIXE DG706	80	300	4000	500	605	225	220
S023927	A PIED ML C80 FIXE DG706Z	80	300	4000	500	605	225	220

Z = Zinguée / Galvanised



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

BEQUILLES A PIED MANIVELLE LATÉRALE

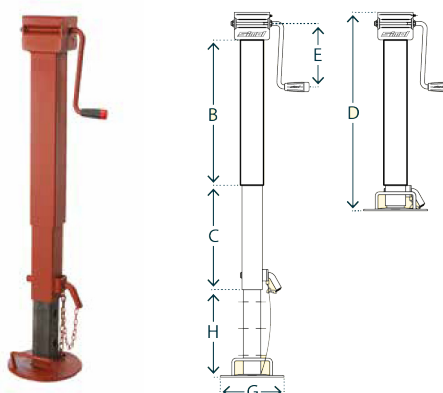
Parking jacks side handle

Référence	Type	Caractéristiques								
Reference	Type	Data								
Béquille à pied - Manivelle latérale - Apprêt		CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	C	D	E	G	H
Parking jack - side handle - Primer paint		BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD	mm	mm	mm	mm	mm	mm
		mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm
S022705	A PIED ML C70 FIXE DG590/3SF	70	360	1500	460	420	595	165	120x165	340
S013222	A PIED ML C80 FIXE DG706/3SF	80	300	2500	500	380	685	225	220	276
S015758	A PIED ML C80 FIXE DG706/3SF34	80	300	2500	500	380	685	225	220	276
S015759	A PIED ML C80 FIXE DG706/3SF33	80	300	2500	500	380	685	225	220	276

Option Z = Zinguée / Galvanised

3SF = trois éléments / three stages

33/34 = basculante / tipping bracket



BEQUILLE A PIED TROIS ELEMENTS ET SUPPORTS
PARKING JACK THREE STAGES AND BRACKETS



33/34

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

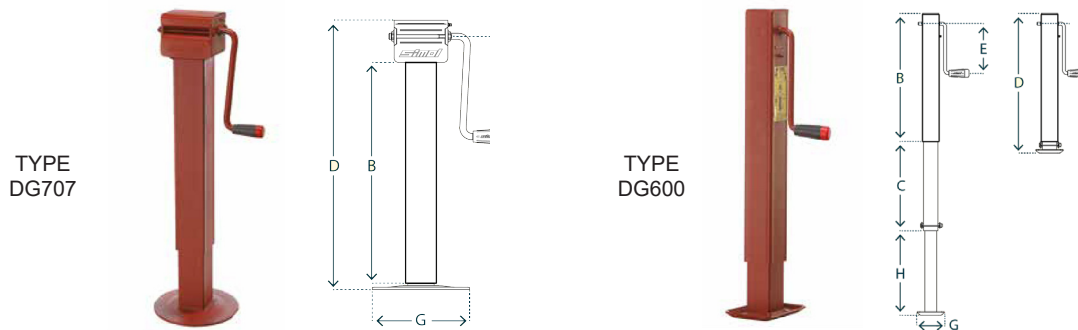
The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

BEQUILLES A PIED MANIVELLE LATÉRALE 2 VITESSES

Parking jacks side handle 2 Speeds

Référence	Type	Caractéristiques						
		Data						
Reference	Type	CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	D	E	G
	Béquille à pied - Manivelle latérale - Apprêt	BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD				
	Parking jack - side handle - Primer paint	mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm
S023793	A PIED ML C70 FIXE DG600W	70	300	3500	-	555	210	120x165
S016303	A PIED ML C80 FIXE DG707W	80	400	5440	600	705	225	220

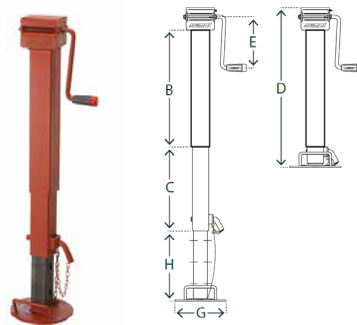
Option Z = Zinguée / Galvanised



Référence	Type	Caractéristiques								
		Data								
Reference	Type	CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	C	D	E	G	H
	Béquille à pied - Manivelle latérale - Apprêt	BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD						
	Parking jack - side handle - Primer paint	mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm
S022927	A PIED ML C80 FIXE DG706/3SFW	70	300	3270	340	360	635	210	120x165	340
S017156	A PIED ML C80 FIXE DG709/3SFW	80	490	4535	750	570	935	225	220	365

Option Z = Zinguée / Galvanised

3SF = trois éléments / three stages



Sonamia

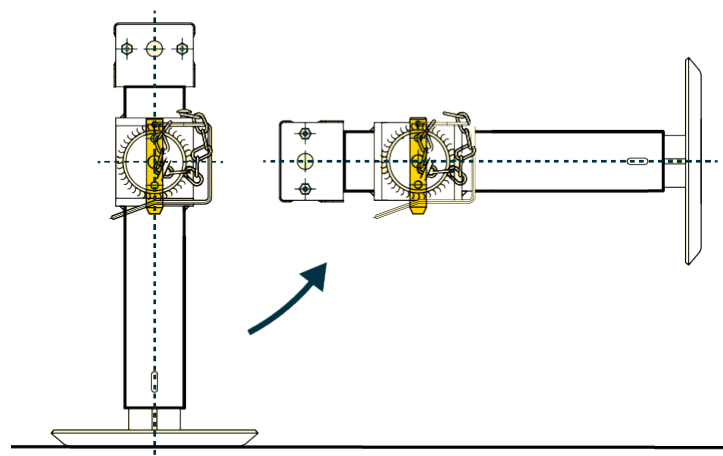
POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

ACCESSOIRES ROTATION

Tipping accessories



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

BEQUILLES A PIED MANIVELLE LATÉRALE BASCULANTE

Tipping Parking jacks side handle

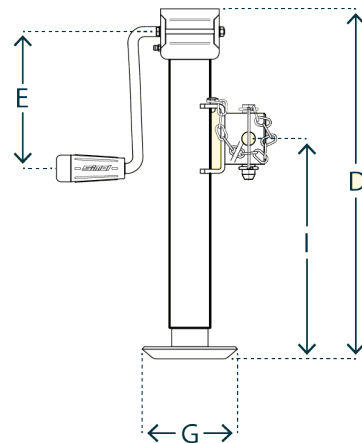
Référence	Type	Caractéristiques					
		Data					
Béquille à pied - Manivelle latérale - Zinguée	CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	D	G	E	I
Parking jack - side handle - Galvanised	BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD				
	mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm
S021561	A PIED ML R51 BASC LT2153	Ø51	365	900	550	165	120x140
S005223	A PIED ML R57 BASC LT3103	Ø57	250	1300	425	165	120x165
S005221	A PIED ML R57 BASC LT3153	Ø57	365	1300	550	165	120x165
S012197	A PIED ML R57 BASC LF3101	Ø57	250	1300	425	165	120x165
							245



TYPE LT



TYPE LF



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

BEQUILLES CRIC BASCULANTES

Tipping Lifting jack

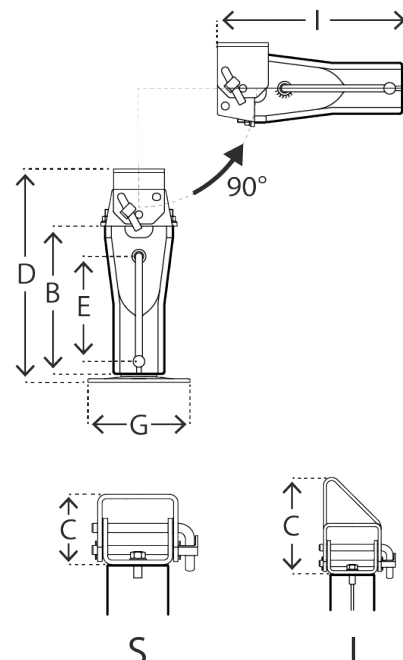
Référence	Type	Caractéristiques								
Reference	Type	Data								
	Béquille à pied Cric - Apprêt	CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	C	D	E	G	I
	Tipping lifting Parking jack - Primer paint	BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD						
		mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm
S005228	BEQ CRIC DS510 L	70	170	6000	325	225	575	220	220	415
S005229	BEQ CRIC DS510 S	70	170	6000	325	125	460	210	220	415
S023013	BEQ CRIC DN 514 S	70	400	4000	630	40	735	220	220	760



TYPE L



TYPE S



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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

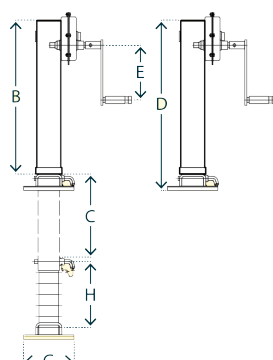
BEQUILLES A PIED MANIVELLE LATERALE

Parking jacks side handle

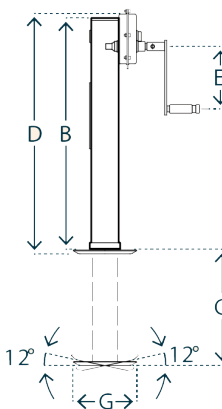
Référence	Type	Caractéristiques								
		Data								
Reference	Type	CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	B	C	D	E	G	H
		BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD	mm	mm	mm	mm	mm	mm
		mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm
S023399	BEQ ML C110 5000KG C635 (T12090) + SUP	110	635	5000	830	450	935	250	308	320
S023490	BEQ ML C110 6000KG C390 (K600)	110	390	6000	700	390	790	370	250	350
S005775	BEQ ML C110 10000KG C450 (KRA1200FL)	110	450	10000	900	450	980	250	250	-



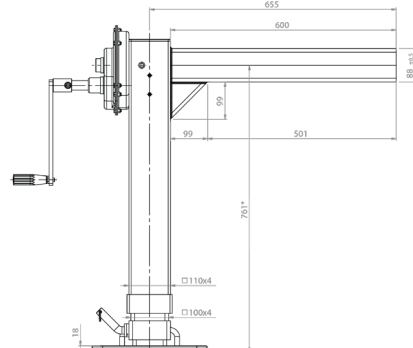
TYPE K600



TYPE T1290



TYPE KRA



TYPE T1290 + SUPPORT

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

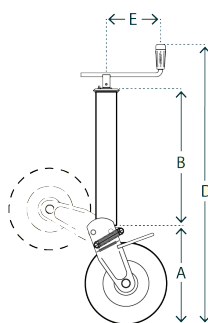
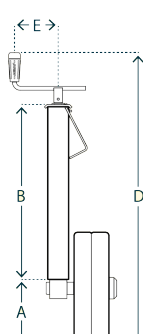
Property of Sonamia - Copyright September 2023

BEQUILLES A ROUE MANIVELLE SUPERIEURE

Wheel jacks upper handle

Référence	Type	Caractéristiques						
Reference	Type	Data						
Béquille à roue - Manivelle supérieure - Apprêt		CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE	A	B	D	E
Wheel jack - Upper handle - Primer paint		BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD				
		mm	mm	kg	mm	mm	mm	mm
S018824	A ROUE TOLE 320x90 MS C60 500kg ZB405	60	360	500	185	500	820	125
S016098	A ROUE TOLE 220x60 MS R60 800kg M190	Ø60	220	800	290	395	840	125
S023375	A ROUE BDG 200x50 MS C60 600kg M205	60	220	600	280	385	830	125
S005206	A ROUE BDG 250x85 MS C70 800kg M224	70	300	800	320	465	945	185
S015181	A ROUE BDG 250x85 MS C70 600kg S124Z*	70	300	600	355	460	975	185
S005207	A ROUE TOLE 275x70 MS R70 1000kg FO270	Ø70	280	1000	35	460	930	130

* Zinguée / Galvanized

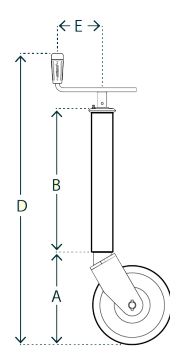
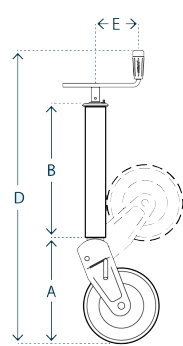


TYPE ZB

TYPE M RØ

TYPE M C

TYPE S



TYPE FO

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

BEQUILLES HYDRAULIQUE

Hydraulic Jacks

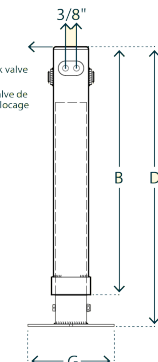
Référence	Type	Caractéristiques					
Reference	Type	Data					
Béquille hydraulique		CORPS	COURSE	CHARGE STATIQUE*	B	D	G
Hydraulic jack		BODY	SCREW STROKE	MAX. STATIC LOAD*			
		mm	mm	kg	mm	mm	mm
S010033	BEQ HYD C90 DE 1950kg H940	90	400	1950	630	720	220
S022391	BEQ HYD C100 DE 2800kg H1050	100	500	2800	730	820	280
S021916	BEQ HYD C100 DE 2800kg H1070	100	700	2800	930	1010	280
S005231	BEQ HYD BASC SE Ø80 5470kg DH/50520	80	250	3300*/4970**	-	435	160
S016679	BEQ HYD BASC SE Ø80 3800kg DH800	80	350	3800	-	504	180

SE Simple effet / Single Acting - DE Double Effet / Double Acting - *@ 100 bar - **@ 150 bar

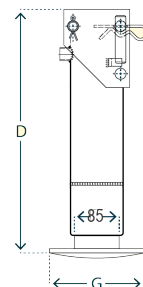
Pompe - Pump		Deb/Disp
		cm3
S004889	P 2L 150 bar	20
S004890	P 4L 150 bar	20



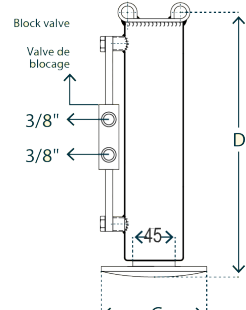
TYPE H



TYPE DH/5020



TYPE DH800



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -



EQUIPEMENTS

RONDS D'AVANT TRAIN

Turnables

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

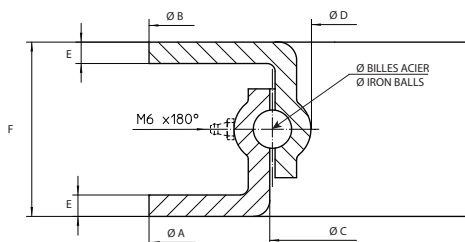
*The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -
Property of Sonamia - Copyright September 2023*



RONDS D'AVANT TRAIN

Turntables

Référence	Type	Caractéristiques							
Reference	Type	Data							
Rond d'avant train - Apprêt		CHARGE	A	B	D	D	E	F	Ø BILLES
Turntable - Primor paint		MAX. LOAD							
	@ 25 km/h	kg	±3mm	±3mm	mm	mm	mm	±2 mm	mm
R000903	Ø 300LU	500	300	298	225	202	8	55	12,5
R000512	Ø 400LU	750	400	398	325	302	8	55	12,5
R000904	Ø 500LU	1000	500	498	420	403	8	55	12,5
R000878	Ø 600NU	1500	600	598	516	490	8	65	14
R000513	Ø 700NU	2200	700	697	620	594	8	65	14
R000879	Ø 800NU	2500	800	798	718	690	8	65	14
R000871	Ø 900 NU	3500	900	898	820	793	8	65	14
R000880	Ø 1000 NU	4000	1002	1000	920	894	8	65	14
R000881	Ø 1050 NU	4500	1051	1049	960	938	8	65	14
R000882	Ø 900PU	5000	905	903	911	775	8	80	16
R000883	Ø 1000PU	6000	1010	1008	916	879	8	80	16
R000884	Ø 1100PU	6500	1110	1108	105	976	8	80	16
S005256	Ø 1100I	12000	1105	1100	981	953	9	90	22
	@ 40 km/h	kg	±3mm	±3mm	mm	mm	mm	±2 mm	mm
S005242	Ø 300LU	500	300	298	225	202	8	55	12,5
S022707	Ø 400LU	750	400	398	325	302	8	55	12,5
S005244	Ø 500LU	1000	500	498	420	403	8	55	12,5
S005246	Ø 600NU	1500	600	598	516	490	8	65	14
S005247	Ø 700NU	2200	700	697	620	594	8	65	14
S005248	Ø 800NU	2500	800	798	718	690	8	65	14
S005249	Ø 900 NU	3500	900	898	820	793	8	65	14
S005250	Ø 1000 NU	4000	1002	1000	920	894	8	65	14
S005252	Ø 1050 NU	4500	1051	1049	960	938	8	65	14
S011001	Ø 900PU	5000	905	903	911	775	8	80	16
S005254	Ø 1000PU	6000	1010	1008	916	879	8	80	16
S005255	Ø 1100PU	6500	1110	1108	105	976	8	80	16
S005256	Ø 1100I	12000	1105	1100	981	953	9	90	22



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

EQUIPEMENTS

RESSORTS DE FLECHE

Spring drawbars

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

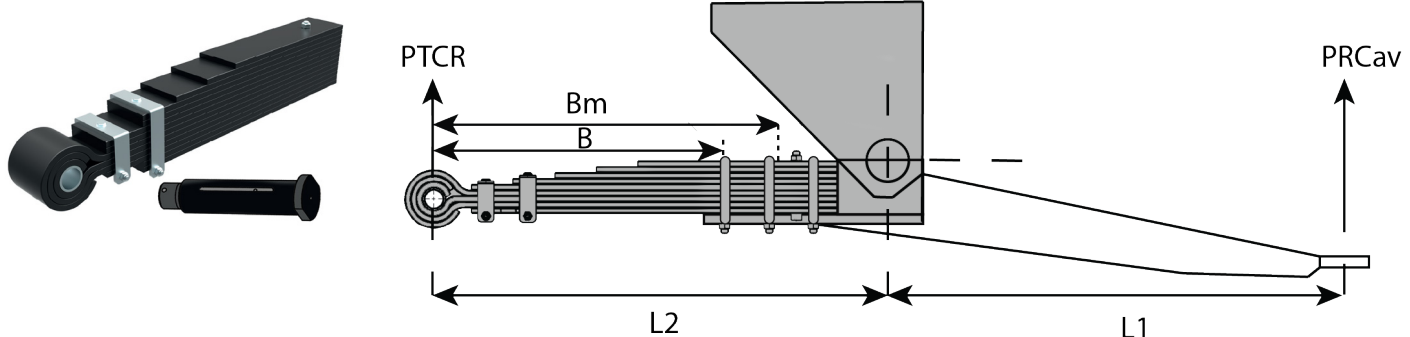
Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

RESSORTS DE FLECHES

Spring Drawbars

Référence	Type	Caractéristiques						
Reference	Type	Data						
Béquille à pied - Manivelle supérieure - Apprêt		PTCRm	Bm	Lames	Brides/ U Bolt			
Parking jack - Upper handle - Primer paint				Leaf springs		Ø	L	
kg	mm	kg	mm	mm	mm	mm	mm	
S005277	9 lames / leaves	2260	830	9-120x14	Ø24 H 185	24	121	185
S005277	11 lames / leaves	2695	830	11-120x14	Ø24 H 234	24	121	234
S005278	13 lames / leaves	3185	830	13-120x14	Ø30 H 260	30	121	260
S010482	Axe Ø 45mm + Ecrou/Nut M35/150							



- Les brides sont fournies avec écrous et contre-écrous et/ou écrous Nylstop.
Le couple de serrage est de 50/55 m/kg pour les brides en Ø24 et de 70/75 m/kg pour celles en Ø30.

- The U bolts are supplied with nuts and lock nuts and/or Nylstop nuts.
The torque is 50/55 m/kg for Ø24 U bolts and 70/75 m/kg for Ø30 U bolts

Calculs / Calculation :

Charge sur le ressort PTCR : load on leaf springs PTCR :

$$\text{PTCR} = \frac{\text{PTCAv} \times \text{L1}}{\text{L2}}$$

PTCR = kg

Charge maxi sur l'anneau PTCam pour un effort PTRm sur le ressort : Max load on towing eye PTCAv, versus spring effort PTRm

$$\text{PTCam} = \frac{\text{PTCRm} \times \text{L2}}{\text{L1}}$$

PTCam = kg

Conditions à vérifier :

To be verified :

$B \leq B_m$
$\text{PTCR} \leq \text{PTCRm}$

$\text{PTCAv} \leq 3000\text{kg}$
$\text{PTCAv} \leq \text{PTCam}$

Lexique / Glossary

PTAC : Poids Total Autorisé en Charge / Gross weight

PTACav : Répartition du PTAC sur anneau d'attelage / Real load en towing eye

PTACam : Charge maximale admissible sur l'anneau pour ne pas surcharger le ressort / Max load allowed on towing eye, in order not to overload spring.

PTCRm : charge maximale admissible par le ressort annoncée par le fournisseur avec une longueur libre de ressort maximale BM / Max load allowed on spring with Spring free length Bm – see supplier certificate

L1 : longueur de l'embout avant de la flèche / Spring front lenght

L2 : longueur de l'embout arrière de la flèche : Spring rear lenght

B : longueur libre de ressort sur le prototype, elle sera mesurée entre l'oeillet et le premier support sur lequel s'appuie le ressort (première bride ou recouvrement par la flèche) / Spring free length, the mesure should be taken

between spring eye and first spring support (first U bolt or drawbar form)

Bm : Longeur libre du ressort annoncée par le fournisseur / Spring free lenght – see supplier certificate.

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -



EQUIPEMENTS

ACCESSOIRES DIVERS

Accessories

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -
Property of Sonamia - Copyright September 2023

POULIES ACIER

Steel Pulleys

Pour le guidage de divers câbles, évitant ainsi le frottement sur le châssis des remorques.

Pour la démultiplication des forces du levier de frein parc

Poulie acier décolleté, acier zingué bichro

Chape en acier étiré brut

Axe zingué

La poulie à fixer se monte en bout de chape de tirage du levier de frein parc lorsque le câble est dédoublé.

Permet un réglage précis de la tension du câble.

To guide brake cable, to avoid any friction on the triailer frame.

To increase brake lever power.

Galvanized steel pulley

Cold-drawn steel frame

galvanized pin

The pulley with screw is to be fit on the lever handle frame, when cable needs to be doubled.

It allows precise setting of the cable tension force.



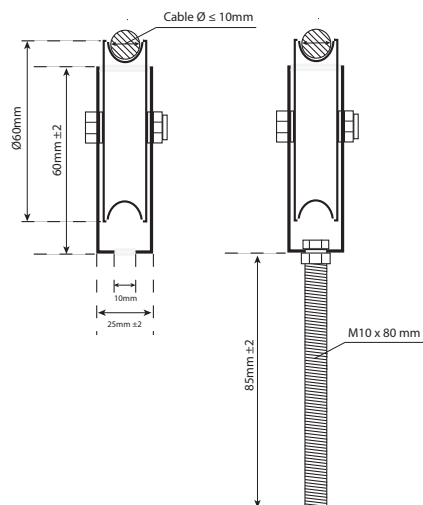
Poulie à souder, Ø60mm



Poulie à fixer, Ø60mm



Poulie Ø60mm



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 -

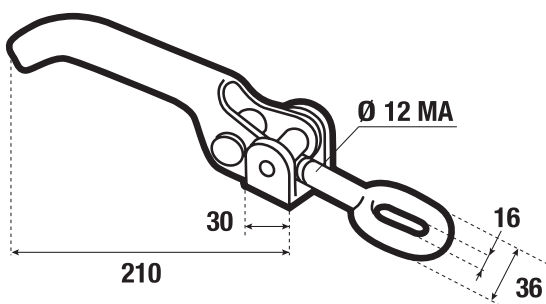
Propriété de Sonamia - Copyright Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

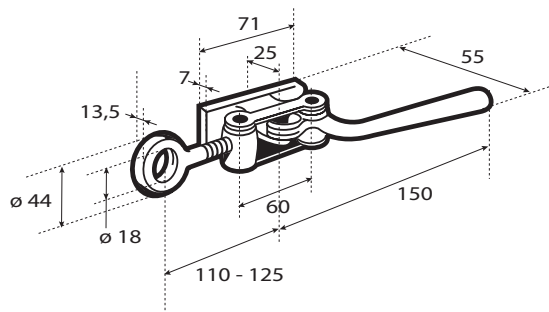
FERMETURES

Latches

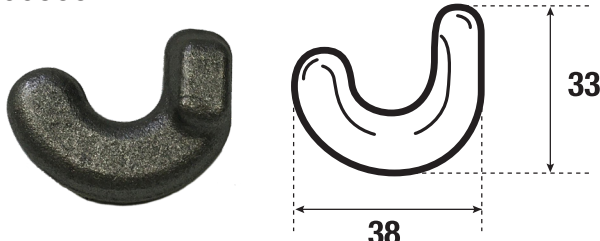
S005322



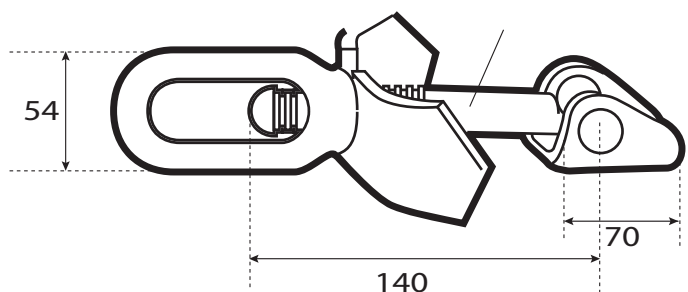
S005325



S00532



S005326



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

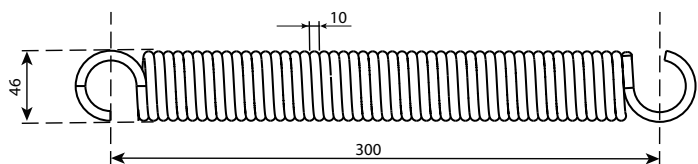
Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

RESSORTS

Hiin

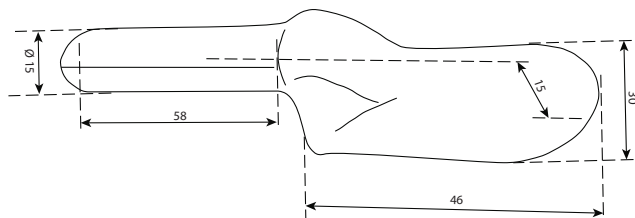
S012347



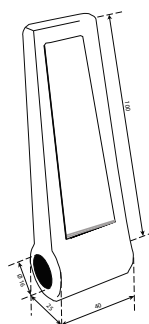
GOND & PENTURE A SOUDER

Hinge and hinge pin

S013959



S013958



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

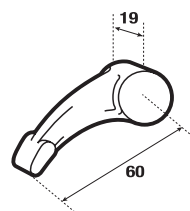
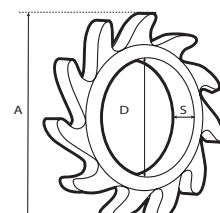
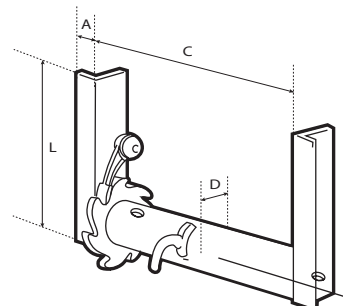
The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

Property of Sonamia - Copyright September 2023

TREUILS - COURONNES

Winch

Référence	Type	Caractéristiques			
Reference	Type	Data			
Treuils de haubannage - brut - gauche/droite		A	C	D	L
Trailer winch - raw - Left/Right		mm	mm	mm	mm
S005345	60x300 droite/Right	30	300	60	250
S005346	60x300 gauche/Left	30	300	60	250
S005344	60x600 gauche/left	30	600	60	220
S005348	Couronne dentée/30371crown gear	114	-	60	S19
S005349	Chien d'arrêt/stop toe	-	-	-	-



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

ROUES FER

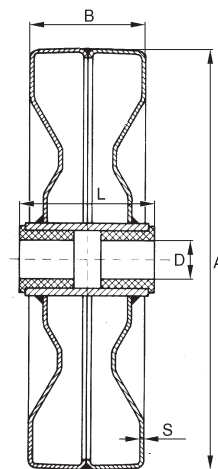
Full steel wheel

Référence	Type	Charge verticale	Ø A	B	L	Ø D	S
Reference	Type	Vertical load S					
Roue fer		kg	mm	mm	mm	mm	mm
Steel Wheel							
S004846	Ø250X100 BNY30L110	630	250	100	110	30	2
S004851	Ø300X100 BNY30.3L110 AVEC GRAISSEUR	900	300	100	110	30	2,5
S004857	Ø400X100 BNY30.3L110	1350	400	100	110	30	2,5
S004860	Ø500X150 RBE35L150	1700	500	150	150	35	3

BN = Bague Nylon autolubrifiante

BN = Autolubrificating nylon bushing

RBE = Roulement à bille étanche / balls bearing



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

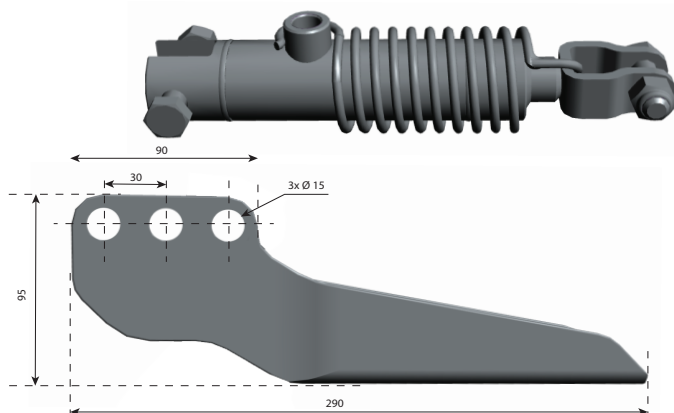
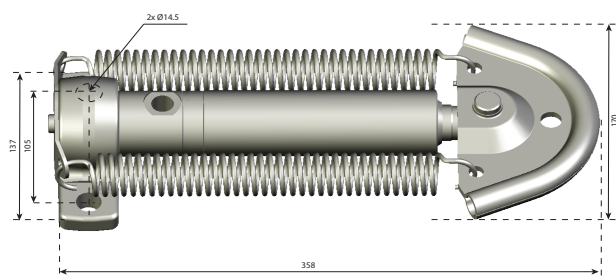
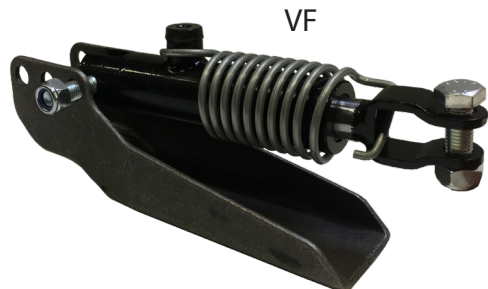
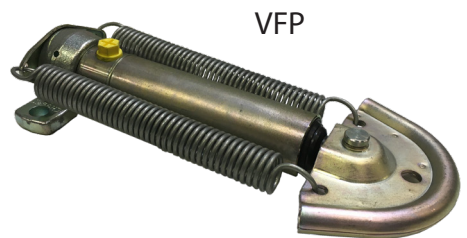
Les renseignements sont donnés à titre indicatif, en principe selon les normes ETRTO en statique. Seules les indications des manufacturiers ou des constructeurs sont déterminantes. Nous consulter pour confirmation des caractéristiques dans la marque choisie. Lire les instructions de sécurité en tête de la rubrique Pneumatiques - Propriété de Sonamia - Copyright Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -

VERINS DE FREIN

Brake cylinders

Référence	Type		
Reference	Type		
Vérin de frein		COURSE	Ø TIGE
Hydraulic cylinder		SCREW STROKE	Ø PIN
		mm	mm
S004892	VFP 25x110 ZING	110	25
S004893	VFP 30x110 ZING	110	30
S004896	VFP 35x110 ZING	110	35
S017206	VF 20x110 BRUT/NO PAINT	110	20
S017207	VF 25x110 BRUT/NO PAINT	110	25
S017208	VF 30X110 BRUT/NO PAINT	110	30



Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 Septembre 2023

The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section - Property of Sonamia - Copyright September 2023

NOTES

Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

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 -
Pneumatiques - Généralités - Généralités - 2023

Propriété de Sonamia - Copyright Septembre 2023
The information provided is indicative and generally follows ETRTO standards in a static context. Only the indications provided by manufacturers or constructors are binding. Please consult us to confirm the characteristics specific to the chosen brand. Please read the safety instructions at the beginning of the «Tires» section -





Sonamia

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS !

www.sonamia.com



MONROC

Essieux - Suspensions - Freins

www.monroc.fr

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 - Email contact@sonamia.fr - Site internet : www.sonamia.com