Sonamia



nokicin[®] TYRES

BAREME DE FACTURATION NOKIAN N°1 - 2023

POUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS

SONAMIAWEBSTORE.COM

SONAMIA WEBSTORE

Sonamia vous invite à utiliser ses solutions e-commerce.



En un clic accèdez à notre webstore www.sonamiawebstore.com



Accès au webstore 24h/24



Consultation des stocks en temps réel



Passez vos commandes simplement

Vous n'avez pas de compte? Contactez-nous pour créer votre compte.

Par mail: remplacementfrance@ sonamia.fr

Par téléphone : 02 72 78 53 47



Mise à jour automatique de vos tarifs et conditions



Suivez vos historiques de commandes



Accèdez à des informations techniques



Cliquez sur ce QR code pour accéder à notre webstore www.sonamiawebstore.com





Les pneus NOKIAN sont éligibles au prêt à taux 0%, pour en connaître les conditions contactez le service commercial

SOMMAIRE

P2	CAHIER TECHNIQUE
P4	PNEU AGRICOLE UTILISATION MIXTE CHAMP ROUTE
P8	Pneumatique tracteur RADIAL TRI 2
P14	Pneumatique tracteur RADIAL HAKKAPELIITTA TRI
P18	Pneumatique tracteur RADIAL HAKKAPELIITTA TRI & MULTIPLUS
P22	Pneumatique tracteur RADIAL GROUND KING
P26	PNEU AGRICOLE PORTEUR
P28	Pneumatique porteur & Roues Complètes RADIAL FLOTATION CT BAS
P30	Pneumatique porteur & Roues Complètes RADIAL FLOTATION COUNTRY KING
P32	Pneumatique porteur & Roues Complètes RADIAL FLOTATION ELS
P34	PNEU TRACTEUR FORESTIER
P38	Pneumatique forestier RADIAL TRACTOR KING
P42	Pneumatique forestier RADIAL TR MULTIPLUS
P44	Pneumatique forestier RADIAL FOREST RIDER & FOREST KING T
P46	Pneumatique forestier CONVENTIONNEL TR FOREST
P48	PNEU FORESTIERS PORTEURS / ABBATEUSES
P52	Pneumatique Forestier FOREST KING F2 & NORDMAN FOREST F
P54	Pneumatique Forestier FOREST KING TRS 2 & TRS 2+
P56	Pneumatique Forestier NORDMAN FOREST TRS L-2
P58	PNEU DEBUSQUEUR - SKIDDER
P60	Pneumatique forestier LOGGER KING LS-2
P62	PNEU INDUSTRIEL GENIE CIVIL
P64	Pneumatique industriel HAKKAPELIITTA TRI & TRI STEEL
P66	Pneumatique industriel GROUND KARE
P68	Pneumatique industriel EXCAVATOR & ARMOR GARD
P70	Pneumatique industriel HAKKAPELIITTA LOADER & LOADER GRIP
P72	PNEU MINES ET TUNNELS
P74	Pneumatique génie civil MINE KING L-5S & MINE L-3S
P76	Pneumatique génie civil MINE KING E-4 & MINE E-3
P78	Pneumatique génie civil NORDMAN MINE & AMOR GUARD MINE
P80	PNEU PORTS ET TERMINAUX
P82	Pneumatique génie civil HTS G2 E-4 & HTS SLICK G2 L-4S & RTG
P84	Pneumatique génie civil HTS TUGGER & ARMOR GARD
P86	PNEU MATERIEL INTERVENTION MPT AGILE
P88	CHAMBRES A AIR
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
P90	
P91	
P93	
P94	TRANSPORT & REGLES DE REPRISES DE MARCHANDISES
P95	BOITE A OUTILS MARKETING DE SONAMIA
P97	NOTES

B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN



Unités

Quantité	S.I. unités	Autres unités
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 <i>pound</i> (lb) = 0,4536 kg
Pression	Pa (Pascal)	1 bar = 100 kPa
		1 livre par pouce carré pound per square inch (psi ou lb/in-) = 6,895 kPa
		1 kg/cm ² = 98,066 kPa
Vitesse	m/s	1 km par heure (km/h) = 0,27778 m/s
	(mètre par seconde)	1 mile par heure (mph) = 0,4470 m/s (ou 1,60935 km/h)

Pictogramme

Marqué sur les deux flancs du pneu

Il indique la pression maximum qui ne doit pas être dépassée pour la mise en place des talons du pneu lors du montage. La pression indiquée (ici 2.5 bar dans notre exemple) doit être celle spécifiée par le manufacturier du pneu



Lexique

M+S = Mud and Snow (boue et neige)

CCR = Cut and crack resistant (résitant coupures et craquelures)

BIAS = Diagonal - conventionnel

SD = Sur demande



Indice de Vitesse

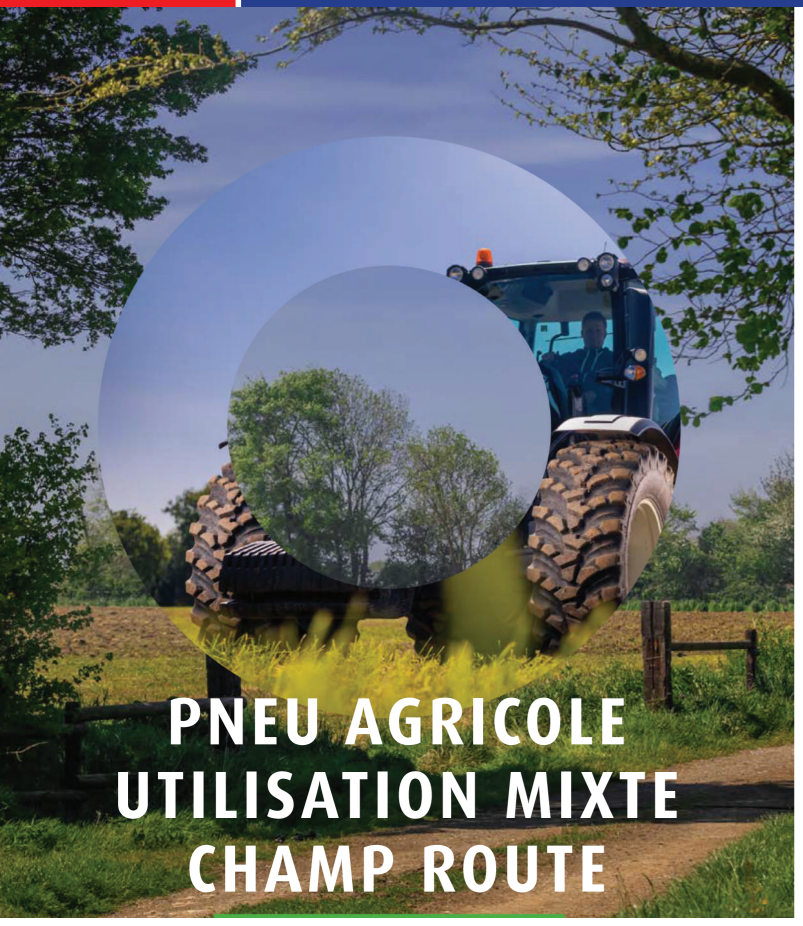
I.V.	km/h	mph
A1	5	2,5
A2	10	5
A3	15	10
A4	20	12,5
A5	25	15
A6	30	20
A7	35	22,5
A8	40	25
В	50	30
С	60	35
D	65	40
Е	70	43
F	80	50
G	90	55
J	100	62
K	110	68
L	120	75
M	130	81
N	140	87
Р	150	93
Q	160	99
R	170	106
S	180	112
Т	190	118

Indice de CHARGE

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



B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN





NOKIAN TRI 2

Des performances fiables tout au long de l'année.

Plus d'heures de travail, un grip efficace tout au long de l'année, un confort de conduite et une forte capacité de charges sont les principales caractéristiques du TRI 2.

Son profil de bloc lui permet d'être performant pour la plupart des usages agro-industriels : pneumatiques destinés à des usages variés agro-industriels; bon grip, forte capacité de charge et grand confort de conduite ; Stable et rapide sur la route.











CLOUTABLE BOUE ET NEIGI



NOKIAN HAKKAPELIITTA TRI

Une solide efficacité et un contrôle précis.

Le premier vrai pneu neige pour tracteur qui vous procure un grip maximal en conditions hivernales. Pneu bénéficiant des derniers développements de la gomme hiver pour un seul bénéfice : vous procurer de l'adhérence pour continuer à travailler pendant les conditions hivernales difficiles. Controle précis de la direction et efficacité; Très grand confort de conduite; Traction et grip latéral assurés.











NOKIAN TR MULTIPLUS

Une solide efficacité.

- > Pneumatique radial résistant pour les applications champs, hors routes et forestier.
- > Excellent grip quelle que soit la surface
- > Très bon auto-nettoyage
- > Confort de conduite













NOKIAN GROUND KING

Mobilité sur tous les terrains, performances sur la route

- > Transfert de puissance élevé pour des applications d'extraction, de pousse et de chargement
- > Mobilité sur tous les types de terrains, champs et chantiers
- > Capacité de charge et modularité L'usage polyvalent des outils pour des activités spécialisées
- > Efficacité optimale en transport.
- > Technologie HYBRILUG















PROFILS

COMPARATIF TRACTEUR Quel profil pour quelle utilisation.



		NOKIAN TRI 2	NOKIAN HAKKAPELITTA TRI	NOKIAN GROUND KING
USAGE	Applications	Travaux sur route Entretien bordure Maintenance Municipalités Transport	Travaux sur route Entretien bordure Déneigement Maintenance Municipalités	Travaux Agricoles E.T.A E.T.P. Travaux Publics
	Gamme Tracteur	40 - 300 CV	40 - 240 CV	100 - 400 CV
	Surfaces dures	3	5	4
	Surfaces meubles		2	4
	Polyvalence route/champ	 3	3	•
TERRAIN	Surfaces fragiles		5	4
TERF	Neige et glace (grip hivernal)	4	5	•
	Sol argileux	2	2	4
	Sol léger		3	•
	Route	3	5	4
	Stabilité		3	
QUES	Indice de vitesse	D (65 km/h)	D (65 km/h)	E (70 km/h)
CTERISTIQUES	Pression (min - max)	0.8-3.2	0.8-3.2	0.8-3.2
CARAO	Renfort	~	~	~
	Cloutable	~	✓	~
	Chambre à air			

DIMENSIONS

COMPARATIF TRACTEUR

Dimensions Disponibles







	EQUIVALENCE	NOKIAN TRI 2	NOKIAN HAKKAPELITTA TRI	NOKIAN GROUND KING
16"	7.5R16	250/80R16 250/75R16	250/75R16	
18"	12.5R18	340/80R18	340/80R18 400/60R18	
20"	13.6R20 16.0/70R20	360/80R20 360/70R20	360/80R20 360/70R20 400/70R20	
24"	11.2R24 12.4R24 13.6R24 14.9R24 16.9R24 17.5LR24 19.5LR24 21LR24	300/80R24 360/80R24 400/80R24 440/80R24 500/70R24 420/65R24 460/65R24 540/65R24	300/80R24 340/80R24 360/80R24 400/80R24 440/80R24 460/70R24 500/70R24 540/70R24 420/65R24 460/65R24 540/65R24	
28"	13.6R28 14.9R28 16.9R28	320/85R28 360/80R28 400/80R28 440/80R28 440/65R28 540/65R28	360/80R28 400/80R28 440/80R28	420/70R28 480/70R28 600/70R28 480/65R28 540/65R28 600/65R28
30"	16.9R30 18.4R30	440/80R30 480/80R30 600/70R30 540/65R30	440/80R30 480/80R30 540/65R30	540/65R30 600/70R30
34"	16.9R34 18.4R34	440/08R34 480/80R34 600/65R34	440/80R34 480/80R34 600/70R34	600/70R34 600/65R34 650/65R34
38"	18.4R38 20.8R38	480/80R38 540/80R38 600/65R38 650/65R38	480/80R38 540/80R38	650/80R38 520/70R38 580/70R38 710/70R38 650/65R38
42"		620/80R42 710/70R42 650/65R42	650/65R42	710/75R42 710/70R42 650/65R42





Nokian TRI 2

SFRIF 80 / 85

NOKIAN TRI 2	SE	KIE 80 / 85			
DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		SERIE 80-85			
16					
250/80 R 16 TL S.B. (7,50R16)	127 A8 / 119 G	TRI 2	244	S017494	785,00€
18					
340/80 R 18 TL (12,5R18)	143 A8 / 138 D	TRI 2	244	S017493	1 470,00 €
20					
360/80 R 20 TL (13,6R20)	147 A8 / 143 D	TRI 2	244	S017970	1812,00€
24					
300/80 R 24 TL (11,2R24)	133 A8 / 128 D	TRI 2	244	S017971	1 438,00 €
240/00 P.24 TI (42 4P24)	140.40./125.D	TRI 2	244	S017972	1 722,00 €
340/80 R 24 TL (12,4R24)	140 A8 / 135 D	TRI 2 Clouté	244	S024057	2 175,00 €
250/00 2 24 71 /42 (224)	142.40./120.0	TRI 2 M+S	244	S017470	1 851,00 €
360/80 R 24 TL (13,6R24)	143 A8 / 138 D	TRI 2 Clouté	244	S018836	2 304,00 €
(TRI 2 M+S	244	S017488	2 150,00 €
400/80 R 24 TL (15,5/80R24)	149 A8 / 144 D	TRI 2 Clouté	244	S020125	2 602,00 €
440/80 R 24 TL (16,5/85R24)	154 A8 / 149 D	TRI 2 M+S	244	S017975	2 478,00 €
28					
320/85 R 28 TL	141 A8 / 136 D	TRI 2	244	S018047	1 963,00 €
360/80 R 28 TL (13,6R28)	146 A8 / 142 D	TRI 2	244	S017977	2 183,00 €
400 / 80 R 28 TL S.B.	151 A8 / 146 D	TRI 2 Clouté M+S	244	S021629	3 077,00€
400/80 R 28 TL (14,9R28)	151 A8 / 146 D	TRI 2 M+S	244	S017492	2 624,00 €
440/80 R 28 TL (16,9R28)	156 A8 / 151 D	TRI 2 M+S	244	S017978	2 769,00€
440/80 R 28 TL S.B.	156 A8 /151 D	TRI 2 Clouté M+S	244	S021650	3 077,00 €
30					
440/80 R 30 TL (16,9R30)	157 A8 / 153 D	TRI 2	244	S017982	3 129,00€
480/80 R 30 TL (18,4R30)	162 A8 / 157 D	TRI 2	244	S017983	3 493,00 €
34					
	159 A8 / 155 D	TRI 2 M+S	244	S017490	3 337,00 €
440/80 R 34 TL (16,9R34)	159 A8 / 155 D	TRI 2 Clouté M+S	244	S023853	3 847,00 €
490/90 P 24 TL (19 4P24)	164 A8 / 159 D	TRI 2 M+S	244	S017489	3 591,00 €
480/80 R 34 TL (18,4R34)	164 A8 / 159 D	TRI 2 Clouté	244	S023843	4 101,00 €

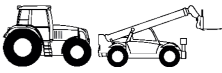
SB = Steel Belt (ceinture en acier)

FORFAIT CLOUTAGE DES PNEUS TRI (remise BF à appliquer) ≤30 Pouces: 430.00 €ht ->30 Pouces: 470.00 €ht











SERIE 80 / 85

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX					
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar					
16	16											
250/80 R 16 TL	W8	268	814	383	2488	390	4,5					
18												
340/80 R 18 TL	11	343	1001	453	3010	475	4,0					
20												
360/80 R 20 TL	11	357	1092	495	3280	500	4,0					
24												
300/80 R 24 TL	DW10	295	1090	499	3292	525	3,2					
340/80 R 24 TL	DW11	343	1154	532	3487	550	3,2					
360/80 R 24 TL	DW11	357	1186	542	3581	575	3,2					
400/80 R 24 TL	DW13	404	1250	568	3764	600	3,2					
440/80 R 24 TL	DW14L	441	1314	596	3965	625	3,2					
28												
320/85 R 28 TL	DW10	319	1250	574	3782	600	3,2					
360/80 R 28 TL	DW11	357	1302	595	3946	625	3,2					
400 / 80 R 28 TL	DW13	397	1351	620	4078	650,0	3,2					
400/80 R 28 TL	DW13	404	1351	620	4090	650	3,2					
440/80 R 28 TL	DW14L	441	1415	644	4266	675	3,2					
440/80 R 28 TL	DW14L	439	1413	644	4266	675,0	3,2					
30												
440/80 R 30 TL	DW14L	441	1466	670	4430	700	3,2					
480/80 R 30 TL	DW15L	479	1530	694	4631	725	3,2					
34												
440/80 R 34 TL	DW14L	441	1568	717	4750	750	3,2					
480/80 R 34 TL	DW15L	479	1632	743	4939	775	3,2					



techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de

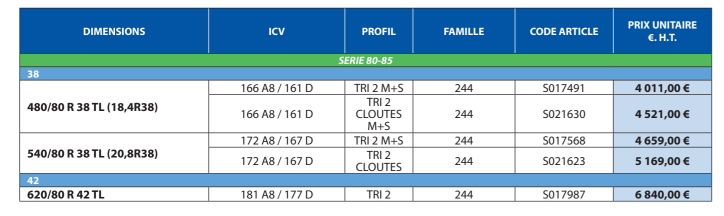
la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN



Nokian TRI 2







SERIES 75

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		SERIE 75			
16					
250/75 R 16 TL	125 A8 / 120 G	TRI 2 SB	244	S017968	655,00€

SERIES 70

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		SERIE 70			
20					
360/70 R 20 TL	136 A8 / 131 D	TRI 2	244	S018046	1 812,00€
24					
	164 A8 / 159 D	TRI 2 SB	244	S017976	2 396,00€
500/70 R 24 TL (19,5LR24)	164 A8 / 159 D	TRI 2 SB CLOUTE	244	S021863	2 848,00 €
30					
600/70 R 30 TL	171 A8 / 166 D	TRI 2	244	S021635	4 120,00€
42					
710/70 R 42 TL	185 A8 / 180 D	TRI 2	244	S021637	7 225,00 €
710 / 70 R 42 TL S.B.	185 A8 / 180 D	TRI 2 Clouté	244	S027074	7 735,00 €

Forfait cloutage P10-P14







SERIES 80

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
38							
480/80 R 38 TL	DW15L	479	1733	793	5265	825	3,2
540/80 R 38 TL	DW18L	550	1829	834	5529	875	3,2
42							
620/80 R 42 TL	DW20B	625	2055	934	6262	975	3,2

SERIES 75

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
16							
250/75 R 16 TL	W8	258	782	363	2390	370	4,5

SERIES 70

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
20							
360/70 R 20 TL	W11	357	1028	469	3104	500	3,2
24							
500/70 R 24 TL	DW16L	503	1310	585	3958	610	4,0
30							
600/70 R 30 TL	DW20B	600	1566	702	4756	750	3,2
42							
710/70 R 42 TL	DW23B	710	2045	923	6255	975	3
710 / 70 R 42 TL	DW23B	710	2045	923	6255	975	4,6





Nokian TRI 2

SERIES 65

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		SERIE 65			
24					
420/65 R 24 TL	151 A8 /146D	TRI 2	244	S017939	2 123,00 €
460/65 R 24 TL	156 A8 / 151 D	TRI 2	244	S017940	2 517,00 €
540/65 R 24 TL	158 A8 / 154 D	TRI 2	244	S017941	3 159,00 €
28					
480/65 R 28 TL	154 A8 / 149 D	TRI 2	244	S017942	2 836,00 €
540/65 R 28 TL	160 A8 / 155 D	TRI 2	244	S017914	3 156,00 €
30					
		TRI 2 M+S	244	S017943	3 552,00 €
540/65 R 30 TL	161 A8 / 156 D	TRI 2 CLOUTE M+S	244	S029426	3 552,00 €
34					
600/65 R 34 TL	169 A8 / 164 D	TRI 2	244	S021636	4 077,00 €
38					
600/65 R 38 TL	170 A8 / 166 D	TRI 2	244	S017944	4 908,00 €
650/65 R 38 TL	175 A8 / 170 D	TRI 2	244	S017915	5 366,00 €
42					
650/65 R 42 TL	176 A8 / 171 D	TRI 2 M+S	244	S017945	5 979,00€

FORFAIT CLOUTAGE DES PNEUS TRI (remise BF à appliquer) ≤30 Pouces: 430.00 €ht ->30 Pouces: 470.00 €ht









SERIES 65

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
24							
420/65 R 24 TL	DW13	418	1156	525	3493	550	4,0
460/65 R 24 TL	DW14L	454	1208	550	3638	575	4,0
540/65 R 24 TL	DW18L	550	1312	587	3952	625	3,2
28							
480/65 R 28 TL	DW15L	479	1335	604	4040	650	3,2
540/65 R 28 TL	DW18L	550	1413	641	4273	675	3,2
30							
540/65 R 30 TL	DW18L	550 550	1464 1464	667 667	4417 4417	700 700	3,2 3,2
34							
600/65 R 34 TL	DW20B	600	1619	736	4935	775	3,2
38							
600/65 R 38 TL	DW18L	591	1745	790	5290	825	3,2
650/65 R 38 TL	DW20B	645	1811	819	5510	875	3,2
42							
650/65 R 42 TL	DW20A	645	1913	873	5799	925	3,2







Sonamia

Nokian Hakkapeliitta TRI



SERIES 80 / 85

DIMENSIONS	ICV	ICV PROFIL		CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		SERIE 80-85			
18					
340/80 R 18 TL (12,5R18)	143 A8 / 138 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022832	1 539,00 €
20					
360/80 R 20 TL (13,6R20)	147 A8 / 143 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022834	1 883,00 €
24					
300/80 R 24 TL (11,2R24)	133 A8/128 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S025409	1 575,00 €
340/80 R 24 TL (12,4R24)	140 A8 / 135 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S025423	1 889,00€
360/80 R 24 TL (13,6R24)	143 A8 / 138 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S017952	2 041,00 €
400/80 R 24 TL (14,9R24)	149 A8 / 144 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S017948	2 370,00 €
440/80 R 24 TL (16,9R24)	154 A8 / 149 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S021397	2 711,00 €
28					
360/80 R 28 TL (13,6R28)	146 A8 / 142 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S025424	2 358,00 €
400/80 R 28 TL (14,9R28)	151 A8 / 146 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S017950	2 894,00 €
	156 A8 / 151 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S017946	3 052,00€
440/80 R 28 TL (16,9R28)	156 A8 / 151 D	HAKKAPELIITTA TRI CLOUTE	244	S018832	3 504,00 €
30					
440/80 R 30 TL (16,9R30)	157 A8 / 153 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S025425	3 437,00 €
480/80 R 30 TL (18,4R30)	162 A8 / 157 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S025426	3 837,00 €
34					
440/80 R 34 TL (16,9R34)	159 A8 / 155 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S017953	3 683,00 €
480/80 R 34 TL (18,4R34)	164 A8 / 159 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S017949	3 960,00 €
38					
480/80 R 38 TL (18,4R38)	166 A8 / 161 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S017951	4 426,00 €
	172 A8 / 167 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S017947	5 143,00 €
540/80 R 38 TL (20,8R38)	172 A8 / 167 D	HAKKAPELIITTA TRI CLOUTE M+S	244	S024044	5 653,00 €

FORFAIT CLOUTAGE DES PNEUS TRI (remise BF à appliquer) ≤30 Pouces: 430.00 €ht ->30 Pouces: 470.00 €ht



B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données









SERIES 85 / 80

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
18							
340/80 R 18 TL	11	343	1001	453	3010	475	4,0
20							
360/80 R 20 TL	11	357	1092	495	3280	500	4,0
24							
300/80 R 24 TL	DW10	300	1074	499	3292	525	3,2
340/80 R 24 TL	DW11	340	1137	532	3487	550	3,2
360/80 R 24 TL	DW11	357	1186	542	3581	575	3,2
400/80 R 24 TL	DW13	404	1250	568	3764	600	3,2
440/80 R 24 TL	DW14L	435	1294	585	3921	625	3,2
28							
360/80 R 28 TL	DW11	360	1308	595	3946	625	3,2
400/80 R 28 TL	DW13	404	1351	620	4090	650	3,2
			1415	644	4266	675	3,2
440/80 R 28 TL	DW14L	441	1568	718	4763	750	3,2
30							
440/80 R 30 TL	DW14L	440	1454	670	4430	700	3,2
480/80 R 30 TL	DW15L	480	1534	694	4631	725	3,2
34							
440/80 R 34 TL	DW14L	441	1568	718	4375	750	3,2
480/80 R 34 TL	DW15L	479	1632	744	4970	775	3,2
38							
480/80 R 38 TL	DW15L	479	1733	792	5284	825	3,2
540/80 R 38 TL	DW18L	550 550	1829 1829	832	5566	875	3,2





Nokian Hakkapeliitta TRI

SERIE 75

ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
SERIE 75								
120 G	HAKKAPELIITA TRI	244	S024474	730,00€				
		SERIE 75	SERIE 75	SERIE 75				

SERIE 70

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.					
	SERIE 70									
20										
360/70 R 20 TL	136 A8 / 131D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S025406	1 987,00 €					
400/70 R 20 TL (16,0/70R20)	149 A8 / 144 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S021396	1 883,00 €					
24										
460/70 R 24 TL (17,5LR24)	161 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022835	2 287,00€					
500/70 R 24 TL (19,5LR24)	166 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022836	2 555,00€					
540/70 R 24 TL (21LR24)	170 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022837	2 888,00€					
34										
600/70 R 34 TL	168 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S023730	4 679,00€					

(1) Carcasse renforcée à 5 bar destinées aux fortes charges et travail en hauteur pour les chariots télescopiques.

SERIE 65

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
SERIE 65									
24									
420/65 R 24 TL	151 A8 / 146 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S017954	2 340,00 €				
28									
540/65 R 28 TL	160 A8 / 155 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S028811	3 476,00 €				
30									
540/65 R 30 TL	176 A8 / 166 D	HAKKAPELIITA TRI M+S	244	S024480	4 263,00 €				
540/65 R 30 TL	161 A8 / 156 D	HAKKAPELIITA TRI M+S	244	S019177	3 908,00€				
38									
650/65 R 38 TL	175 A8 / 170 D	HAKKAPELIITA TRI	244	S028818	5 897,00€				
42									
650/65 R 42 TL	176 A8 / 171 D	HAKKAPELIITTA TRI M+S	244	S019176	6 593,00 €				

Forfait cloutage P16









SERIE 75

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
16							
250/75 R 16 TL	W8	258	782	363	2390	370	4,5

SERIE 70

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
20							
360/70 R 20 TL*	11	360	1032	469	3104	500	3,2
400/70 R 20 TL	13	400	1072	485	3231	500	4,0
24							
460/70 R 24 TL	DW14L	460	1255	557	3792	600	5,0
500/70 R 24 TL	DW16L	500	1314	580	3971	625	5,0
540/70 R 24 TL	DW18L	540	1367	603	4143	650	5,0
34							
600/70 R 34 TL	DW20B	600	1676	755	5102	800	3,2

SERIE 65

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
24							
420/65 R 24 TL	DW13	418	1156	520	3487	550	4,0
28							
540/65 R 28 TL	DW18L	535	1398	634	4243	675	3,2
30							
540/65 R 30 TL	DW18L	550	1464	665	4430	700	3,2
540/65 R 30 TL	DW18L	530	1463	665	4430	700	3,2
38							
650/65 R 38 TL	DW20B	625	1821	825	5555	875	3,2
42							
650/65 R 42 TL	DW20A	645	1913	871	5836	925	3,2



B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN



NOKIAN TR MULTIPLUS

Nokian Hakkapeliitta TRI

SERIE 60

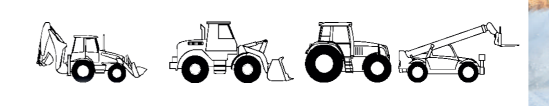
ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.					
SERIE 60									
143D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022833	1 631,00€					
		SERIE 60	SERIE 60	SERIE 60					

(1) Carcasse renforcée à 5 bar destinées aux fortes charges et travail en hauteur pour les chariots télescopiques. Forfait cloutage P16



SERIE 65

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		SERIE 65			
24					
500/65 R 24 TL	142 A8 / 139 B	MULTIPLUS SB	233	S018043	2825,00
28					
500/65 R 28 TL	144 A8 / 141 B	MULTIPLUS SB	233	S017981	2951,00
540/65 R 28 TL	149 A8 / 146 B	MULTIPLUS SB	233	S017916	3309,00
34					
600/65 R 34 TL	157 A8 /154 B	MULTIPLUS SB	233	S017985	4817,00
38					
600/65 R 38 TL	159 A8 / 156 B	MULTIPLUS SB	233	S017986	4850,00
650/65 R 38 TL	164 A8 / 160 B	MULTIPLUS SB	233	S017917	5187,00



SERIE 60

DIMENSIONS	ROUE			RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
18							
400/60 R 18 TL	13	400	950	427	2870	450	5,0



SERIE 65

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
24							
500/65 R 24 TL	W15L	480	1244	575	3735	625	2,4
28							
500/65 R 28 TL	W15L	480	1347	622	4055	675	2,4
540/65 R 28 TL	DW16	540	1413	653	4254	675	2,4
34							
600/65 R 34 TL	DW18L	575	1644	750	4930	775	2,4
38							
600/65 R 38 TL	DW18L	575	1753	809	5290	875	2,4
650/65 R 38 TL	DW18	645	1811	838	5485	875	2,4

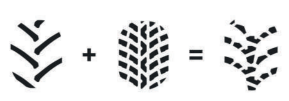




Nokian **Ground King**













Indicateurs de performances INDICE DE TRACTION SUR

NOKIAN GROUND KING

INDICE DE **TRACTION SUR SOLS LIMONEUX (1)**

SOLS ARGILEUX (1)

RESISTANCE AU ROULEMENT (3) + 35 % + 31 % REFERENCE

PNEU PREMIUM

CRAMPONS

sols argileux

GROUND KING

CRAMPONS

HYBRILUG"

Traction efficace sur

Excellente traction sur

Plus de grip sur

sols limoneux

INDICE DE TRACTION SUR SOLS NEIGE (1)

INDICE DE PERFORMANCE

COMPORTEMENT ROUTIER (2)

(Seule la vitesse maixmale

change avec une remorque

INDICE DE **TRACTION SUR**

SOLSSABLEUX (1)

Très bonne traction sur neige, prêt pour les applications hivernales

Comportement précis et stabilité parfaite lors des changements de direction

1 Test réalisés par Eurofins Expert Services Finlande 2019 2 Test réalisés par NOKIAN R&D

3 ISO 28580 - test de résistance au roulement réalisé par TÜV SuD

65 km/h

INDEX 100

CONSOMMATION DE CARBURANT CONFORT / **NIVEAU SONORE**

Ontimisation de la cons

Faible niveau de bruit et de

Maniabilité et stabilité directionnelle. Profil tout terrain. Excellent grip et tenue latérale (dévers). Profil à bloc directionne espacé favorisant l'auto-

Respect des sols grande surface de contact au sol, pour moins de compactoin. Jusqu'à 13% de pression au sol en moins.



designée pour un haut niveau de confort de conduite à haute vitesse. Moins de bruit de vibrations



Carcasse textile nouvelle génération résistance et flexible pour un meilleur confort de conduite et préservation des

10 % de la bande de roulement est composé d'un nouveau mélange de gomme spécifique haute résistance à l'usure

Deux ceintures aciers (Steel Belt) renforcent la bande de roulement contre les agressions extérieures.

la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN





B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données

techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de

B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de 20 la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN



Nokian Ground King

SERIE 85

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		SERIE 85			
38					
650/85 R 38 TL	178 D	GROUND KING	233	S025436	7735,00

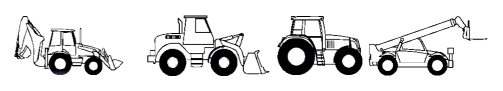
SERIE 75

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		SERIE 75			
42					
710/75 R 42 TL	181 D	GROUND KING	233	S025438	8747,00

SERIE 70

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.								
	SERIE 70												
28													
420/70 R 28 TL	144 D	GROUND KING	233	S025407	1919,00								
480/70 R 28 TL	151 D	GROUND KING	233	S025408	2317,00								
600/70 R 28 TL	164 D	GROUND KING	233	S025427	3487,00								
30													
600/70 R 30 TL	165 D	GROUND KING	233	S024444	4075,00								
34													
600/70 R 34 TL	167 D	GROUND KING	233	S025430	4553,00								
38													
520/70 R 38 TL	160 D	GROUND KING	233	S025432	3391,00								
580/70 R 38 TL	166 D	GROUND KING	233	S025434	3949,00								
710/70 R 38 TL	177 D	GROUND KING	233	S025437	7150,00								
42													
710/70 R 42 TL	179 D	GROUND KING	233	S024447	8495,00								







SERIE 85

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX	
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar	
38								
650/85 R 38 TL	DW20B	650	2071	933	6272	975	3,2	

SERIE 75

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX	
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar	
42								
710/75 R 42 TL	DW23B	710	2133	964	6476	1025	3,2	

SERIE 70

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
28							
420/70 R 28 TL	DW13	420	1349	620	4102	650	3,2
480/70 R 28 TL	DW15L	480	1421	642	4270	675	3,2
600/70 R 28 TL	DW18L	600	1551	-	-	725	3,2
30							
600/70 R 30 TL	DW20B	600	1602	714	4820	750	3,2
34							
600/70 R 34 TL	DW20B	600	1704	771	5170	800	3,2
38							
520/70 R 38 TL	DW16L	520	1749	803	5342	825	3,2
580/70 R 38 TL	DW18L	580	1827	835	5574	875	3,2
710/70 R 38 TL	DW23B	710	1959	884	5934	925	3,2
42							
710/70 R 42 TL	DW23B	710	2061	933	6245	975	3,2



Nokian Ground King



SERIE 65

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.							
		SERIE 65										
28												
480/65 R 28 TL	148 D	GROUND KING	233	S025410	2285,00€							
540/65 R 28 TL	154 D / 151 E	GROUND KING	233	S024442	2430,00€							
600/65 R 28 TL	160 D	GROUND KING	233	S025411	3194,00€							
30												
540/65 R 30 TL	155 D / 152 E	GROUND KING	233	S024443	2768,00€							
34												
600/65 R 34 TL	163 D	GROUND KING	233	S025429	4631,00€							
650/65 R 34 TL	167 D	GROUND KING	233	S025431	4976,00€							
38												
600/65 R 38 TL	165 D	GROUND KING	233	S025435	4456,00€							
650/65 R 38 TL	169 D	GROUND KING	233	S024445	4747,00€							
42												
650/65 R 42 TL	170 D	GROUND KING	233	S024446	5476,00€							









SERIE 65

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX	
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar	
28								
480/65 R 28 TL	DW18L	540	1413	-	-	675	3,2	
540/65 R 28 TL	DW18L	540	1413	637	4244	675	3,2	
600/65 R 28 TL	DW20B	600	1491	-	-	700	3,2	
30								
540/65 R 30 TL	DW18L	540	1464	671	4481	700	3,2	
34								
600/65 R 34 TL	DW20B	600	1644	751	5016	775	3,2	
650/65 R 34 TL	DW20B	650	1710	769	5173	825	3,2	
38								
600/65 R 38 TL	-	-	-	-	-	875	3,2	
650/65 R 38 TL	DW20B	650	1811	827	5540	875	3,2	
42								
650/65 R 42 TL	DW20B	650	1913	872	5811	925	3,2	











NOKIAN CT BAS

La stabilité pour le transport de fortes charges.

- > Large empreinte au sol pour une meilleure stabilité et une diminution de la compaction des sols.
- > Profil destiné aux utilisations rocailleuses comme sur des surfaces planes.
- > Dessin de la bande de roulement qui lui permet d'avoir un bon auto-nettoyage.
- > Ceintures aciers pour résister aux agressions extérieures.
- > Carcasse ultra-solide pour les utilisations les plus exigeantes.















NOKIAN COUNTRY KING

Pneu Flotation polyvalent.

- > Pneu au profil auto-nettoyant. Destiné à tous types d'utilisations.
- > Forte capacité de charge, robuste, avec un grand confort de conduite.
- > Faible résistance à la route, pour une diminution de la consommation de carburant.
- > Grande résistance à l'usure , quelle que soit l'utilisation.
- > Carcasse robuste, efficacité au travail, destiné aux entrepreneurs.







NOKIAN ELS RADIAL / NOKIAN ELS SB (STEEL BELTED) RADIAL

Respectueux et protecteur des espaces agricoles

- > Pneu destiné aux machines et remorques agricoles.
- > Large empreinte au sol pour un minimum de compaction.
- > Excellent grip et très mobile sur les surfaces souples.
- > Carcasse robuste qui supporte les vitesses élévées

SANS CHAMBRE CEINTURE ACIER

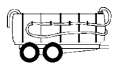




Nokian CT BAS









DIMENSIONS	ICV	PROFIL	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.	CODE ARTICLE	PERCAGE	PRIX UNIT. €. H.T.		DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	PRESSION MAX
			PNEUN	MATIQUES	ROUES	S COMPLETES				Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
22,5									22,5						
					S020435	8/0	2 422,00 €								
FC0/C0 D 22 FTL C D	165.0	CTDAC	5020020	2 100 00 6	S020436	8N50	2 430,00 €		ECO/CO D 22 E TI	AC16	560	1245		2011	5.0
560/60 R 22.5 TL S.B.	165 D	CT BAS	S020028	2 190,00 €	S020437	10/0	2 430,00€		560/60 R 22.5 TL	AG16	560	1245	555	3811	5,0
					S020438	10N50	2 430,00€								
					S021543 / S021544	8/0	2 870,00€			AG20	605		528	3574	
600/50 R 22.5 TL S.B.	163 D	CT BAS	S020029	2 420,00 €	S020327	10/0	2 760,00€		600/50 R 22.5 TL			1173			5,0
					S020389	10N50	2 760,00€								
26,5									26,5						
600/FF D 26 FTL 6 D	172.0	CTDAC	6020116	2.010.00.6	S028309	10/0	3 325,00 €		600/FF D 26 F TI	4.630	610	1334	603	4067	F.0
600/55 R 26.5 TL S.B.	173 D	CT BAS	S028116	2 810,00 €	S028312	10N50	3 325,00 €		600/55 R 26.5 TL	AG20	610	1334	603	4067	5,0
650/55 D 26 5 TL 6 D	177.0	CTDAG	5017466	2 250 00 6	S028320	10/0	3 775,00€		650/55 D 26 5 TI	4.520	645	1200	620	42.44	
650/55 R 26.5 TL S.B.	177 D	CT BAS	S017466	3 250,00 €	S028323	10N50	3 775,00€		650/55 R 26.5 TL	AG20	645	1389	639	4241	6,0
10,5			30,5												
600/60 P 20 F TL C P	173 D	CTDAC	5020260	2 100 00 5	S028878	10/0	3 770,00 €		400/40 0 00 0 00	4630	610	1406	681	4570	F.O.
600/60 R 30,5 TL S.B.	173 D	CT BAS	S028269	3 100,00 €	S025506	10N50	3 770,00 €		600/60 R 30.5 TL	AG20	610	1496	081	45/0	5,0

^{*} La jante doit être admissible 5 ou 6 bars.

SB = Steel Belt (ceinture en acier) Roue avec sens de montage







TL = Tube Less (sans chambre à air)



Nokian Country King

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.	CODE ARTICLE	PERCAGE	PRIX UNIT. €. H.T.			
			PNEUM	NATIQUES	RO	UES COMPLETES				
22,5										
500/60 R 22.5 TL S.B.	155 D	Country	S017922	1 810,00€	S027030	8/0	2 040,00 €			
300,00 11 213 1 2 315	133.5	King	3017322	1 010,000	S020219	10/0	2 040,00 €			
		Country			S019123	8/0	2 030,00 €			
560/45 R 22.5 TL S.B.	152 D	King	S017923	1 795,00 €	S021901 / S027027	10/0	2 030,00 €			
					S017486	8/0	2 230,00 €			
560/60 R 22.5 TL S.B.	161 D	Country	S017467	2 000,00€	S017487	8N50	2 230,00 €			
300/00 K 22.3 TE 3.5.	1010	King	3017407	2 000,00 €	S018539	10/0	2 230,00 €			
					S019411	10N50	2 230,00 €			
					S017484	8/0	2 720,00 €			
580/65 R 22.5 TL S.B.	166 D	Country	S017461	2 480,00€	S017485	8N50	2 720,00 €			
360/03 R 22.3 TE 3.B.	100 D	King	3017401	2 400,00 €	S017593	10/0	2 824,00 €			
					S017594	10N50	2 799,00 €			
					S021184	8/0	2 775,00 €			
600/50 R 22.5 TL S.B.	159 D	Country King	S017925	S017925	S017925	S017925	2 330,00 €	S017980	10/0	2 670,00 €
		Talig			S019506	10N50	2 670,00 €			
					S019440	8/0	2 870,00 €			
650/50 R 22.5 TL S.B.	163 D	Country King	S017693	2 520,00 €	S017694	10/0	2 870,00€			
		Tarig			S024811	10N50	2 870,00 €			
710/35 R 22.5 TL S.B.	157 D	Country King	S017926	2 730,00 €	SD	10/0	SD			
710/45 R 22.5 TL S.B.	165 D	Country King	S017927	3 200,00€	SD	10/0	SD			
26,5	ı		ı							
		Country			S021731	8/0	3 000,00€			
600/55 R 26.5 TL S.B.	165 D	King	S021634	2 575,00€	S021730	10N50	3 000,00€			
					S021729	10/0	3 000,00€			
620/60 R 26.5 TL S.B.	169 D	Country	S017460	2 695,00 €	S017477	10/0	3 090,00 €			
020,00 11 203 11 203	1075	King	3017100	2 000,000	S017478	10N50	3 090,00 €			
650/65 R 26.5 TL S.B.	174 D	Country	S017459	3 650.00 €	S017481	10/0	4 050,00 €			
050,05 11 205 11 205	17.15	King	3017133	2 020,00 0	S017482	10N50	4 050,00 €			
710/50 R 26.5 TL S.B.	170 D	Country	S017930	3 350,00 €	S019702	10/0	3 905,00 €			
	.,,,,	King	3017330	2 2 2 3 7 0 0 0	S019976	10N50	4 080,00 €			
800/45 R 26,5 TL S.B.	174 D	Country King	S019223	3 610,00 €	SD	10/0	SD			
30,5	ı		1							
650/65 R 30.5 TL S.B.	176 D	Country King	S018878	3 904,00 €	S020392	10/0	4 585,00 €			
750/60 R 30.5 TL S.B.	181 D	Country	S018879	5 130.00 €	S020614	10/0	5 900,00 €			
, 50,00 it 50.5 it 5.5.	1010	King	3010079	J 130,00 €	S020905	10N50	5 900,00€			

SD = Sur Demande

TL = Tube Less (sans chambre à air)

SB = Steel Belt (ceinture en acier)











DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
22,5						
500/60 R 22.5 TL	AG16	503	1172	521	3581	4,0
560/45 R 22.5 TL	AG16	564	1076	474	3280	4,0
560/60 R 22.5 TL	AG16	564	1244	557	3764	4,0
580/65 R 22.5 TL	AG16	577	1300 586 3977		3977	4,0
600/50 R 22.5 TL	AG20	600	1172 533 3575		3575	4,0
650/50 R 22.5 TL	AG20	645	1237	564	3789	4,0
710/35 R 22.5 TL	AG24	712	1069	484	3248	4,0
710/45 R 22.5 TL	AG24	727	1212	545	3695	4,0
26,5						
600/55 R 26.5 TL	AG20	600	1333	604	4072	4,0
620/60 R 26.5 TL	AG20	625	1400	639	4291	4,0
650/65 R 26.5 TL	AG20	645	1518	689	4656	4,0
710/50 R 26.5 TL	AG24	727	1405	646	4304	4,0
800/45 R 26,5 TL	AG28	810	1396	622	4240	4,0
30,5						
650/65 R 30.5 TL	AG20	660	1623	737	4969	4,0
750/60 R 30.5 TL	AG24	750	1680	757	5144	4,0





Nokian ELS

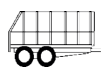
DIMENSIONS	ICV	PROFIL	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.	CODE ARTICLE	PERCAGE	PRIX UNIT. €. H.T.
	PNEUMATIQUES				ROUE	COMPLETES	
22,5							
600/50 R 22.5 TL S.B.	159 D	ELS	S025482	2 210,00 €	SD	-	SD
700/45 R 22,5 TL S.B.	166 D	ELS	S027081	2 800,00 €	SD	-	SD
26,5							
600/FF D 26 F TI 6 D	1650	FLC	6024204	2 040 00 6	SD	10/0	SD
600/55 R 26.5 TL S.B.	165D	ELS	S024204	2 840,00 €	S027419	10N50	3 250,00 €
650/65 D 26 5 TL 6 D	1740	FLC	6017462	2 525 00 6	S017479	10/0	3 950,00 €
650/65 R 26.5 TL S.B.	174D	ELS	S017462	3 535,00 €	S017480	10N50	3 950,00 €
700/50 R 26.5 TL S.B.	170D	ELS	S023143	3 155,00 €	SD	-	SD
750/55 R 26.5 TL S.B.	177D	ELS	S018066	3 950,00 €	S019489	10/0	4 515,00 €
30,5		·					
850/50 R 30.5 TL S.B.	182D	ELS	S017932	5 430,00 €	SD	-	SD
34		·					
740/55 D 24 TL C D	1770	FLC	5017462	2 000 00 6	S017921	10/0	5 065,00 €
710/55 R 34 TL S.B.	177D	ELS	S017463	3 980,00 €	S023004	10N50	5 065,00 €
000/50 B 24 TL C B	101D	FLC	6017033	4 005 00 5	S023284	10/0	5 850,00 €
800/50 R 34 TL S.B.	181D	ELS	S017933	4 805,00 €	S027337	10N50	5 850,00 €
000/60 D 24 TL 6 D	1000	FLC	601703	F 460 00 5	S022979	10/0	6 562,00 €
800/60 R 34 TL S.B.	186D	ELS	S017934	5 460,00€	S024007	10N50	6 562,00 €

SD = Sur Demande

TL = Tube Less (sans chambre à air)

SB = Steel Belt (ceinture en acier)





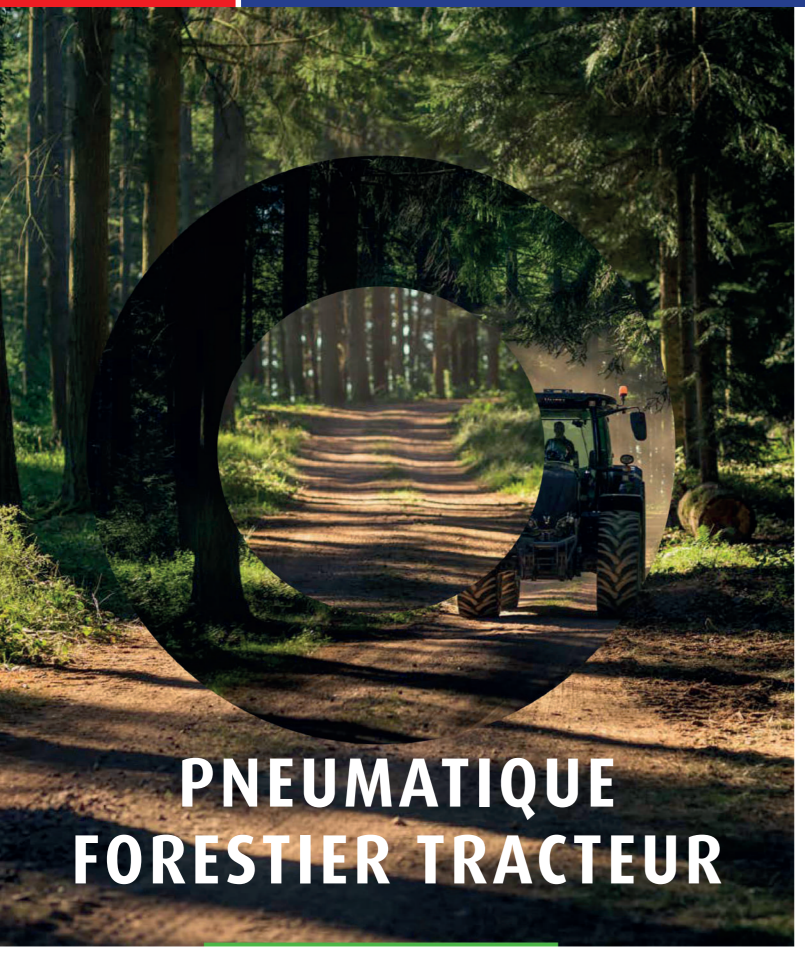


DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE RAYON /S CHARGE		CIRCONF. DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
22,5						
600/50 R 22.5 TL	AG20	600	1172	523	3555	4,0
26,5						
600/55 R 26.5 TL	AG20	600	1333	596	4040	4,0
650/65 R 26.5 TL	AG20	650	1518	680	4618	4,0
700/50 R 26.5 TL	AG24	700	1368	615	4198	4,0
750/50 R 26.5 TL	AG24	750	1495	670	4555	4,0
30,5						
850/50 R 30.5 TL	AG28	862	1625	734	4936	4,0
34						
710/55 R 34 TL	DW24B	710	1645	750	5027	4,0
800/50 R 34 TL	DW25B	800	1650	801	5089	4,0
800/60 R 34 TL	DW25B	800	1812	813	5542	4,0
000/00 K 34 IL	DW25B	800	1812	813	5542	4,0













NOKIAN TRACTOR KING

Pneu de tracteur pour travaux forestiers lourds.

- > Résistance optimale aux perforations
- > Adhérence optimale sur tous les terrains grace à la bande de roulement et aux arrêtes.
- > La bande de roulement innovante et résistante à l'usure favorise le confort de la conduite et des éco-

















NOKIAN TR MULTIPLUS

Pneu pour utilisations diverses: forestier, agricole et routier

- > Protection anti-crevaison en acier.
- > Adapté pour les applications forestières, d'agriculture et de terrassement.
- > Bonnes propriétés de transport.
- > Excellente adhérence.













NOKIAN FOREST RIDER

Pneu radial, efficace, pour les entrepreneurs de travaux forestiers

Structure radiale, angle des crampons optimisé pour une traction optimisée, excellent grip.

- > Pneu solide et robuste pour les gros tracteurs et machines forestières.
- > Confort, conduite souple et réactive grâce à sa structure radiale.
- > Grosse capacité de charge, excellent grip.
- > Faible résistance au roulement pour une faible consommation.















NOKIAN FOREST KING T

Pneu pour les fortes charges

Un pneu fiable destiné aux gros tracteurs et machines forestières. Utilisable également pour la coupe, ce pneu peut-être utilisé pour le défrichage et le broyage.

- > Pneu forestier adapté au travail des tracteurs classiques.
- > Excellente capacité d'auto-nettoyage.



















NOKIAN TR FOREST 2

Résistance et stabilité éprouvées en forêt pour les tracteurs forestiers

- > Résistant aux crevaisons pour un travail sans problème.
- > Stabilité pour absorber les chocs et les vibrations.
- > Outil de travail fiable et polyvalent.
- > Option cloutable et tubeless possible



















PROFILS

COMPARATIF TRACTEUR Quel profil pour quelle utilisation.



		NOKIAN TRACTOR KING	NOKIAN TR MULTIPLUS	NOKIAN FOREST KING T	NOKIAN TR FOREST
USAGE	Applications	Forestier Génie Civil Broyage Travaux Publics Transit sur route	Travaux Agricoles Forestier	Forestier Coupes Forestieres Broyage	Forestier
	Gamme Tracteur	100 - 400 CV	100 - 160CV	140 - 200 CV	80 - 160 CV
	Surfaces dures	3		2	
	Surfaces meubles	•			
TERRAIN	Polyvalence route/champ	3	•	3	3
	Surfaces fragiles	•		_	-0
	Neige et glace (grip hivernal)	3	2	2	2
	Sol argileux	•	4	2	3
	Sol léger	5	4	3	3
	Route	•	-0	-	-0
	Stabilité				4
UES	Indice de vitesse	D (65 km/h)	B (50 km/h)	B (50 km/h)	B (50 km/h)
CARACTERISTIQUES	Pression (min - max)	0.8-4	0.8-3.2	1.6-2.8	1.2 -3.5*
CARA	Renfort	✓	~	✓	✓
	Cloutable	✓	~	√	✓
	Chambre à air			✓	✓

DIMENSIONS

COMPARATIF TRACTEUR		CCR RADIAL	CCR	R RADIAL CCR BIAS CCR				
Dimen	sions Disponibles							
	EQUIVALENCE	NOKIAN TRACTOR KING	NOKIAN TR MULTIPLUS	NOKIAN FOREST KING T	NOKIAN TR FOREST			
16"	7.5R16							
18"	12.5R18							
20"	13.6R20 16.0/70R20							
24"	11.2R24 12.4R24 13.6R24 14.9R24 16.9R24 17.5LR24 19.5LR24 21LR24				12.4x24 13.6x24 14.9x24			
			500/65R24					
28"	13.6R28 14.9R28 16.9R28	500/65R28 540/65R28 600/60R28	500/65R28 540/65R28	500/70x28*	13.6x28 14.9x28 16.9x28			
30"	16.9R30 18.4R30	620/75R30 540/70R30 640/65R30 620/75R30		540/70x30	16.9x30			
34"	16.9R34 18.4R34	600/70R34 600/65R34	600/65R34		16.9x34			
38"	18.4R38 20.8R38	650/85R38 650/75R38 600/65R38 650/65R38	600/65R38 650/65R38	650/75x38	18.4x38 20.8x38			
42"		710/75R42 710/70R42 650/65R42		*Jusqu'à épuisement de	es stocks			







Nokian Tractor King





SERIE 85

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
	SERIE 85								
38									
650/85 R 38 TL S.B.	178D	TRACTOR KING	234	S023453	8 239,00 €				

SERIE 85

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	SRI	PRESSION MAX	
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar	
38								
650/85 R 38 TL S.B.	DW20B	645	2071	944	6267	975	3,2	

SERIE 75

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
SERIE 75									
30									
620/75 R 30 TL S.B.	169D	TRACTOR KING	234	S023456	6 022,00€				
38									
650/75 R 38 TL S.B.	175D	TRACTOR KING	234	S022841	7 673,00 €				
42									
710/75 R 42 TL S.B.	181D	TRACTOR KING	234	S022838	8 585,00 €				

SERIE 75

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	SRI	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
30							
620/75 R 30 TL S.B.	DW20B	625	1692	770	5097	800	3,2
38							
650/75 R 38 TL S.B.	DW20B	645	1941	885	5889	925	3,2
42							
710/75 R 42 TL S.B.	DW23B	716	2133	972	6458	1025	3,2

SERIE 70

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
SERIE 70									
30									
540/70 R 30 TL S.B.	159D	TRACTOR KING	234	S022842	4 834,00 €				
600/70 R 30 TL S.B.	165D	TRACTOR KING	234	S023455	5 735,00 €				
34									
600/70 R 34 TL S.B.	167D	TRACTOR KING	234	S022840	5 744,00 €				
42									
710/70 R 42 TL S.B.	179D	TRACTOR KING	234	S023451	8 405,00 €				

SERIE 70

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	SRI	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
30							
540/70 R 30 TL S.B.	DW18L	540	1518	693	4539	725	3,2
600/70 R 30 TL S.B.	DW18L	591	1602	730	4826	750	3,2
34							
600/70 R 34 TL S.B.	DW18L	591	1704	775	5138	800	3,2
42							
710/70 R 42 TL S.B.	DW23B	716	2061	943	6235	975	3,2

TL = Tube Less (sans chambre à air) SB = Steel Belt (ceinture en acier)





techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de

la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN



Nokian Tractor King

SERIE 65

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.					
		SERIE 65								
28										
480/65 R 28 TL S.B.	148D	TRACTOR KING	234	S028932	3 318,00 €					
500/65 R 28 TL S.B.	150D	TRACTOR KING	234	S023457	3 318,00€					
540/65 R 28 TL S.B.	154D	TRACTOR KING	234	S022844	3 703,00 €					
30										
540/65 R 30 TL S.B.	155D	TRACTOR KING 23		234 S023454	4 721,00 €					
34										
600/65 R 34 TL S.B.	163D	TRACTOR KING	234	S022839	5 337,00€					
38										
600/65 R 38 TL S.B.	165D	TRACTOR KING	234	S023452	6 219,00€					
650/65 R 38 TL S.B.	650/65 R 38 TL S.B. 169D		234	S022843	6 657,00€					
42										
650/65 R 42 TL S.B.	170D	TRACTOR KING	234	S024473	7 410,00 €					

SERIE 60

ICV PROFIL		FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
	SERIE 60			
157D	TRACTOR KING	234	S023458	4 815,00€
		SERIE 60	SERIE 60	SERIE 60



SERIE 65

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	SRI	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
28							
480/65 R 28 TL S.B.	DW15L	487	1359	629	4103	650	4,0
500/65 R 28 TL S.B.	DW16L	503	1361	629	4103	650	3,2
540/65 R 28 TL S.B.	DW18L	550	1413	650	4248	675	3,2
30							
540/65 R 30 TL S.B.	DW18L	550	1464	677	4427	700	3,2
34							
600/65 R 34 TL S.B.	DW18L	591	1644	754	4960	775	3,2
38							
600/65 R 38 TL S.B.	DW18L	591	1745	805	5282	825	3,2
650/65 R 38 TL S.B.	DW20B	645	1811	830	5480	875	3,2
42							
650/65 R 42 TL S.B.	DW20B	645	1913	881	5799	925	3,2

SERIE 60

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	SRI	PRESSION MAX		
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar		
28									
600/60 R 28 TL S.B.	DW18L	601	1431	617	4255	675	3,2		





Sonamia TL = Tube Less (sans chambre à air) SB = Steel Belt (ceinture en acier)

B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de 40 la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN

B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN

4850,00

5187,00



600/65 R 38 TL

650/65 R 38 TL

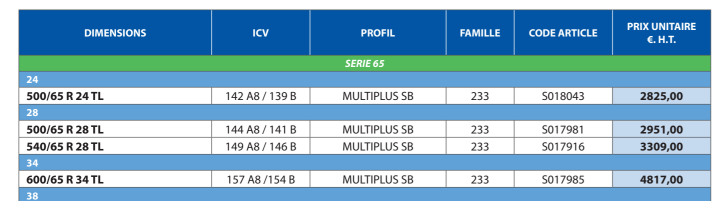
Nokian TR Multiplus

233

233

S017986

S017917



MULTIPLUS SB

MULTIPLUS SB

159 A8 / 156 B

164 A8 / 160 B



DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX			
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar			
24										
500/65 R 24 TL	W15L	480	1244	575	3735	625	2,4			
28										
500/65 R 28 TL	W15L	480	1347	622	4055	675	2,4			
540/65 R 28 TL	DW16	540	1413	653	4254	675	2,4			
34										
600/65 R 34 TL	DW18L	575	1644	750	4930	775	2,4			
38										
600/65 R 38 TL	DW18L	575	1753	809	5290	875	2,4			
650/65 R 38 TL	DW18	645	1811	838	5485	875	2,4			







B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données

la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN



Nokian **Forest Rider**

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
Série 60									
28									
600/60 R 28 TL S.B.	159 A8 / 167 A2	FOREST RIDER	234	S018031	3 509,00€				

Voir guide remplacement gamme page 73

SB = Steel Belt - ceintures acier



Nokian Forest King T

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
Série 75									
38									
650/75 X 38 TT S.F.	168 A8 / 175 A2	FOREST KING T	234	S017514	7085,00				
		Série 70							
28									
500/70 X 28 TT S.F. *	146 A8 / 153 A2	FOREST KING T	234	S018909	2839,00				
30									
540/70 X 30 TT S.F.	152 A8 / 159 A2	FOREST KING T	234	S017515	4482,00				

SF = *Steel Fortified (renfort en acier)*







DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	SRI	PRESSION MAX		
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar		
28									
600/60 R 28 TL S.B.	DW18B	600	1431	653	4323	675	3,6		





DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	SRI	PRESSION MAX		
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar		
38									
650/75 X 38 TT S.F.	DW20B	650	1965	900	5890	925	2,4		
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar		
28									
500/70 X 28 TT S.F. *	DW16L	503	1405	648	4197	-	2,4		
30									
540/70 X 30 TT S.F.	DW16L	540	1515	705	4505	725	2,4		





^{**} Nous consulter pour la disponibilité

^{*} Retrouver les chambres à air P.188



Nokian TR Forest



DIMENSIONS	PLYS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
24					T	
320 / 85 X 24 TL (12,4X24)	16	130 A8 / 127 B	TR FOREST 2	234	S028174	1563,00€
12,4 X 24 TT	12	128 A8 / 125 B	TR FOREST	234	S017994	1402,00€
340 / 85 X 24 TL (13,6 X 24)	16	134 A8 / 131 B	TR FOREST 2	234	S028175	1608,00€
380 / 85 X 24 TL (14,9X24)	16	140 A8 / 137 B	TR FOREST 2	234	S028176	1839,00€
14,9 X 24 TT	14	138 A8 / 134 B	TR FOREST	234	S017510	1710,00€
28						
340 / 85 X 28 TL (13,6 X 28)	16	136 A8 / 133 B	TR FOREST 2	234	S028177	1675,00€
380 / 85 X 28 TL (14,9X28)	16	142 A8 / 139 B	TR FOREST 2	234	S028178	2151,00€
14,9 X 28 TT	14	140 A8 / 137 B	TR FOREST	234	S017506	2009,00€
420 / 85 X 28 TL (16,9X28)	16	148 A8 / 145 B	TR FOREST 2	234	S028179	2416,00€
30						
16,9 X 30 TT	14	144 A8 / 141 B	TR FOREST	234	S018035	2306,00€
420 / 85 X 30 TL (16,9X30)	16	149 A8 / 146 B	TR FOREST 2	234	S028180	2459,00€
34						
420 / 85 X 34 TL (16,9X34)	16	151 A8 / 148 B	TR FOREST 2	234	S028181	2832,00€
16,9 X 34 TT	14	146 A8 / 143 B	TR FOREST	234	S017511	2666,00€
460 / 85 X 34 TL (18,4X34)	16	155 A8 / 152 B	TR FOREST 2	234	S028182	3282,00€
18,4 X 34 TT	14	154 A8 / 151 B	TR FOREST	234	S017505	3098,00€
38						
420 / 85 X 38 TL (16,9X38)	16	152 A8 / 149 B	TR FOREST 2	234	S028183	3489,00€
460 / 85 X 38 TL (18,4X38)	16	157 A8 / 154 B	TR FOREST 2	234	S028184	3700,00 € €
520 / 85 X 38 TL (20,8X38)	16	164 A8 / 160 B	TR FOREST 2	234	S028185	4306,00

^{*} Retrouver les chambres à air P.188





DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	SRI	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
24							
320 / 85 X 24 TL	DW10	329	1172			550	2,8
12,4 X 24 TT	W11	315	1160	538	3443	550	3,5
340 / 85 X 24 TL	DW12	353	1221			575	2,8
380 / 85 X 24 TL	DW13L	390	1266			600	2,8
14,9 X 24 TT	W13	378	1265	582	3707	600	3,0
28							
340 / 85 X 28 TL	DW112	353	1308			625	2,8
380 / 85 X 28 TL	DW13	390	1366			650	2,8
14,9 X 28 TT	DW13	378	1365	635	4065	650	3,0
420 / 85 X 28 TL	DW15L	438	1434			675	2,8
30							
16,9 X 30 TT	DW15	429	1485	683	4361	700	2,6
420 / 85 X 30 TL	DW15L	438	1489			700	2,8
34							
420 / 85 X 34 TL	DW15L	438	1571			750	2,8
16,9 X 34 TT	DW15	429	1585	742	4599	750	2,6
460 / 85 X 34 TL	DW16L	475	1631			775	2,8
18,4 X 34 TT	DW16	467	1650	765	4825	775	2,6
38	,				,		
420 / 85 X 38 TL	DW16L	475	1631			825	2,8
460 / 85 X 38 TL	DW16L	475	1750			825	2,8
520 / 85 X 38 TL	DW18L	536	1865			875	2,8







MACHINE Cut To Length (C.T.L. Coupe à la longueur) abateuses - porteurs



Profils pour chemins forestiers, couloirs, layons, cloisonnements entretenus







Guide de remplacement*



600/50x22.5

(Nouvelles chaines-tracks)



710/40x22.5 (Nouvelles chaines-tracks) 710/40x24.5 (Compatibles) 600/55x26.5 (Nouvelles chaines-tracks) 710/45x26.5 (Compatibles) 750/55x26.5 (Nouvelles chaines-tracks) 800/40x26.5 (Compatibles)



* les dimensions indiquées sont remplacées par la même dimension en Nokian Forest King F2 et nécessitent parfois un changement de chaine ou de tracks.

Profils pour pistes de débardages, chemins humides, empierrés, souches...







Guide de remplacement



600/50x22.5 (Compatibles) 710/40x22.5 (Compatbiles) 710/45x26.5 (Nouvelles chaines-tracks)

la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN



600/55x26.5 (Nouvelles chaines-tracks) 710/45x26.5 (Nouvelles chaines-tracks) 650/45R24.5 > 710/40x24.5 (Non compatibles roues et chaines)

600/65R34 > 600/65x34 (Compatibles) 710/55R34 > 710/55x34 (Compatibles) 710/70R34 > 710/70x34 (Nouvelles chaines-tracks)





^{*} les dimensions indiquées sont remplacées par la même dimension en Nokian Forest King TRS2 ou TRS2+ et nécessitent parfois un changement de chaine ou de tracks.



techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de

Profils pour chemins forestiers, couloirs, layons, cloisonnements entretenus

NOKIAN FOREST KING F2

Excellente adhérence pour une utilisation forestière pointue.

- > Pneu spécialement destiné aux applications de chaines et chenilles.
- > Le dessin du pneu garantit une tenue des chaines sur toute la surface du pneu.
- > Le rainurage du profil donne aux chaines un grip additionnel.
- > Nouvelle dimension en exclusivité en 28' pour les équipements forestiers les plus lourds.
- > Renforts aciers (S.F.) pour résister aux crevaisons.

















NOKIAN NORDMAN ELS L-2

Des heures d'exploitation efficaces

- > Pneu fiable
- > Bande de roulement et flancs renforcés offrant de nombreuses heures de travail
- > Renforcement en acier pour protéger la bande de roulement et les flancs contre les crevaisons.















NOKIAN NORDMAN FOREST F

Fiable et fonctionnel, à prix économique.

- > Solution économique, fiable, sans compromis, pour machines CTL.
- > Déclinaison fiable du Forest King F.
- > Excellent compromis pour les machines d'occasion ou le marché du remplacement.
- > Renforts aciers (S.F.) pour résister aux crevaisons.





SF







PROTECTION UTILISATION DE UTILISATION DE

Profils pour pistes de débardages, chemins humides, empierrés, souches...

NOKIAN FOREST KING TRS 2

- > Large bande de roulement, pour une excellente traction et une moindre compaction des sols. Propriété prouvée d'auto-nettoyage
- > Montage aisé avec chaines, particulièrement avec les chaines conçues pour les pneus NOKIAN forestiers.
- > Nouveau design des épaules du pneu pour un excellent grip latéral.
- > Fond de gorge important au niveau des épaules pour une fixation optimale des pattes de chaines pour le protéger des crevaisons.
- > Flancs épais pour resister aux agressions extérieures. Renforts acier (S.F.) pour résister aux crevaisons.
- > Nouveau crampon «Super Shovel» dessiné pour une meilleure traction. Crampons à embase large pour un meilleur support des chaines.



















NOKIAN FOREST KING TRS 2 +

La référence pour les 6 roues, avec ou sans tracks

- > Large bande de roulement, pour une excellente traction et une moindre compaction des sols. Propriété prouvée d'auto-nettoyage
- > Montage aisé avec chaines, particulièrement avec les chaines conçues pour les pneus NOKIAN forestiers.
- > Nouveau design des épaules du pneu pour un excellent grip latéral.
- > Fond de gorge important au niveau des épaules pour une fixation optimale des pattes de chaines pour le protéger des crevaisons.
- > Flancs épais pour resister aux agressions extérieures. Renforts acier (S.F.) pour résister aux crevaisons.
- > Nouveau crampon «Super Shovel» dessiné pour une meilleure traction. Crampons à embase large pour un meilleur support des chaines.







A AIR













NOKIAN NORDMAN FOREST TRS L-2

Traction garantie.

- > Bon grip latéral grâce à la forme des épaules et du pneu.
- > Très bonne mobilité sur le terrain grâce à son profil profond et la largeur de crampon.
- > Bon rapport qualité prix et solution efficace pour les machines agées nécessitant une maintenance basique.
- > Renforts aciers (S.F.) pour résister aux crevaisons.





















Nokian Forest King F2

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
20.5					
22,5			•	ı	
600/50 x 22.5/20 TT S.F.	159 A8 / 167 A2	FOREST KING F2	234	S019859	3 719,00 €
710/40 x 22.5/20 TT S.F.	161 A8 / 168 A2	FOREST KING F2	234	S019228	3 828,00 €
24,5					
710/40 x 24.5/20 TT S.F.	163 A8 / 170 A2	FOREST KING F2	234	S018000	4 918,00 €
800/40 x 24.5/20 TT S.F.	169 A8 / 176 A2	FOREST KING F2	234	S024472	5 946,00 €
26,5					
600/55 x 26.5/20 TT S.F.	165 A8 / 172 A2	FOREST KING F2	234	S018008	5 225,00 €
710/45 x 26.5/20 TT S.F.	168 A8 / 175 A2	FOREST KING F2	234	S018017	5 840,00 €
710/45 x 26.5/24 TT S.F.	173 A8 / 180 A2	FOREST KING F2	234	S018019	6 416,00 €
710/55 x 26.5/24 TT S.F.	182 A8 / 189 A2	FOREST KING F2	234	S028934	6 511,00€
800/40 x 26.5/20 TT S.F.	170 A8 / 177 A2	FOREST KING F2	234	S018166	6 463,00 €
750/55 x 26.5/24 TT S.F.	182 A8 / 189 A2	FOREST KING F2	234	S018023	7 142,00 €
28,5					
710/55 x 28.5/24 TT S.F.	180 A8 / 187 A2	FOREST KING F2	234	S018032	7 609,00 €
780/50 x 28.5/24 TT S.F.	182 A8 / 190 A2	FOREST KING F2	234	S018033	8 058,00 €

^{*} Retrouver les chambres à air P.88



Nokian **Nordman Forest**



DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
22.5					
22,5				_	
600/50 x 22.5/16 TT S.F.	149 A8 / 156 A2	NORDMAN ELS L-2	234	S022351	2 673,00 €
710/40 x 22.5/16 TT S.F.	151 A8 / 158 A2	NORDMAN FOREST F	234	S022353	2 899,00 €
24,5					
710/40 x 24.5/20 TT S.F.	163 A8 / 170 A2	NORDMAN FOREST F	234	S018068	4 132,00 €
26,5					
600/55 x 26.5/20 TT S.F.	165 A8 / 172 A2	NORDMAN FOREST F	234	S018009	4 394,00 €
710/45 x 26.5/20 TT S.F.	168 A8 / 175 A2	NORDMAN FOREST F	234	S018018	4 815,00 €
750/55 x 26.5/20 TT S.F.	177 A8 / 184 A2	NORDMAN FOREST F	234	S019229	5 907,00 €

^{*} Retrouver les chambres à air P.88 SF = Steel Fortified (renfort en acier)









DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
22,5						
600/50 x 22.5 TT S.F.	AG 20.00	600	1 170	539	3 544	5,0
710/40 x 22.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 170	537	3 550	5,0
24,5						
710/40 x 24.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 230	570	3 738	5,0
800/40 x 24.5 TT S.F.	AG 28.00	786	1 250	569	3 974	5,0
26,5						
600/55 x 26.5 TT S.F.	AG 20.00	600	1 340	618	4 071	5,0
710/45 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 340	622	4 084	5,0
710/45 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 340	621	4 084	6,0
710/55 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	769	1 473	674	4 486	6,0
800/40 x 26.5 TT S.F.	AG 28.00	800	1 340	620	4 084	5,0
750/55 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	750	1 485	674	4 486	6,0
28,5						
710/55 x 28.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 525	696	4 618	6,0
780/50 x 28.5 TT S.F.	AG 26.00	780	1 525	697	4 618	6,0







DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
22,5						
600/50 x 22.5 TT S.F.	AG 20.00	600	1 171	543	3 544	3,2
710/40 x 22.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 171	538	3 544	3,2
24,5						
710/40 x 24.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 230	573	3 729	5,0
26,5						
600/55 x 26.5 TT S.F.	AG 20.00	600	1 340	624	4 065	5,0
710/45 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 340	622	4 046	5,0
750/55 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	750	1 485	680	4 467	5,0



TT=TubeType (Chambre à air)



Nokian Forest King TRS 2

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
22,5	1		ı	ı	
600/50 x 22.5/20 TT S.F.	159 A8 / 167 A2	FOREST KING TRS 2	234	S019860	3 605,00 €
710/40 x 22.5/20 TT S.F.	161 A8 / 168 A2	FOREST KING TRS 2	234	S019861	3 651,00 €
24,5					
600/50 x 24.5/20 TT S.F.	164 A8 / 171 A2	FOREST KING TRS 2	234	S021608	5 028,00 €
710/40 x 24.5/20 TT S.F.	163 A8 / 170 A2	FOREST KING TRS 2	234	S017998	4 959,00 €
800/40 x 24.5/20 TT S.F.	169 A8 / 176 A2	FOREST KING TRS 2	234	S024471	5 946,00 €
26					
28 L 26/26 TL S.F.	165 A8 / 172 A2	FOREST KING TRS L-2	234	S017516	6 515,00€
26,5					
600/55 x 26.5/20 TT S.F.	165 A8 / 172 A2	FOREST KING TRS 2	234	S018007	5 235,00 €
710/45 x 26.5/20 TT S.F.	168 A8 / 175 A2	FOREST KING TRS 2	234	S018016	5 823,00 €
710/45 x 26.5/24 TT S.F.	173 A8 / 180 A2	FOREST KING TRS 2	234	S021840	6 063,00 €
710/55 x 26.5/24 TT S.F.	179 A8 / 186 A2	FOREST KING TRS 2	234	S028933	6 511,00€
800/40 x 26.5/20 TT S.F.	170 A8 / 177 A2	FOREST KING TRS 2	234	S018114	6 463,00 €
650/60 x 26.5/20 TT S.F.	172 A8 / 179 A2	FOREST KING TRS L-2	234	S018011	6 227,00 €
750/55 x 26.5/24 TT S.F.	182 A8 / 189 A2	FOREST KING TRS 2	234	S019158	7 064,00 €
28,5					
710/55 x 28.5/24 TT S.F.	180 A8 / 187 A2	FOREST KING TRS 2	234	S019230	7 609,00 €
780/50 x 28.5/24 TT S.F.	182 A8 / 190 A2	FOREST KING TRS 2	234	S018034	7 815,00 €

^{*} Retrouver les chambres à air P.88



Nokian Forest King TRS 2+

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
34					
600/65 x 34/20 TT S.F.	169 A8 / 176 A2	FOREST KING TRS 2+	234	S024139	6 019,00€
710/55 x 34/24 TT S.F.	173 A8 / 180 A2	FOREST KING TRS 2+	234	S024140	6 776,00€
710/70 x 34/24 TT S.F.	181 A8 / 188 A2	FOREST KING TRS 2+	234	S024141	8 129,00 €

^{*} Retrouver les chambres à air P.88



B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données







DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
22,5						
600/50 x 22.5 TT S.F.	AG 20.00	600	1 170	533	3 550	5,0
710/40 x 22.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 170	535	3 569	5,0
24,5						
600/50 x 24.5 TT S.F.	AG 20.00	600	1 230	566	3 738	5,5
710/40 x 24.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 230	570	3 757	5,0
800/40 x 24.5 TT S.F.	AG 28.00	784	1 251	566	3 808	5,0
26						
28 L 26/26 TL S.F.	AG 25.00	714	1 644	733	4 945	3,4
26,5						
600/55 x 26.5 TT S.F.	AG 20.00	600	1 340	619	4 096	5,0
710/45 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 340	618	4 103	5,0
710/45 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 340	617	4 115	6,0
710/55 x 26.5 TT S.F.	AG 22.00	717	1 481	690	4 526	6,0
800/40 x 26.5 TT S.F.	AG 28.00	800	1 340	619	4 096	5,0
650/60 x 26.5 TT S.F.	AG 20.00	650	1 485	676	4 467	5,0
750/55 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	750	1 485	674	4 499	6,0
28,5						
710/55 x 28.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 525	693	4 618	6,0
780/50 x 28.5 TT S.F.	AG 26.00	780	1 525	691	4 611	6,0







DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
34						
600/65 x 34 TT S.F.	DW20B	615	1 638	743	4 934	4,0
710/55 x 34 TT S.F.	DW24B	715	1 634	740	4 957	4,0
710/70 x 34 TT S.F.	DW24B	754	1 833	819	5 548	4,0



SF = *Steel Fortified (renfort en acier)* TT=TubeType (Chambre à air)

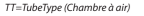


Nokian Nordman Forest TRS L-2

DIMENSIONS	ICV PROFIL F		FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
22,5					
600/50 x 22.5/16 TT S.F.	149A8 / 156 A2	NORDMAN FOREST TRS L-2	234	S020141	2 864,00 €
710/40 x 22.5/16 TT S.F.	151 A8 / 158 A2	NORDMAN FOREST TRS L-2	234	S022352	2 896,00 €
26,5					
600/55 x 26.5/20 TT S.F.	165 A8 / 172 A2	NORDMAN FOREST TRS L-2	234	S017512	4 074,00 €
710/45 x 26.5/20 TT S.F.	168 A8 / 175 A2	NORDMAN FOREST TRS L-2	234	S017513	4 574,00 €
750/55 x 26.5/20 TT S.F.	177 A8 / 184 A2	NORDMAN FOREST TRS L-2	234	S017955	5 752,00€
34					
600/65 x 34/20 TT S.F.	163 A8 / 170 A2	NORDMAN FOREST TRS L-2	234	S017918	4 790,00 €
700/55 x 34/20 TT S.F.	166 A8 / 173 A2	NORDMAN FOREST TRS L-2	234	S017919	5 514,00€
700/70 x 34/20 TT S.F.	173 A8 / 180 A2	NORDMAN FOREST TRS L-2	234	S018062	6 694,00€

^{*} Retrouver les chambres à air P.88

SF = Steel Fortified (renfort en acier)









DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
22,5						
600/50 x 22.5 TT S.F.	AG 20.00	600	1 171	545	3 544	3,2
710/40 x 22.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 171	539	3 537	3,2
26,5						
600/55 x 26.5 TT S.F.	AG 20.00	600	1 340	616	4 065	5,0
710/45 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	710	1 340	608	4 077	5,0
750/55 x 26.5 TT S.F.	AG 24.00	750	1 485	672	4 461	5,0
34						
600/65 x 34 TT S.F.	DW20B	600	1 644	755	4 964	3,2
700/55 x 34 TT S.F.	DW24B	700	1 640	751	4 938	3,2
700/70 x 34 TT S.F.	DW20B	700	1 844	840	5 542	3,2







la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN





NOKIAN LOGGER KING LGK LS-2

Pneumatique traction pour conditions difficiles.

Un pneu traction pour machine forestière avec une solide bande centrale et un excellent grip. Bon débourrage grâce à un inter-crampon ouvert.

Composants de gomme et renfort en acier pour une durée de vie optimisée.

- > Pneu pour débusqueuse à cable ou grappin.
- > Composants spéciaux pour résister aux agressions extérieures.
- > Renforts aciers (S.F.) pour résister aux crevaisons.

















la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN



Nokian Logger King LS-2

DIMENSIONS	IMENSIONS ICV		FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
26					
23.1 x 26/16 TT S.F.	160 A6	LOGGER KING LS-2	234	S019430	5 178,00€
28L x 26/20 TT S.F.	165 A6	LOGGER KING LS-2	234	S019431	6 249,00 €
32					
24.5 x 32/20 TT S.F.	169 A6	LOGGER KING LS-2	234	S019435	6 333,00 €
30.5L x 32/20 TT S.F.	170 A6	LOGGER KING LS-2	234	S019432	9 042,00 €
30.5L x 32/26 TT S.F.	176 A6	LOGGER KING LS-2	234	S019433	10 020,00 €
35.5L x 32/26 TT S.F.	183 A6	LOGGER KING LS-2	234	S019434	12 858,00 €

^{*} Retrouver les chambres à air P.188

SF = Steel Fortified (renfort en acier) TT=TubeType (Chambre à air)

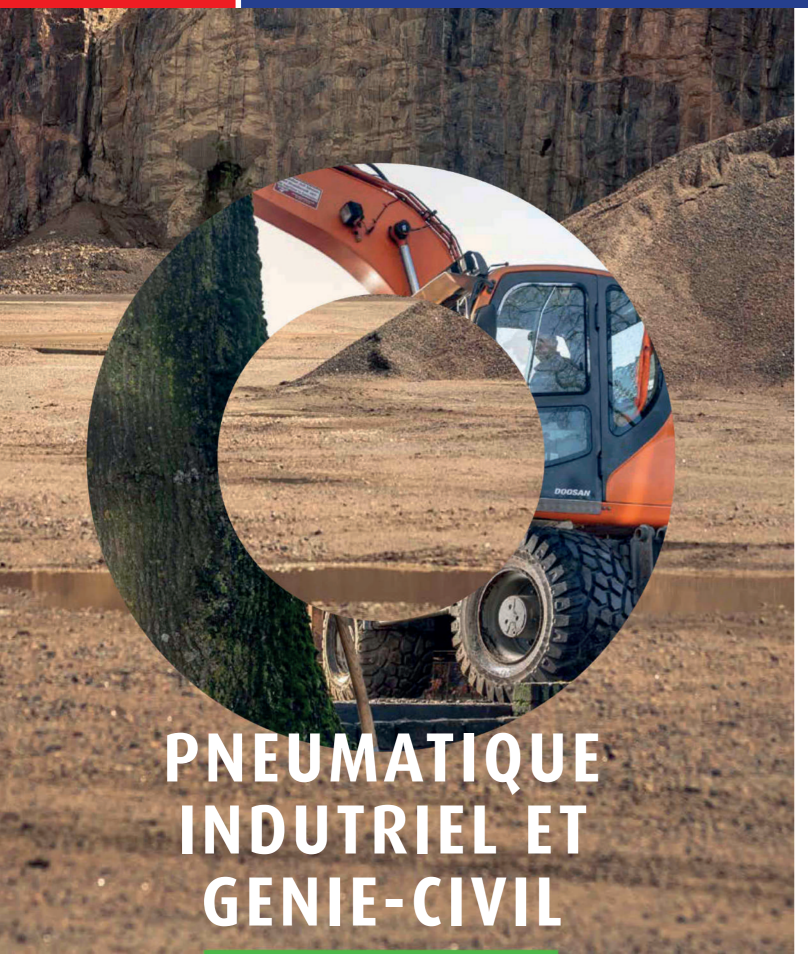


DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
26						
23.1 x 26 TT S.F.	DW20B	587	1632	734	4863	2,8
28L x 26 TT S.F.	DW25B	714	1644	737	4932	2,8
32						
24.5 x 32 TT S.F.	DH21	622	1831	829	5454	3,1
30.5L x 32 TT S.F.	DH 27	775	1847	834	5529	2,4
30.5L x 32* TT S.F.	DH 27	775	1847	829	5523	3,1
35.5L x 32* TT S.F.	DH 31	902	2011	901	6032	2,8









Entretien des routes **Terrassement**



NOKIAN HAKKAPELIITTA TRI

AUGMENTEZ LES CAPACITÉS TOUTES SAISONS DE VOTRE MACHINE

La pression de surface répartie uniformément assurent une meilleure adhérence, une excellente maniabilité et une meilleure productivité tout au long de l'année, avec ou sans cloutage. L'Hakkapeliitta TRI continue de rouler pendant des années, même sur des



NOKIAN TRI STEEL

PROTECTION ANTI-CREVAISON POUR LES APPLICATIONS SPÉCIALES

Nokian TRI Steel est un pneu spécial à carcasse renforcée en acier pour les installations de traitement et de recyclage des déchets et une utilisation industrielle nécessitant une plus grande résistance à la crevaison. Il est particulièrement bien adapté aux chargeurs





NOKIAN EXCAVATOR

PNEU EXCAVATOR POUR SURFACES MEUBLES

Conjuguant adhérence, stabilité et faible pression de surface, le Nokian Excavator est un pneu pour pelles idéal sur les sites de construction sablonneux, les chantiers et les surfaces boueuses. Sur route, ses vibrations réduites permettent des transferts plus fluides. Si vous avez besoin d'adhérence sur sol meuble, le Nokian Excavator est votre pneu privilégié.





LONGUE DUREE DE VIE POUR LES ENGINS DE MANUTENTION ET LES CHARGEUSES

Grâce à ses sculptures très adhérentes, à sa carcasse robuste et à sa résistance à l'usure élevée, le Nokian Armor Gard a une durée de vie longue et sans problème. Son excellente aptitude au rechapage en fait un pneu globalement économique. Le Nokian Armor Gard offre un excellente rapport qualité-prix. Dans les travaux portuaires et d'excavation exigeants, une maniabilité précise est cruciale. Le Nokian Armor Gard vous offre une direction précise et une bonne stabilité. Sa faible résistance au roulement abaisse la





NOKIAN GROUND KARE

PNEU POUR EXCAVATRICE ET TRACTOPELLE

e travail de sous-traitance d'aujourd'hui est caractérisé par l'utilisation d'outils et d'accessoires de travail lourds ainsi que par le besoin de transports outiers rapides. Le Nokian Ground Kare représente une base solide pour votre travail sur de nombreuses surfaces, y compris en utilisation ferroviaire, pour uelle une version semi-lisse spéciale est disponible. Stabilité et adhérence sur les chantiers, vitesse et confort sur la route





PNEU QUATRE SAISONS POUR CHARGEUSES SUR PNEUS

Le Nokian Hakkapeliitta Loader est un pneu pour chargeuses sur pneus s'adressant aux professionnels travaillant dans le déneigement, les scieries, les chantiers industriels, les aéroports et d'autres applications critiques. Avec le Nokian Hakkapeliitta Loader, aucune condition météorologique ne pourra vous ralentir.





ROBUSTE ADHÉRENCE POUR CHARGEUSES ET AUTRES ENGINS SUR ROUES Le Nokian Loader Grip est un pneu pour chargeuses sur roues conçu pour le chargement et diverses tâches de maintenance. Sa bonne adhérence hivernale le rend parfaitement adapté à une utilisation toute l'année. Le Nokian Loader Grip possède une robuste carcasse résistant bien à l'usure pour un excellent kilométrage. Il offre également une réponse de conduite confortable permettant de travailler













Nokian Hakkapeliitta TRI

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		SERIE 70			
18					
400/60 R 18 TL (1)	143D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022833	1 631,00 €
24					
460/70 R 24 TL (17,5LR24) (1)	161 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022835	2 287,00 €
500/70 R 24 TL (19,5LR24) (1)	166 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022836	2 555,00 €
540/70 R 24 TL (21LR24) (1)	170 D	HAKKAPELIITTA TRI	244	S022837	2 888,00 €

(1) Carcasse renforcée à 5 bar destinées aux fortes charges et travail en hauteur pour les chariots télescopiques.



DIMENSIONS	ICV	PROFIL	PROFIL FAMILLE		PRIX UNITAIRE €. H.T.
24					
460/65 R 24 TL S.P.P.	156 A8 /151 D	TRI Steel	244	S017469	2 878,00 €
480/65 R 24 TL S.P.P.	151 A8 /146 D	TRI Steel	244	S017468	3 224,00 €

S.P.P.: Steel Puncture Protection - Protection acier contre les crevaisons









DIMENSIONS	ROUE REC	ROUE ALT	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	S.R.I.	PRESSION MAX
	Pouce	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%		bar
18								
400/60 R 18 TL	13	-	400	950	427	2870	450	5,0
24								
460/70 R 24 TL	DW14L	DW15L	460	1255	557	3792	600	5,0
500/70 R 24 TL	DW16L	-	500	1314	580	3971	625	5,0
540/70 R 24 TL	DW18L	DW16L	540	1367	603	4143	650	5,0









DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE RAYON /S CHARGE		CIRCONF.DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
24						
460/65 R 24 TL	DW13L	437	1185	545	3620	4,0
480/65 R 24 TL	DW14L	470	1240	565	3740	3,2







Nokian Ground Kare

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.	CODE ARTICLE	PERCAGE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
			244 P	NEU SEUL	44	44 ROUE COM	PLETE
22,5							
600/40 x 22,5 TL	167 A8	GROUND KARE	S029563	3 417,00 €	SD	SD	SD
600/50 x 22,5 TL	173 A8	GROUND KARE	S028935	3 944,00 €	SD	SD	SD
650/45 x 22,5/24 TL S.B.	175 A8	GROUND KARE	S023805	4 322,00 €	SD	10N30	SD
650/45 x 22,5/24 TL S.B.	175 A8	GROUND KARE SEMI SLICK	SD	SD	SD	10N30	SD
710/40 X 22,5 TL	173 A8	GROUND KARE	S028936	5 000,00€	SD	SD	SD
30							
620/60 B 30TL	176 A8 / 173 B	GROUND KARE	S028937	5 680,00 €	SD	SD	SD
34							
620/60 x 34/20 TL S.B.	178 A8	GROUND KARE	S023806	5 890,00 €	SD	10/0	SD
620/60 x 34/20 TL S.B.	178 A8	GROUND KARE SEMI SLICK	S024479	6 265,00 €	SD	10/0	SD

SB=Steel Belt (Ceinture acier)







DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF.DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
22,5						
600/40 x 22,5 TL	AG 20.00	585	1063	484	3206	6,0
600/50 x 22,5 TL	AG 20.00	603	1156	511	3495	6,0
650/45 x 22,5/24 TL	AG22.00*	665	1145	524	3493	6,0
710/40 X 22,5 TL	AG 24.00	698	1145	505	3478	5,5
30						
620/60 B 30TL	DW20B	623	1500	667	4560	4,5
34,0						
620/60 x 34 /20 TL	DW20B	630	1604	750	4907	4,5

^{*} Contour de roues conforme à l'ETRTO, Jante base creuse 15°, code AG, contour basique - impératif

la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN





^{*}SEMI SLICK: application sur voie ferrée



Nokian Excavator

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.	CODE ARTICLE	PERCAGE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
			244 PNEU SEUL		444 ROUE COMPLETE		
22,5							
600/50 x 22,5/24 TL S.F.	173 A8	EXCAVATOR	S019231	3 590,00 €	S024159	10/0	4 400,00 €
650/45 x 22,5/24 TL S.F.	175 A8	EXCAVATOR	S019232	3 941,00 €	SD	10N30	SD
710/40 x 22,5/24 TL S.F.	173 A8	EXCAVATOR	S019233	4 117,00 €	SD	10N50	SD

S.F. = Steel Fortified (Nappe Acier Sommet de Renfort)



NOKIAN ARMOR GARD

Nokian Armor Gard



DIMENSIONS	ICV	ICV PROFIL		CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
20					
10,00 x 20/16 TT	-	ARMOR GARD	241	S019208	1 220,00€
10,00 x 20/16 TT	148 B	ARMOR GARD 2	241	S024092	1 704,00€
11,00 x 20/16 TT	151 B	ARMOR GARD 2	241	S024093	1 800,00€
12,00 x 20/20 TT	169B	ARMOR GARD 2	241	S019210	2 234,00 €





DIMENSIONS	ROUE	ROUE ALT	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF.DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce		mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
22,5							
600/50 x 22,5/24 TL S.F.	AG 20.00	-	600	1150	523	3531	6,0
650/45 x 22,5/24 TL S.F.	AG 22.00	AG 20.00	650	1150	527	3521	6,0
710/40 x 22,5/24 TL S.F.	AG 24.00	-	700	1150	526	3506	5,5

^{*} Contour de roues conforme à l'ETRTO, Jante base creuse 15°, code AG, contour basique - impératif





DIMENSIONS	ROUE	ROUE ALT	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF.DE ROULEMENT	PRESSION MAX
	Pouce		mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	bar
20							
10,00 x 20/16 TT	7,5	8.0	280	1061	482	3119	9,0
10,00 x 20/16 TT	7,5	8.0	283	1066	500	3173	7,5
11,00 x 20/16 TT	8	8.5	306	1106	518	3361	7,5
12,00 x 20/20 TT	8.5	9.0	325	1125	516	3393	10



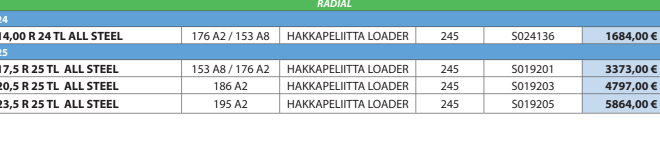




Nokian Hakkapeliitta Loader

NOKIAN HAKKAPELIITTA LOADER

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		RADIAL			
24					
14,00 R 24 TL ALL STEEL	176 A2 / 153 A8	HAKKAPELIITTA LOADER	245	S024136	1684,00€
25					
17,5 R 25 TL ALL STEEL	153 A8 / 176 A2	HAKKAPELIITTA LOADER	245	S019201	3373,00€
20,5 R 25 TL ALL STEEL	186 A2	HAKKAPELIITTA LOADER	245	S019203	4797,00€
23,5 R 25 TL ALL STEEL	195 A2	HAKKAPELIITTA LOADER	245	S019205	5864,00€





Nokian Loader Grip



DIMENSIONS	ICV	ICV PROFIL		CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
RADIAL									
25									
15,5 R 25 TL L3	152 B /169 A2	LOADER GRIP 2	245	S019198	2482,00€				
17,5 R 25 TL L3	157 B / 176 A2	LOADER GRIP	245	S019199	3015,00€				
20,5 R 25 TL L3	168 B / 186 A2	LOADER GRIP	245	S019202	4442,00€				
23,5 R 25 TL L3	176 B / 195 A2	LOADER GRIP	245	S019204	5511,00€				







DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX		
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar		
24									
14,00 R 24 TL ALL STEEL	8,00TG	380	1363	624	4159	24	3,75		
25									
17,5 R 25 TL ALL STEEL	14,00/1,5	440	1344	593	4078	27	4,50		
20,5 R 25 TL ALL STEEL	17,00/2,0	538	1487	650	4509	31	4,5		
23,5 R 25 TL ALL STEEL	19,5/2,5	615	1611	695	4850	34	4,50		



la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN



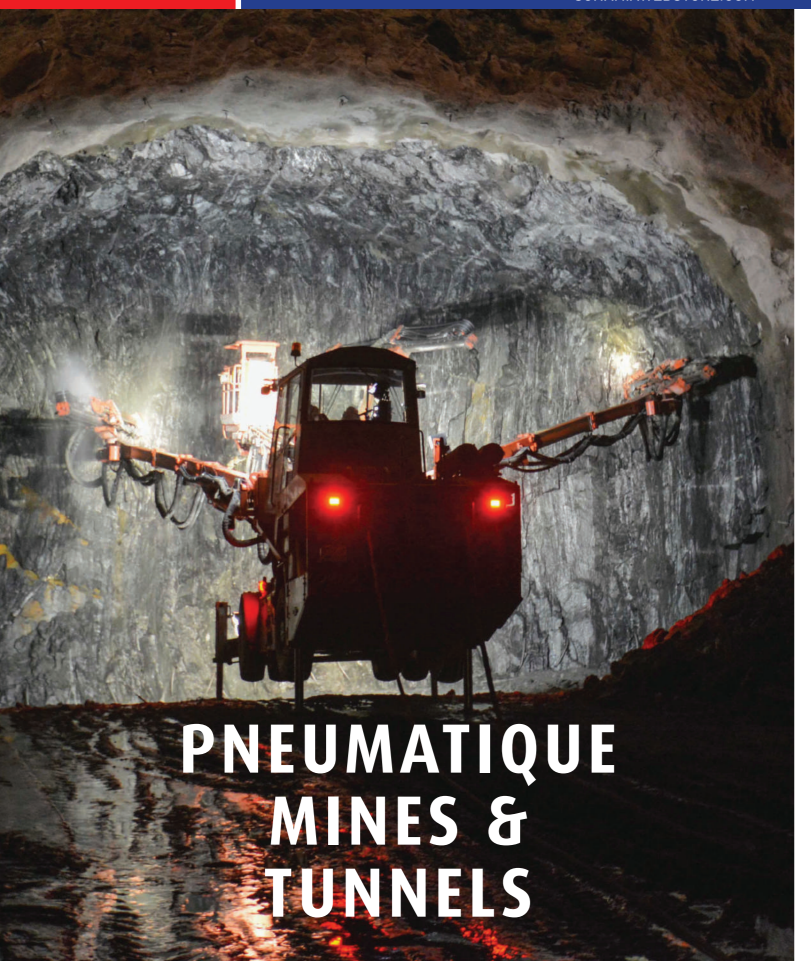


DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar
25							
15,5 R 25 TL	12,00/1,3	387	1280	569	3885	23	4,50
17,5 R 25 TL	14,00/1,5	450	1340	594	4059	28	4,50
20,5 R 25 TL	17,00/2,0	532	1493	648	4500	31	4,50
23,5 R 25 TL	19,5/2,5	630	1607	700	4880	34	4,50





techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de





NOKIAN MINE KING L-5S

POUR DES APPLICATIONS DE CHARGEMENTS SOUTERRAINS EXTRÊMES

> Le pneu Nokian Mine King L-5S est conçu dès le départ en tenant compte des exigences des applications de chargements souterrains. Sa surface lisse, combinée à un matériau de bande de roulement résistant aux entailles et aux fissures (CCR), assure une longue durée de vie. Fiabilité, robuste, capacité de charge élevée pour encore plus















NOKIAN MINE KING L-3S

LE PREMIER PNEU POUR CHARGEUSE SOUTERRAINE ADAPT2 AUX CHAINES DE PROTECTION

>Le Nokian Mine L-3S est le seul pneu au monde conçu pour l'utilisation de chaînes sur les chargeuses d'exploitation minière. Ses lieux de prédilection sont les conditions les plus difficiles. Le pneu Nokian Mine L-3S s'adapte aux espaces de roues des chargeuses sans modification supplémentaire.

















NOKIAN MINE KING E-4

PNEU CONCU EXCLUSIVEMENT POUR FOREUSES ET VEHICULES UTILITAIRES

>Roches acérées, poussière, entailles et agressions. Dans les difficiles conditions souterraines, la fiabilité est la caractéristique clé d'un pneu. Robuste, le pneu Nokian Mine King E-4 propose une durée de vie de service optimale pour votre équipement lourd d'exploitation minière, sans surprise











NOKIAN ARMOR GARD

LONGUE DURÉE DE VIE POUR LES ENGINS DE MANUTENTION ET LES CHARGEUSES

> Grâce à ses sculptures très adhérentes, à sa carcasse robuste et à sa résistance à l'usure élevée, le Nokian Armor Gard a une durée de vie longue et sans problème. Son excellente aptitude au rechapage en fait un pneu globalement économique. Le Nokian Armor Gard offre un excellente rapport qualité-prix.

> vous offre une direction précise et une bonne stabilité. Sa faible résistance au roulement abaisse la consommation











Nokian Mine King L-5S

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		DIAGONAL			
20					
12,00 x 20/20 TT	173 A2	MINE KING L-5S	241	S019191	2 867,00 €
25					
17,5 x 25/24 TL	184 A2	MINE KING L-5S	245	S019193	5 829,00€
17,5 x 25/34 TL	188 A2	MINE KING L-5S	245	S028943	6 204,00 €
18,00 x 25/32 TL	202 A2	MINE KING L-5S	245	S018908	8 793,00 €
26,5 X 25/36 TL	209 A2	MINE KING L-5S	245	S019195	13 462,00 €
29					
29,5 X 29/40 TL	218 A2	MINE KING L-5S	245	S019196	17 776,00€





DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar
20							
12,00 x 20 TT	8,50	342	1179	550	3582	36	8,5
25							
47 F 25 TI	14,00/1,5	445	1400	661	4291	66	6,8
17,5 x 25 TL	14,00/1,5	454	1416	663	4307	66	10,0
18,00 x 25 TL	13,00/2,5	526	1675	772	5120	79	7,5
26,5 X 25/36 TL	22,00/3,0	683	1791	829	5504	90	8,0
29	<u>'</u>						
29,5 X 29/40 TL	25,00/3,5	767	2020	925	6145	98	8,0



Nokian Mine L-3S

DIMENSIONS	ICV PROFIL		FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
	DIAGONAL								
25									
26,5 x 25/36 TL	209 A2	MINE L-3S	245	S019194	9 155,00 €				





DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX	
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar	
25								
26,5 x 25/36 TL	22,00/3,0	660	1706	775	5136	42	6,3	







Nokian Mine King E-4

DIMENSIONS	ICV	ICV PROFIL		CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
DIAGONAL									
20									
12,00 x 20/20 TT	175 A2	MINE KING E-4	245	S024094	2 693,00€				
14,00 x 20/20 TL	178 A2	MINE KING E-4	245	S027365	3 855,00€				
24									
14,00 x 24/28 TL	188 A2	MINE KING E-4	245	S024095	4 514,00€				





DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar
20							
12,00 x 20/20 TT	8,50	330	1147	520	3449	35	10,0
14,00 x 20/20 TL	10WA	368	1223	560	3640	40	10,0
24							
14,00 x 24/28 TL	10WA	375	1391	631	4153	46	9,3



Nokian Mine E-3







DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar
24							
14,00 x 24/28 TT	10,00	391	1372	634	4134	29	10,0





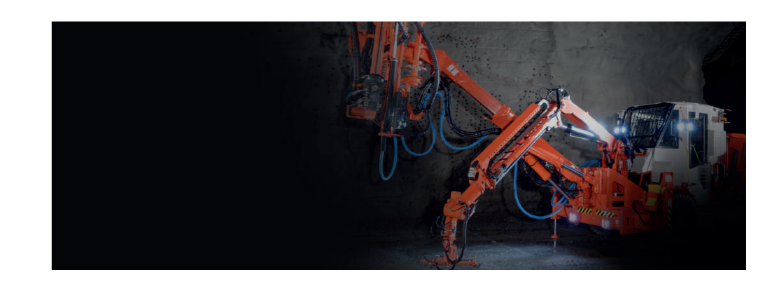


Nokian **Nordman Mine**

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.			
RADIAL								
25								
26,5 R 25 TL ALL STEEL	E4	NORDMAN MINE	245	S019206	11 140,00€			
29,5 R 25 TL ALL STEEL	E4	NORDMAN MINE	245	S019207	13 989,00 €			



DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar
25							
26,5 R 25 TL ALL STEEL	22,00/3,0	673	1798	769	5353	55,0	5,8
29,5 R 25 TL ALL STEEL	25,00/3,5	750	1921	817	5749	60,0	5,8





Nokian **Armor Guard Mine**

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
DIAGONAL									
20,0									
9,00 x 20/16 TT	160 A5	ARMOR GARD MINE	241	S019189	1 622,00€				
10,00 x 20/16 TT	164 A5	ARMOR GARD 2 MINE	241	S028942	1 704,00 €				
12,00 x 20/20 TT	175 A5	ARMOR GARD MINE	241	S019190	2 234,00 €				

DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar
24,0							
9,00 x 20/16 TT	7,00	278	1038	480	3123	20	10,0
10,00 x 20/16 TT	7,50	285	1069	484	3209	21	9,0
12,00 x 20/20 TT	8,50	325	1125	516	3393	25	10,0









NOKIAN HTS G2 E-4

ASSURER UN TRANSPORT EFFICACE ET ÉCONOMIQUE DES MARCHANDISES

> Une manutention efficace des conteneurs requiert contrôle et stabilité. Les pneus Nokian HTS G2 E-4 jouent leur rôle en augmentant la capacité de traitement du terminal. Grâce à sa bande de roulement innovante, le Nokian HTS G2 E-4 présente un faible échauffement qui permet de réduire la résistance au roulement et la consommation de











NOKIAN HTS G2 L-4S

PNEU RÉSISTANT POUR REACH STACKER AVEC UNE BANDE DE ROULEMENT LISSE ET SOLIDE

> La fiabilité et la stabilité sont les propriétés essentielles d'un pneu pour reach stacker. Le pneu Nokian HTS G2 L-4S dispose d'un matériau de bande de roulement épais et adhérent qui procure une excellente résistance à l'usure. Les pneus Nokian HTS G2 L-4S assurent un transport efficace et économique des marchandises.











NOKIAN RTG

DAVANTAGE D'AGILITÉ ET DE DURABILITÉ POUR LES GRUES RTG

Spécialement conçus pour répondre aux exigences des grues RTG (portiques sur pneus), les pneus Nokian RTG accroissent l'agilité et l'efficacité de votre travail. Les grues RTG déplacent des conteneurs lourds et leurs roues comportent en général un système de changement de direction fixe, qui nécessite un vérin très puissant. La structure du pneu et la bande de roulement directionnelle du Nokian RTG sont optimisées pour faciliter les changements de













CONFORT



NOKIAN HTS TUGGER

Énorme capacité de charge pour les tracteurs de terminaux

- > Le premier pneu sur le marché conçu spécialement pour les tracteurs de terminaux
- > Construction robuste multicouches
- > Comportement en conduite précis, capacité de charge exceptionnellement élevée









NOKIAN ARMOR GARD

LONGUE DURÉE DE VIE POUR LES ENGINS DE MANUTENTION ET LES CHARGEUSES

> Grâce à ses sculptures très adhérentes, à sa carcasse robuste et à sa résistance à l'usure élevée, le Nokian Armor Gard a une durée de vie longue et sans problème. Son excellente aptitude au rechapage en fait un pneu globalement économique. Le Nokian Armor Gard offre un excellente rapport qualité-prix.

> vous offre une direction précise et une bonne stabilité. Sa faible résistance au roulement abaisse la consommation















Nokian HTS G2 E-4

DIMENSIONS	ICV	CV PROFIL		CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.				
DIAGONAL									
24									
14,00 x 24/28 TL	188 A5	HTS G2 E-4	247	S024475	3 974,00 €				
25									
16,00 x 25/36 TL	199 A5	HTS G2 E-4	247	S024477	6 104,00 €				
18,00 x 25/40 TL	207 A5	HTS G2 E-4	247	S021369	7 384,00 €				
33									
18,00 X 33/40 TL40	214 A5	HTS G2 E-4	247	S024097	9 550,00 €				



Nokian HTS SLICK G2 L-4S

ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.					
DIAGONAL									
207 A5	HTS SLICK G2 L-4S	247	S024096	8 009,00 €					
214 A5	HTS SLICK G2 L-4S	247	S024098	9 549,00 €					
	207 A5	DIAGONAL 207 A5 HTS SLICK G2 L-4S	DIAGONAL 207 A5 HTS SLICK G2 L-4S 247	DIAGONAL 207 A5 HTS SLICK G2 L-4S 247 \$024096					



Nokian RTG

NOM/M M C										
DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.					
DIAGONAL										
24										
14,00 x 24/28 TL	186 A5	RTG E-3	247	S019212	3 150,00 €					
25	25									
18,00 x 25/40 TL	207 A5	RTG E-3	247	S019216	6 127,00 €					











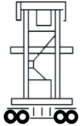
DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX	
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar	
24								
14,00 x 24/28 TL	10.00WA	390	1397	640	4179	48	10,0	
25								
16,00 x 25/36 TL	11.25/2.0	453	1537	694	4606	57	10,0	
18,00 x 25/40 TL	13,00/2,5	538	1667	765	5100	57	10,0	
33								
18,00 X 33/40 TL40	13,00/2,5	512	1866	489	5649	70	10,0	







DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar
25							
18,00 x 25/40 TL	13,00/2,5	538	1667	765	5100	54	10,0
33							
18,00 x 33/40 TL	13,00/2,5	519	1860	849	5667	60	10,0





DIMENSIONS	ROUE Pouce	SECTION mm ±2%	DIAMETRE mm ±2%	RAYON /S CHARGE mm ±2%	CIRCONF. DE ROULEMENT mm ±2%	NSD mm	PRESSION MAX bar	
24								
14,00 x 24/28 TL	10,00W	392	1363	629	4147	23	10,0	
25								
18,00 x 25/40 TL	13,00/2,5	548	1665	746	5014	67	10,0	



B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données



Nokian HTS TUGGER

DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		RADIAL			
22,5					
315/60 R 22,5 TL	174A5	HTS TUGGER	244	S019222	1 825,00 €





DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX	
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar	
22,5								
315/60 R 22,5 TL	9,00	302	948	425	2890	21	10,0	



Nokian Armor Gard







DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX	
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar	
20								
12,00 x 20/20 TL	8,5	329	1149	516	3393	25,5	10,0	









Nokian MPT AGILE



DIMENSIONS	ICV	PROFIL	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
		RADIAL			
20					
365/80 R 20 TL	152 G	MPT AGILE	244	S019221	2040,00€
14,00 R 20 TL	164 G	MPT AGILE 2	244	S024058	2957,00€

Sonamia



NOKIAN MPT AGILE

AGILITÉ SUR ROUTE ET EN TOUT-TERRAIN

> Conçu pour les camions et les véhicules militaires tout-terrain, le Nokian MPT Agile est un choix efficace et sûr pour une utilisation routière et tout-terrain. Ce pneu agile ne faiblit pas sur les terrains meubles ou sur les sols rocailleux et tranchants. La robuste carcasse multicouches garantit une conduite stable et durable. >Adhérence en toutes saisons

>Caractéristiques pour un usage militaire

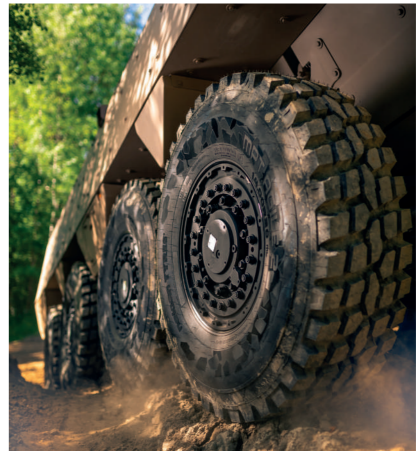








DIMENSIONS	ROUE	SECTION	DIAMETRE	RAYON /S CHARGE	CIRCONF. DE ROULEMENT	NSD	PRESSION MAX
	Pouce	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm ±2%	mm	bar
20							
365/80 R 20 TL	11,0	360	1092	505	3343	20,0	6,3
14,00 R 20 TL	10,0	400	1270	588	3989	25,0	7,6







B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de

CHAMBRES A AIR SONAMIAWEBSTORE.COM **ROUE LP WHEELS** SONAMIAWEBSTORE.COM



Nokian Chambres à air

Ø D'ACCROCHAGE	DIMENSIONS	TYPE DE VALVE	FAMILLE	CODE ARTICLE	PRIX UNITAIRE €. H.T.
	500/60x22,5 - 550/60x22,5	TR218	302	S019240	287,00€
22,5	550/45x22,5	TR218	302	S019250	271,00€
22,5	600/50x22,5 - 600/55x22,5	TR218	302	S019238	341,00€
	700/45x22,5 - 710/40x22,5	TR218	302	S019239	354,00€
24	14,00x24	TR1175	302	S019249	321,00€
24	14,9x24 - 16,9x24	TR218	302	S019242	269,00€
24,5	650/45x24,5	TR218	302	S019251	372,00€
24,3	710/40x24,5	TR218	302	S018854	372,00€
	28x26	TR218	302	S018775	508,00€
26	620/75x26 - 23,1x26 750/55x26,5	TR218	302	S019244	511,00€
	500/60x26,5 - 550/60x26,5 500/65x28	TR218	302	S019241	315,00€
	600/55x26,5	TR218	302	S018847	429,00€
26,5	620/75x26-23.1x26 750/55x26,5	TR218	302	S019244	511,00€
	700/50x26,5 - 710/45x26,5	TR218	302	S018786	530,00€
	800/40x26,5	TR218	302	S019236	525,00€
28	480/65x28 - 500/65x28	TR218	302	S019241	315,00€
20	540/65x28 - 500/70x28	TR218	302	S019235	382,00€
28,5	780/50x28,5 - 710/55x28,5	TR218	302	S019252	558,00€
30	16,9/18,4x30 - 520/65x30 - 540/70x30	TR218	302	S019243	394,00€
32	24,5X32	TR218	302	S018856	196,00€
	16,9x34 - 18,4x34	TR218	302	S019246	409,00€
34	520/65x34 - 580/65x34 - 600/65x34	TR218	302	S019248	503,00€
	600/65x34 - 700/55x34	TR218	302	S019247	511,00€
38	600/70x38 - 650/75x38	TR218	302	S019237	959,00€



ROUES LP Wheels Nokian



Roues sur mesure



ROUES FORESTIERES

Les roues forestières LP ont été La gamme des roues agricoles développées en collaboration L.P. couvrent aussi bien les plus difficiles.

contraintes : renforts, protège lancement. valves, moletage du siège de la roue, etc...

ROUES AGRICOLES

avec les fabricants de machines les tracteurs, les matériels forestières pour assurer combinés de préparation la meilleure fonctionalité des sols , les pulvérisateurs de chage élevée, meilleure quelques soient les conditions ou encore les remorques, protection contre les coups épandeurs ou tonnes à lisier. extérieurs. Tracteurs forestiers, abatteuses, Notre production robotisée débusqueurs, remorques, LP nus permet d'être compétitif propose des adptations à vos quelque soit les quantités de

ROUES GENIE CIVIL

La gamme innovante des roues tube edge a été spécialement dévelopée pour les applications HD Heavy Duty. Capacité

Cette nouvelle gamme de roues est particulièrement faite pour les applications génie civil mais également pour les applications agricoles, forestières particulièrement sollicitées.

ROUES SUR MESURE

L.P. est en mesure de vous fabriquer des roues sur mesure grâce à un configurateur. Questionnez vos interlocuteurs habituels pour définir le modèle qui vous convient.

Contacter votre interlocuteur habituel





PINCES DE MONTAGE SONAMIAWEBSTORE.COM SONAMIAWEBSTORE.COM CONDITIONS GENERALES DE VENTES



Nokian Pinces de montage

DESIGNATION	CODE ARTICLE	PRIX UNIT. €. H.T.
PINCES DE MONTAGE NOKIAN		
Pince de montage pour roue AG HTTMC00001 Toute jante AG 15° de type AG 20x22.5 WB TE AG 22x22.5 WB TE AG 24x22.5 WB TE	S021701	620€
Pince de montage pour roue DW/TW/DH HTTMC00004 petit modèle Toutes jantes 5° DW/TW et DH avec différentes brides de renfort A utiliser en montage avec 2 pinces. A utiliser en association avec: HTTMC00003 Pince de montage DW/TW Big ou HTTMC00005 Pince de montage DH Big	S023893	650€
Pince de montage pour roue DW/TW/DH HTTMC00003 grand modèle Toutes jantes 5°DW/TW incluant différentes brides/cercles de renfort	S023891	740 €
Pince de montage pour roue DH HTTMC00005 grand modèle Toutes jantes 5° DH incluant différentes variantes de brides de renfort	S023894	740 €

La forme de la machoire permet aussi le montage sur roues aux bords renforcées avec du rond ou du fer plat.

Pour voir le tuto d'utilisation des pinces, cliquez sur le QR code ci-dessous.





Poignée ergonomique pour une meilleure prise en main, dont la forme arrondie permet de repousser en douceur le talon du pneu dans la gorge de la jante base creuse.

Epaisseur de la poignée 15 mm

Vis de serrage M20 à deux bras pour un meilleur serrage

HTTMC00001



HTTMC00003





HTTMC00004

HTTMC00005



1°) PRISE DE COMMANDES

Les commandes reçues directement, les engagements pris par nos agents et re- présentants, les prix remis sans délai d'option et ceux de nos tarifs, ne deviennent définitifs qu'après acceptation et confirmation de notre part.

Si la commande donne lieu à un accusé de réception, tout changement notifié sur l'accusé de réception de commande sera considéré comme accepté par le client sauf si celui-ci notifie par écrit au vendeur son opposition au changement dans un délai maximum de 8 jours à dater de l'accusé de réception.

2°) FIXATION DE PRIX

Nos offres, sauf stipulation expresse, sont établies sans engagement et sauf vente intermédiaire, elles sont calculées en prix départ de nos entrepôts ou ateliers.

Nos cotations sont établies au cours du jour et nous nous réservons la faculté d'y apporter sans avis préalable toutes modifications jugées utiles. En particulier, en cas de modification des taux de change des monnaies étrangères, avec l'euro qui entraînerait une hausse des produits importés, nous serions amenés à modifier immédiatement le montant des euros que nous devrions facturer et ceci, quelle que soit la date des prises des commandes.

Les prix et les taxes en vigueur à la date de livraison servent à établir nos factures.

3°) LIVRAISON

Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif, et ne peuvent nous engager. Nous refusons toutes pénalités, amendes ou retenues quelconques pour résiliation ou retard à moins de conventions particulières explicitement acceptées par nous. En aucun cas, nous ne pourrons considérer recevable l'annulation d'une commande en cours d'exécution, même si un retard exceptionnel la motive.

Nos marchandises sont considérées comme vues, prises et agréées dans nos magasins. Elles ne sont pas assurées et voyagent aux risques et périls du destinataire, même si nos prix sont établis FRANCO, FOB ou CIF. Le coût du transport est à la charge du client.

L'acheminement des marchandises est effectué aux tarifs les plus réduits, sauf demande spéciale.

Nos emballages, facturés au plus juste prix, ne sont pas repris.

La S.N.C.F. ou les entreprises de transport sont responsables des avaries, des manquants ou des retards dans les livraisons.

En conséquence, pour conserver leurs droits, les destinataires doivent établir des réserves sur les documents de réception présentés par l'entreprise de transport avant de prendre possession des marchandises. Puis ils doivent les confirmer par lettre recommandée avec accusé de réception à adresser à cette même société dans les 3 jours de la date de réception et nous adresser une copie de cette réclamation.

Dans tous les cas, notre responsabilité se trouvera dégagée.

4°) RETOUR

Aucun rendu de marchandises ne sera accepté sans accord préalable de nos services. Ils doivent nous parvenir franco de tous frais à domicile. Les articles en retour doivent être en parfait état. Ils seront portés au crédit du compte de l'acheteur moyennant une moins-value automatique de 10 %. Celui-ci ne pourra en exiger le remboursement mais devra prendre d'autres fournitures en échange. VOIR CONDITIONS DE REPRISE

5°) PAIEMENT

Toutes nos factures sont payables à réception de celles-ci, net et sans escompte, sauf conventions expresses.

Le défaut de paiement de nos factures à l'échéance fixée, sauf accord préalable de notre part, entraînera après mise en demeure - l'exigibilité immédiate de toutes les sommes restant dues, quel que soit le mode de règlement,

- L'application à titre de dommages et intérêts, d'une indemnité de 15 % de la somme réclamée, avec un minimum de 50 C,
- Le paiement de plein droit d'une pénalité conforme à la LME d'un taux annuel de 3 fois le taux de l'intérêt légal.

- La réclamation des frais impayés ainsi que des frais judiciaires au titre de l'art, 700 du NCPC.

Le paiement de nos fournitures a lieu à NANTES même si celles-ci sont expédiées en franco. Nos traites ainsi que l'acceptation ou le choix de tout autre mode de règlement n'opèrent ni novation, ni dérogation à cette clause attributive de juridiction. Certaines commandes peuvent être subordonnées au paiement d'un acompte. Le versement de celui-ci supprime toute possibilité d'annulation de commande.

6°) RESERVE DE PROPRIETE

De convention expresse, nous nous réservons la propriété des marchandises fournies jusqu'au dernier jour de leur parfait paiement, conformément aux termes de la loi n° 80.335 du 12.05.80 et à l'article 2367 du code civil.

Néanmoins, l'acquéreur sera responsable, à compter de la délivrance des marchandises, de leur perte ou de leur destruction ainsi que de toutes avaries ou détériorations leur survenant. Il devra s'assurer à cet effet.

En cas d'impayé, les marchandises seront reprises sans aucunes procédures préalables. Tout refus de restitution entraînerait une action judiciaire avec demande de dommages et intérêts.

7°) RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

Les informations ou les gravures qui figurent sur nos notices, catalogues et tous autres documents ne sont qu'indicatifs. Nous nous réservons le droit de les modifier à tout moment et sans préavis.

8°) GARANTIE

Le bon fonctionnement des marchandises fournies est garanti pendant une période d'un an à compter de la date de livraison et dans les conditions suivantes:

La garantie ne s'applique qu'au matériel livré à l'exclusion de la réparation de tout autre préjudice, y compris privation de jouissance.

Notre garantie ne s'appliquera qu'aux produits utilisés conformément à leur destination d'origine et dont l'entretien prévu soit par nos notices techniques, soit par celles des fabricants, soit par les usages de la profession aura été réqulièrement accompli.

Dans ce cas, nous nous engageons à demander l'application de la garantie auprès du fabricant, lorsque le produit n'est pas de notre fabrication ou à donner suite nous-mêmes, lorsque le produit est de notre fabrication.

La garantie se limitera:

- Soit à entreprendre gratuitement les réparations nécessaires à la remise en état,
- Soit à remplacer le produit incriminé avec facturation au prorota, compte tenu de l'usage déjà fait au moment des remplacements, par rapport à l'utilisation moyenne habituelle de celui-ci.

Cet échange ou cette réparation ne pourra prolonger en aucun cas la durée de garantie. Les frais de transport éventuels sont à la charge du client. Les produits réalisés ou les modifications apportées à la conception ou à la fabrication d'un produit, à la demande du client sont exclusifs de toute garantie.

9°) ATTRIBUTION DE COMPETENCE

Le Tribunal de NANTES est seul compétent pour toute contestation relative à nos fournitures et pour tout différend propre à l'interprétation ou à l'exécution de nos marchés, même en cas de pluralité de défendeurs ou d'appel en garantie.

Quelles que soient les conditions d'achats de nos clients, toutes les commandes qui nous sont confiées impliquent l'adhésion sans réserve à nos conditions générales de vente. Toute dérogation précisée par les bons de commande de nos clients ne peut être considérée comme acceptée que si elle fait l'objet d'un accord écrit de notre part.

10°) FRAIS DE FACTURATION

Sauf dans le cas des paiements par caisse à l'enlèvement, tout débit comportera la facturation des frais forfaitaires.

De plus, il sera exigé un minimum de facturation. Les montants respectifs en seront fixés chaque année.



B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN

B.F. Selon nos conditions générales de vente, application de la clause de réserve de propriété - prix révisables sans préavis - Photos non contractuelles - les données techniques sont données à titre indicatif en principe selon l'ETRTO et / ou TRA et / ou catalogues manufacturiers. Nous consulter pour confirmer les caractéristiques de la dimension choisie - Tarif n°1- 1er juillet 2023 - NOKIAN

•	C ''.'
	Société :
	JUCIELE.
•	
	Adresse
	Aulesse

C.P.: Ville:

Nom du contact : Téléphone :

Numéro SIRET : Code APE :

Heures d'ouverture : Jours de fermeture :

Dès réception de cette télécopie, la Société «France Recyclage Pneumatiques» au travers de ses opérateurs de collecte interviendra.

Type de pneumatiques	MOTOS, SCOOTERS	V.L	P.L	AGRI-GC1	AGRI-GC2	AVIONS, HELICOS	Autre (Préciser la taille et le poids)
Nombre ou volume (unité : pièce / m3)							
Conditionnement (1)							

(1) Préciser ici le mode de conditionnement : benne, palette (nombres de palettes), vrac.

LISTE DE VOS FOURNISSEURS DE PNEUMATIQUES								
Nom	Nom Adresse Téléphone							
SONAMIA								

COLLECTEUR ACTUEL						
Nom	Nom Adresse Téléphone					
	OBSERVATIONS					
	OBSERVATIONS					

Votre correspondant Exploitation : Laurence DESMAISONTèl. : 01.56.83.85.33Votre correspondant Commercial : Nadia ZENNACHETèl. : 01.56.83.79.96

Conditions d'applications de la gratuité de cette prestation.

Le DETENTEUR s'engage à stocker les pneumatiques dans une zone accessible, à proximité de la zone de chargement.

Les lots doivent repecter le nombre minimum de pneumatiques égal à 100 pneus VL et/ou 15 pneus PL et/ou 5 AGRI GC1. Les pneumatiques devront être exempts de tous corps étrangers tels que : Huile, Gravats, Métal, ... et ne devront présenter aucune radioactivité. En cas d'un lot de pneumatiques souillés (terre, gravats, ...) ou contenant plus de 5% d'eau, le COL-LECTEUR aura la possibilité de facturer au DETENTEUR un forfait de nettoyage de 50.00 HT / tonne.

Pour des quantités inférieures ou en cas de pollution d'un lot de pneumatiques, le COLLECTEUR aura la possibilité de ne pas collecter le lot de pneumatiques.

Dans ce cas, un forfait de déplacement de 150.00 HTT sera facturé au DETENTEUR.

Date: Cachet Commercial:

Signature:

A retourner par fax: 01.56.83.85.21 ou par mail collecte.frp@gie-frp.com



65, rue de l'Atlantique BP 82432

44124 VERTOU CEDEX

Les parties contractantes (ci après dénommées SONAMIA et le PARTENAIRE) sont toutes deux des commerçantes qui vont être amenées à faire des transactions commerciales dans le cadre du site dénommé SONAMIAWEB STORE et ou du logiciel WINPNEU et ou COGETI (les 3 outils étant dénommés conjointement ci après sous le nom de SONAMIAWEBSTORE)

Dans le but de sécuriser ces transactions, les parties se sont accordées sur les points suivants

Les parties conviennent de donner aux commandes passées et validées sur SONAMIAWEBSTORE la valeur d'une commande écrite.

La présente convention confirme et complète les conditions générales de ventes de SONAMIA Le contrat de vente deviendra effectif lorsque SONAMIA accusera réception des commandes.

SONAMIA ne pourra être tenu responsable poux les dommages subis par le PARTENAIRE dans le cadre de l'utilisation de SONAMIAWEBSTORE et en particulier en cas d'indisponibilité du système.

IDENTIFIANT UTILISATEUR - MOT DE PASSE

Après signature de la présente convention, SONAMIA fournira par e-mail l'identifiant et le mot de passe destinés à l'usage personnel et exclusif du signataire du PARTENAIRE. En contrepartie de cette mise à disposition, SONAMIA s'engage à garder secret l'identifiant et le mot de passe donnant accès au site. L'interlocuteur signataire du PARTENAIRE est également responsable de la création, de la gestion et de la fermeture des comptes pour 1 'ensemble des personnes de sa société. En cas de changement de signataire, SONAMIA doit être informé de ce changement. L'obligation de confidentialité s'applique à tout membre du personnel du PARTENAIRE. Le PARTENAIRE se porte garant de l'obligation de confidentialité et de l'utilisation de SONAMIAWEBSTORE par son personnel pour les seuls besoins du PARTENAIRE et de garder secret l'accès aux données vis à vis des tiers non autorisés.

Dès l'instant ou le PARTENAIRE a connaissance qu'un tiers dispose à son insu de ses identifiants et mots de passe, il s'engage à en informer SONAMIA

Le PARTENAIRE accepte que la saisie de ses codes d'identification vaille preuve de son identité et de son engagement.

DURÉE

La présente convention a une durée indéterminée. SONAMIA se réserve le droit de retirer l'accès au système à tout moment sans préavis ni explication.

ATTRIBUTION DE COMPÉTENCE

Les parties s'efforceront de résoudre à l'amiable leur différend. A défaut, seul le tribunal de commerce de NANTES sera compétent. La loi française est applicable.

Paraphe





TRANSPORT

Participation forfaitaire au transport, en France Métropolitaine pour toute commande inférieure à 600 € ht :

- 12.50 € ht de 0 à 150.00 € ht
- 21.60 € ht de 151.00 à 300.00 € ht
- 30.00 € ht de 301.00 à 400.00 € ht
- 45.00 € ht de 401.00 à 599.00 € ht

(Ces forfaits sont révisables sans préavis. Nous vous invitons à nous contacter ou à scanner ce QR code pour les mises à jour.)



REGLE DE REPRISE DE MARCHANDISE

Aucune reprise de marchandise ne sera acceptée sans validation préalable et écrite de la direction générale et doit faire l'objet d'une demande écrite.

Les règles de reprise sont les suivantes :

Après validation par la direction, la reprise d'une (1) marchandise (pneumatique, roue, roues complètes, chambre à air...), sera soumis à une commande de compensation d'une valeur au moins équivalente à la marchandise reprise.

Le transport aller & retour seront intégralement facturés quel que soit le motif de la reprise (erreur de commande, marchandise refusée à la livraison...).

Exclusion de la possibilité d'une reprise :

- Pneumatique, roue, roues complètes, chambre à air ... apparaissant dans le top 10 des ventes par catégorie de marchandise,
- Pneumatique, roue, roues complètes, chambre à air ... déjà montés, sales ou endommagés, (excepté avarie due au transport)
- Pneumatique, roue, roues complètes, chambre à air ... d'occasion,
- Pneumatique, roue, roues complètes, chambre à air ... non référencés au barème de facturation en viqueur,
- Pneumatique, roue, roues complètes, chambre à air ... livrés depuis plus d'un an,
- Pneumatique, roue, roues complètes, chambre à air ... concurrents.
- Pneumatique, roue, roues complètes, chambre à air ... non référencés dans ce barème de facturation

Demande de reprise :

La demande de reprise doit être envoyée par courrier, mail ou fax aux coordonnées ci-après et doit impérativement reprendre :

- N° du bon de livraison et de la facture référent,
- · La motivation du retour,
- La commande de compensation,
- L'acceptation de la prise en charge du transport aller & retour.

Et doit être adressée :

Sté Sonamia

Parc d'Activités les Marches de Bretagne 17-19, rue Anne de Bretagne 85600 SAINT-HILAIRE-DE-LOULAY - france Fax. (33)2 72 78 53 30

E Mail: remplacementfrance@sonamia.fr



DÉCOUVREZ LA BOITE À OUTILS MARKETING DE SONAMIA

Vous avez besoin d'un support pour communiquer ? Sonamia met à votre disposition cet outil marketing :



Dans cet espace exclusif, vous retrouverez:
- les barèmes de facturations
- vos promotions
- les fiches produits des profils, ainsi que des photos.











Vous pouvez télécharger les documents qui vous intéressent, les partager, ...





Cet outil pourra vous aider dans vos prochaines ventes ou futures communication.



BAREMES DE FACTURATION SONAMIAWEBSTORE.COM SONAMIAWEBSTORE.COM **NOTES**

BARÈMES DE FACTURATION

Sonamia BAREME DE FACTURATION **NOKIAN N°2 - 2022** OUR VOUS SUR TOUS LES TERRAINS























NOTES

