

nokian[®]
TYRES

NOKIAN HEAVY TYRES
KATALOG







Nokian Tyres – Med dig där jobbet blir gjort

För däck till tunga fordon finns det inga lätta uppgifter. Från skogen till bondgårdar, från gruvor till hamnar och fabriker – särskilda omständigheter kräver särskilda åtgärder. Det är här Nokians däck utmärker sig.

Vad är hemligheten för att utveckla däck som gör ditt jobb enklare? Kort sagt kan man säga att vi kom ut från labbet och smutsade ned händerna med en gång. Vi tog reda på förhållandena för platsen där arbetet skulle utföras och baserade vårt utvecklingsarbete på den kunskapen.

Vårt utbud av specialdäck bygger på respekt för omständigheterna och kraven från det arbete som ska utföras. Varje produkt är utvecklad med sann passion för förbättring och efter noggrant lyssnande till våra kunders behov. Man blir inte världens ledande tillverkare av specialdäck genom att göra på något annat sätt.

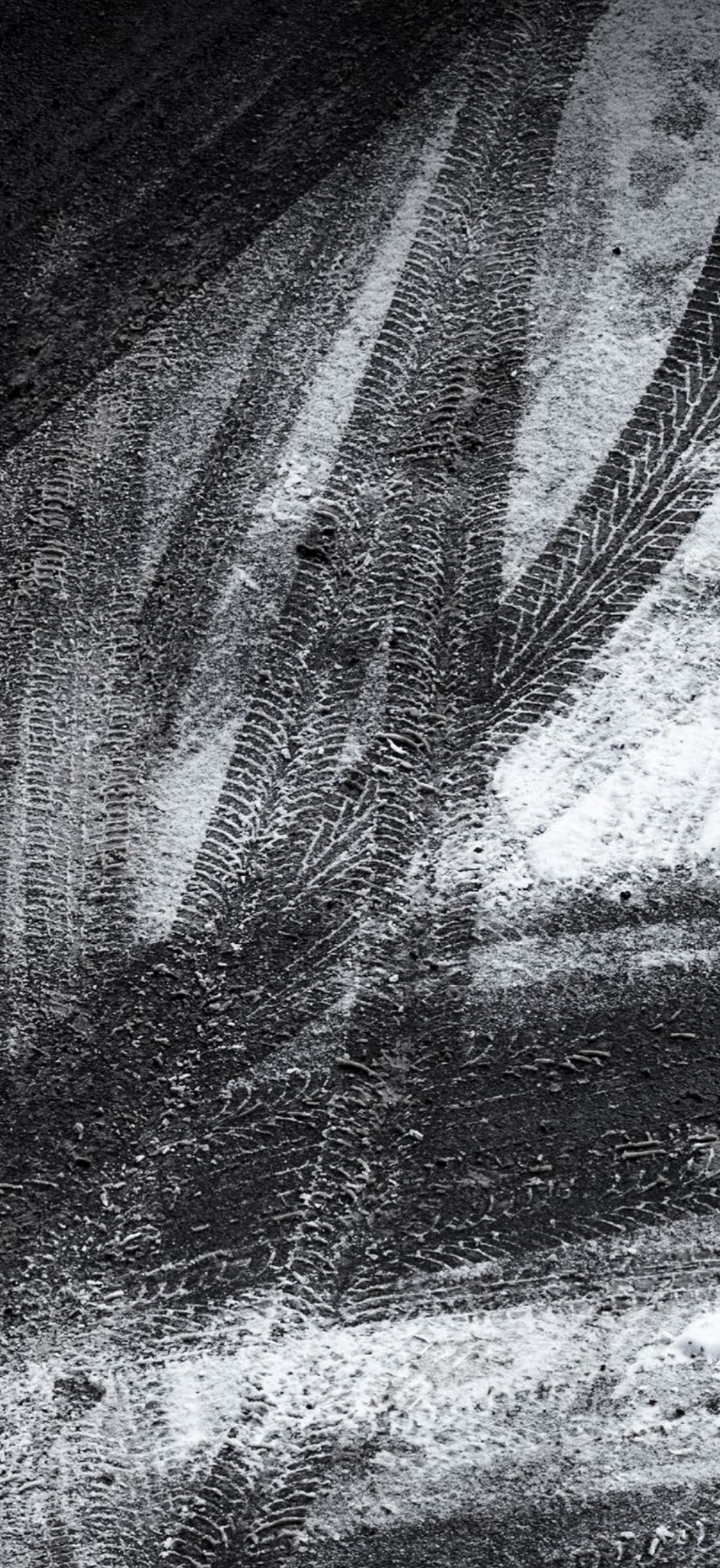


Först med den nya tekniken

Styrkan hos Nokian Tyres ligger i den professionella organisationen, innovativa produktutvecklingen och förmågan att snabbt reagera på kundernas behov och förändringar på marknaden. Detta gör det möjligt för oss att vara de första som lanserar många nya tekniker.

Innehåll

- 12 Skogsmaskinsdäck
- 24 Jordbruksdäck
- 38 Däck för container- och materialhantering
- 44 Gruvdäck
- 48 Däck för schakt- och vägunderhållsmaskiner
- 62 Terrängfordon/militärfordon
- 64 Lastbils- och busdäck



Snö sinkar inte honom
Sidan 37



De svåraste förhållandena, de största maskinerna – Nokian Logger King
Sidan 20



”Kvalitet och jobbtillfredsställelse”
– ett porträtt av en däcktillverkare
Sidan 31



Snöplogning i Lappland
– Nokian Hakkapeliitta Loader in action
Sidan 50

Hemma i extrema förhållanden

I de nordiska markerna kring Nokian Tyres kan förhållandena bli extrema när som helst. Motorvägen kan förvandlas till en isbana på bara några timmar. Skogen är full av vassa stenar och förrådiska träsk. På schaktplatsen finns stenar som gärna punkterar dina däck. Du kan nog föreställa dig.

Under de årtionden som vi tillverkat produkter för denna ogästvänliga miljö har Nokian Tyres byggt upp ett försprång för tillverkning av däck för extrema förhållanden. Ett bra exempel är vårt utbud av skogs- och jordbruksdäck, som erbjuder förstklassiga prestanda såväl som utmärkt tålighet mot punktering och skärskador – vilket kan översättas till fler arbetstimmar.

Som tillverkare av världens första vinterdäck för lastbilar var det bara logiskt att fortsätta till världens första vinterdäck för traktorer – Nokian Hakkapeliitta TRI. Nu utökas Hakkapeliittas utbud till hjulfrontlastare och annan specialutrustning, vilket förbättrar deras vinteregenskaper ännu mer.

Var du än arbetar kan du förlita dig på att Nokian Tyres har rätt däck för det jobb du vill utföra. Våra flotation-däck kan hantera belastningen från tuffa alpvägar. Våra lastbils- och bussdäck håller din vagnpark igång i alla väder. Våra skogsmaskinsdäck tar sig igenom de tuffaste terrängerna. De är gjorda för extrema förhållanden.





**“Noggrant arbete
garanterar
kvalitetsresultat”**

Markus Isomäki
*Däckkonstruktör,
diagonaltillverkning*

24-åriga Markus Isomäki har arbetat för Nokian Tyres sedan 2014. Under de senaste åren har han redan hunnit lära sig hur vi på Nokian Tyres arbetar.

“Jag arbetar som däckkonstruktör inom diagonaltillverkningen”, säger Markus. “Det viktigaste är att vara noga, vilket garanterar kvalitetsresultat.”

Markus bor i staden Nokia. Hans liv utanför arbetet fylls av en sambo och tre hundar. Markus är också medlem av en rapgrupp tillsammans med två andra och spelar “för skojs skull för våra vänner”.



”Det viktigaste är att utveckla nya lösningar för kunderna”

Teemu Vainionpää

Produktchef, skogsmaskinsdäck

Teemu Vainionpää arbetar inom R&D och började på Nokian Tyres 2004 som gummiblandare på deltid under sin studietid. När det var dags för examensarbete kom han till sin nuvarande avdelning och har arbetat där sedan dess.

”I mitt arbete är det viktigaste att utveckla nya lösningar för kunderna”, säger han. ”Det kan t.ex. vara skogsmaskinstillverkare och entreprenörer.”

Teemu bor i Nokia och har en fru och tre barn. Efter en dags arbete gillar han att samla sina tankar genom att spela ishockey, springa eller åka längdskidor.

Expert till din tjänst

Att känna till arbetsförhållandena för våra däck är lika viktigt som att behärska däckens tekniska egenskaper. Det är därför vi är redo att hjälpa våra kunder genom att skicka en teknisk specialist när det behövs – var som helst i världen.



Fokus på det väsentliga

Inom däckforskning och -utveckling har det alltid funnits en myriad av saker som kan förbättras. Gummiblandningen, däckstommen, slitbanemönstret, test- och tillverkningsmetoder, kvalitetskontroll – bara för att nämna några. Men alla dessa förbättringar måste tjäna ett syfte.

På Nokian Tyres fokuserar vi på att göra ditt jobb enklare – oavsett om det innefattar att använda, köpa eller montera däck. Genom att ständigt utveckla funktionaliteten, effektiviteten, tillförlitligheten och livslängden hos våra

produkter såväl som våra testbanor, kundservice och produktion, strävar vi efter att bli ännu bättre än tidigare och leva upp ditt förtroende.

I över 80 år har Nokian Tyres arbetat i nära samarbete med maskintillverkare och slutanvändare. Vi har sett en dramatisk ökning av produktivitet med ny och förbättrad teknik. Dessutom blir miljöfrågor ständigt allt viktigare. Genom att respektera arbetet, miljön och våra kunder, kommer vi att förbli en av världens ledande specialdäckstillverkare i framtiden också.



Skogsmaskinsdäck

Tillverkningen av skogsmaskinsdäck kräver den rätta känslan, passion och närvaro i den genuina, krävande driftsmiljön. Allt detta har varit verklighet för Nokian Heavy Tyres i tiotals år nu.

An aerial photograph of a gravel road winding through a forest. The road is flanked by numerous stacks of cut logs, suggesting a logging operation. The surrounding terrain is covered in green moss and small trees. The lighting is bright, casting shadows on the road and logs.

nokian[®]
TYRES



Nokian Forest King F2

Bandgrepp för krävande skogsanvändning

- › Däck som är särskilt utformat för användning med band
- › Utformningen av ribborna garanterar bra stöd för band över hela slitbanan
- › Spåren i mitten av slitbanan ger bättre fäste för banden
- › Helt ny däckdimension på 28,5" för de tyngsta skogsmaskinerna
- › Stålförstärkning mot sticksador



Nokian Forest King F

Stadigt och stabilt däck för krävande skogsanvändning

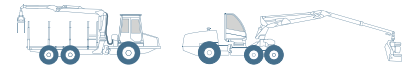
- › Däckprofil som är utformad för att optimera markkontakt och raka däcksidor som skyddar mot skador
- › Tåligen slitbanor och däcksidor för överlägsen driftstid
- › Tillförlitlig passform och funktioner för band- och kedje användning
- › Stålförstärkning mot sticksador



Nokian Forest King ELS L-2

Effektiv driftstid

- › Robust och stabilt lågprofildäck
- › Tåligen slitbanor och däcksidor ger lång driftstid
- › Stålförstärkning mot sticksador



Dimension	LI / SS	PR	Mönster Forest King	Stålförstärkt	TT / TL	Fälg	Bredd				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs						Max. däcktryck		Produktkod
							mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	
600/50-22.5	149 A8 / 156 A2	16	ELS L-2	SF	TT	AG 20.00	600	23.6	1 171	46.1	531	20.9	3 522	138.7	320	46	4 000	8 820	3 480	7 670	3 250	7 165	430	62	T486034
710/40-22.5	152 A8 / 159 A2	16	F	SF	TT	AG 24.00	710	28	1 171	46.1	537	21.1	3 519	138.5	320	46	4 250	9 370	3 690	8 135	3 450	7 605	400	58	T445366
710/40-22.5	161 A8 / 168 A2	20	F2	SF	TT	AG 24.00	710	28	1 170	46.1	537	21.1	3 550	139.8	500	73	5 600	12 345	4 950	10 915	4 625	10 195	550	80	T445608
710/40-24.5	163 A8 / 170 A2	20	F2	SF	TT	AG 24.00	710	28.0	1 230	48.4	570	22.4	3 738	147.2	500	73	6 000	13 230	5 220	11 510	4 875	10 745	550	80	T445572
600/55-26.5	165 A8 / 172 A2	20	F2	SF	TT	AG 20.00	600	23.6	1 340	52.8	618	24.3	4 071	160.3	500	73	6 300	13 890	5 510	12 145	5 150	11 355	550	80	T445573
710/45-26.5	168 A8 / 175 A2	20	F2	SF	TT	AG 24.00	710	28.0	1 340	52.8	622	24.5	4 084	160.8	500	73	6 900	15 210	5 990	13 205	5 600	12 345	550	80	T445571
710/45-26.5	173 A8 / 180 A2	24	F2	SF	TT	AG 24.00	710	28.0	1 340	52.8	621	24.4	4 084	160.8	600	87	8 000	17 635	6 960	15 345	6 500	14 330	600	87	T445589
800/40-26.5	170 A8 / 177 A2	20	F	SF	TT	AG 28.00	800	31.5	1 340	52.8	620	24.4	4 059	159.8	500	73	7 300	16 095	6 420	14 155	6 000	13 230	500	73	T445296
800/40-26.5	170 A8 / 177 A2	20	F2	SF	TT	AG 28.00	800	31.5	1 340	52.8	620	24.4	4 084	160.8	500	73	8 750	19 290	7 600	16 755	7 100	15 655	550	80	T445603
650/65-26.5	174 A8 / 181 A2	20	ELS L-2	SF	TT	AG 20.00	650	25.6	1 485	58.5	674	26.5	4 461	175.6	500	73	8 250	18 190	7 170	15 805	6 700	14 770	550	80	T486066
750/55-26.5	182 A8 / 189 A2	24	F2	SF	TT	AG 24.00	750	29.5	1 485	58.5	674	26.5	4 486	176.6	600	87	10 000	22 045	9 100	20 060	8 500	18 740	600	87	T445574
710/55-28.5	180 A8 / 187 A2	24	F2	SF	TT	AG 24.00	710	28	1 525	60	696	27.4	4 618	181.8	600	87	9 750	21 495	8 560	18 870	8 000	17 635	600	87	T445570
780/50-28.5	182 A8 / 190 A2	24	F2	SF	TT	AG 26.00	780	30.7	1 525	60	697	27.4	4 618	181.8	600	87	10 600	23 370	9 100	20 060	8 500	18 740	600	87	T445537

Nokian Nordman Forest F

Pålitliga och kostnadseffektiva funktioner

- › Pålitligt däck även vid svåra förhållanden
- › Utmärkt tålighet mot stick- och skärskador
- › Stark däckstruktur, känd från Nokian Forest King F
- › Hög bärighet och god slitstyrka
- › Stålförstärkning mot stickskador



Dimension	LI / SS	PR	Mönster Nordman Forest	Stålförstärkt	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs						Max. däcktryck		Produktkod
								mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	kPa	psi	
710/40-24.5	163 A8 / 170 A2	20	F	SF	TT	AG 24.00		710	28.0	1 230	48.4	573	22.6	3 729	146.8	500	73	6 000	13 230	5 220	11 510	4 875	10 745	550	80	T445599
600/55-26.5	165 A8 / 172 A2	20	F	SF	TT	AG 20.00		600	23.6	1 340	52.8	624	24.6	4 065	160	500	73	6 300	13 890	5 510	12 145	5 150	11 355	550	80	T445598
710/45-26.5	168 A8 / 175 A2	20	F	SF	TT	AG 24.00		710	28.0	1 340	52.8	622	24.5	4 046	159.3	500	73	6 900	15 210	5 990	13 205	5 600	12 345	550	80	T445565
750/55-26.5	177 A8 / 184 A2	20	F	SF	TT	AG 24.00		750	29.5	1 485	58.5	680	26.8	4 467	175.9	500	73	9 000	19 840	7 810	17 220	7 300	16 095	550	80	T445597

SF = STÅLFÖRSTÄRKT

TT = MED INNERSLANG, monteras med slang

SB = STÅLBÄLTAT

TL = UTAN INNERSLANG, kan monteras med eller utan slang





Nokian Forest King TRS 2

Ny referenspunkt för grepp

- › Brett mönster för lågt marktryck och överlägsna dragegenskaper
- › Bevisade goda rensningsegenskaper
- › Ny skulderdesign ger utmärkt sidogrepp
- › Perfekt passform för band till Nokian Forest King TRS
- › Höga mönsterribbor på skuldrorna ger ökat stöd för bandfötter och ökat skydd mot stickskadorna
- › Den nya ribbdesignen Super Shovel ger överlägset grepp
- › Stålförstärkning mot stickskadorna



Nokian Forest King TRS L-2

Överlägset grepp

- › Breda och höga mönsterribbor för bra framkomlighet och goda köregenskaper
- › Optimerad ribbvinkel och skarpa skuldror ger ett utmärkt sidogrepp
- › I huvudsak för drift utan band
- › Stålförstärkning mot stickskadorna



Dimension	LI / SS	PR	Mönster Forest King	Stålförstärkt	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs						Max. däcktryck		Produktkod
								mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	kPa	psi	
600/50-22.5	159 A8 / 167 A2	20	TRS L-2	SF	TT	AG 20.00		600	23.6	1 171	46.1	535	21.1	3 537	139.3	500	73	5 450	12 015	4 680	10 320	4 375	9 645	550	80	T445477
600/50-22.5	159 A8 / 167 A2	20	TRS 2	SF	TT	AG 20.00		600	23.6	1 170	46.1					500	73	5 450	12 015	4 680	10 320	4 375	9 645	550	80	T445618
710/40-22.5	154 A8 / 161 A2	16	TRS L-2	SF	TT	AG 24.00		710	28.0	1 171	46.1	538	21.2	3 531	139.0	360	52	4 250	9 370	3 690	8 135	3 450	7 605	400	58	T445421
710/40-22.5	161 A8 / 168 A2	20	TRS 2	SF	TT	AG 24.00		710	28.0	1 170	46.1	535	21.1	3 569	140.5	500	73	5 600	12 345	4 950	10 915	4 625	10 195	550	80	T445607
710/40-24.5	163 A8 / 170 A2	20	TRS 2	SF	TT	AG 24.00		710	28.0	1 230	48.4	570	22.4	3 757	147.9	500	73	6 000	13 230	5 220	11 510	4 875	10 745	550	80	T445568
600/55-26.5	165 A8 / 172 A2	20	TRS 2	SF	TT	AG 20.00		600	23.6	1 340	52.8	619	24.4	4 096	161.3	500	73	6 300	13 890	5 510	12 145	5 150	11 355	550	80	T445567
710/45-26.5	168 A8 / 175 A2	20	TRS 2	SF	TT	AG 24.00		710	28.0	1 340	52.8	618	24.3	4 103	161.5	500	73	6 900	15 210	5 990	13 205	5 600	12 345	550	80	T445566
800/40-26.5	170 A8 / 177 A2	20	TRS 2	SF	TT	AG 28.00		800	31.5	1 340	52.8	619	24.4	4 096	161.3	500	73	7 300	16 095	6 420	14 155	6 000	13 230	550	80	T445594
650/60-26.5	172 A8 / 179 A2	20	TRS L-2	SF	TT	AG 20.00		650	25.6	1 485	58.5	676	26.6	4 467	175.9	500	73	7 750	17 085	6 740	14 860	6 300	13 890	550	80	T445395
750/55-26.5	177 A8 / 184 A2	20	TRS L-2	SF	TT	AG 24.00		750	29.5	1 485	58.5	672	26.5	4 461	175.6	500	73	9 000	19 840	7 810	17 220	7 300	16 095	550	80	T445225
750/55-26.5	182 A8 / 189 A2	24	TRS 2	SF	TT	AG 24.00		750	29.5	1 485	58.5	674	26.5	4 499	177.1	600	87	10 000	22 045	9 100	20 060	8 500	18 740	600	87	T445602
710/55-28.5	180 A8 / 187 A2	24	TRS 2	SF	TT	AG 24.00		710	28	1 525	60	693	27.3	4 618	181.8	600	87	9 750	21 495	8 560	18 870	8 000	17 635	600	87	T445612
780/50-28.5	182 A8 / 190 A2	24	TRS 2	SF	TT	AG 26.00		780	30.7	1 525	60	691	27.2	4 611	181.5	600	87	10 600	23 370	9 100	20 060	8 500	18 740	600	87	T445581
700/70-34	168 A8 / 175 A2	16	TRS	SF	TT	DW20B	DW24B, DW20	700	27.6	1 844	72.6	835	32.9	5 504	216.7	240	35	6 900	15 210	5 990	13 205	5 600	12 345	260	38	T487550



Nokian Forest Rider

Goda köregenskaper och överlägsen dragförmåga

Det första och enda fungerande radialdäcket för skogsmaskiner på marknaden för professionella maskiner.

- › Stor markkontakt ger överlägsna dragegenskaper och lågt marktryck minskar risken för skador på marken
- › Radialkonstruktion ger goda köregenskaper och minskar däckvibrationerna avsevärt

- › Stålförstärkning mot stickskadorna
- › Robust däcksidskonstruktion ger överlägsen stabilitet i drift
- › Lågt rullmotstånd minskar bränsleförbrukningen



Dimension	LI / SS	PR	Mönster Forest	Stålbältat	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs						Max. däcktryck		Produktkod
								mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	
600/50R24.5	164 A8 / 171 A2	20	Rider	SB	TL	AG 20.00		600	23.6	1 230	48.4	563	22.2	3 726	146.7	550	80	6 150	13 560	5 350	11 795	5 000	11 025	550	80	T445472
650/45R24.5	161 A8 / 168 A2	20	Rider	SB	TL	AG 22.00		650	25.6	1 230	48.4	566	22.3	3 732	146.9	500	73	5 600	12 345	4 950	10 915	4 625	10 195	500	73	T445436
600/65R34	165 A8 / 172 A2	20	Rider	SF	TL	DW20B	W18L	600	23.6	1 644	64.7	763	30	5 008	197.2	360	52	6 300	13 890	5 510	12 145	5 150	11 355	400	58	T445460
710/55R34	171 A8 / 178 A2	20	Rider	SF	TL	DW24B	DW23B	710	28	1 640	64.6	755	29.7	4 977	195.9	400	58	7 500	16 535	6 580	14 505	6 150	13 560	400	58	T445455
710/70R34	176 A8 / 183 A2	20	Rider	SF	TL	DW24B	DW23B	710	28	1 844	72.6	841	33.1	5 592	220.2	360	52	8 750	19 290	5 990	7 600	5 600	7 100	400	58	T445517

Nokian Nordman Forest TRS L-2

Tillförlitligt grepp

- › Bra sidogrepp tack vare däckkonstruktionen och formen på skuldrorna
- › God framkomlighet i terräng tack vare djupt slitbanemönster och breda ribbor

- › Tillförlitlig och kostnadseffektiv lösning även till äldre skogsmaskiner som behöver grundunderhåll där nya däck ingår
- › Stålförstärkning mot stickskadorna



Dimension	LI / SS	PR	Mönster Nordman Forest	Stålförstärkt	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs						Max. däcktryck		Produktkod
								mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	
600/55-26.5	165 A8 / 172 A2	20	TRS L-2	SF	TT	AG 20.00		600	23.6	1 340	52.8	616	24.3	4 065	160	500	73	6 300	13 890	5 510	12 145	5 150	11 355	550	80	T445527
710/45-26.5	168 A8 / 175 A2	20	TRS L-2	SF	TT	AG 24.00		710	28.0	1 340	52.8	608	23.9	4 077	160.5	500	73	6 900	15 210	5 990	13 205	5 600	12 345	550	80	T445541
750/55-26.5	177 A8 / 184 A2	20	TRS L-2	SF	TT	AG 24.00		750	29.5	1 485	58.5	672	26.5	4 461	175.6	500	73	9 000	19 840	7 810	17 220	7 300	16 095	550	80	T445528
600/65-34	163 A8 / 170 A2	20	TRS L-2	SF	TT	DW20B		600	23.6	1 644	64.7	755	29.7	4 964	195.4	320	46	4 875	10 745	5 220	11 510	6 000	13 230	360	52	T445475
700/55-34	166 A8 / 173 A2	20	TRS L-2	SF	TT	DW24B	DW23B	700	27.6	1 640	64.6	751	29.6	4 938	194.4	320	46	5 300	11 685	5 670	12 500	6 500	14 330	360	52	T445476
700/70-34	173 A8 / 180 A2	20	TRS L-2	SF	TT	DW20B		700	27.6	1 844	72.6	840	33.1	5 542	218.2	320	46	6 500	14 330	6 960	15 345	8 000	17 635	360	52	T445596



Nokian Forest Rider

Effektiv radialkonstruktion för mångsidigt skogsarbete och transporter

- › Ett robust och stabilt radialdäck till stora traktorer och skogsmaskiner
- › Bekväma köregenskaper tack vare radialkonstruktionen
- › Hög bärighet och utmärkta drag- och greppegenskaper
- › Lågt rullmotstånd som minskar bränsleförbrukningen



Dimension	LI / SS	Mönster Forest	Stålbälta	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs								Max. däcktryck		Produktkod
							mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph	kPa	psi	
600/60R28	159 A8 / 167 A2	Rider	SB	TL	DW18B	DW18L, DW20B	600	23.6	1 431	56.3	653	25.7	4 323	170.2	360	52	5 450	12 015	4 680	10 320	4 375	9 645	4 375	9 645	400	58	T445466
600/70R30	165 A8 / 172 A2	Rider	SB	TL	DW20B	DW18L, TW18L, TW20B	600	23.6	1 602	63.1	730	28.7	4 869	191.7	360	52	6 300	13 890	5 510	12 145	5 150	11 355	5 150	11 355	400	58	T445461
600/65R34	165 A8 / 172 A2	Rider	SB	TL	DW20B	DW18L, TW18L, TW20B	600	23.6	1 644	64.7	763	30	5 008	197.2	360	52	6 300	13 890	5 510	12 145	5 150	11 355	5 150	11 355	400	58	T445460
710/55R34	171 A8 / 178 A2	Rider	SB	TL	DW24B	DW23B	710	28	1 640	64.6	755	29.7	4 977	195.9	400	58	7 500	16 535	6 580	14 505	6 150	13 560	6 150	13 560	400	58	T445455
710/70R34	176 A8 / 183 A2	Rider	SB	TL	DW24B	DW20B, DW23B	710	28	1 844	72.6	841	33.1	5 592	220.2	360	52	8 750	19 290	7 600	16 755	7 100	15 655	7 100	15 655	400	58	T445517
650/65R38	171 A8 / 178 A2	Rider	SB	TL	DW20B	DW23B	650	25.6	1 811	71.3	834	32.8	5 517	217.2	360	52	7 500	16 535	6 580	14 505	6 150	13 560	6 150	13 560	400	58	T445464
650/85R38	179 A8 / 186 A2	Rider	SB	TL	DW20B	DW23B	650	25.6	2 071	81.5	960	37.8	6 321	248.9	360	52	9 500	20 945	8 290	18 275	7 750	17 085	7 750	17 085	400	58	T445457

Nokian Forest King T

Profvsdäck i tungviktarklass

- › Skogsmaskinsdäck för krävande användning i traktorer
- › Effektiva rensningsegenskaper
- › Stålförstärkt



Dimension	LI / SS	Mönster Forest King	Stålförstärkt	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs								Max. däcktryck		Produktkod
							mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph	
620/75-26	159 A8 / 167 A2	T	SF	TT	DW20B		625	24.6	1 590	62.6	723	28.5	4 763	187.5	240	35	5 450	12 015	4 680	10 320	4 375	9 645	3 980	8 775	280	41	T445365
540/70-30	152 A8 / 159 A2	T	SF	TT	DW16L		540	21.3	1 515	59.6	705	27.8	4 505	177.4	240	35	4 375	9 645	3 800	8 375	3 550	7 825	3 230	7 120	280	41	T445314
650/75-38	168 A8 / 175 A2	T	SF	TT	DW20B		650	25.6	1 965	77.4	900	35.4	5 890	231.9	240	35	6 900	15 210	5 990	13 205	5 600	12 345	5 100	11 245	280	41	T445313

Nokian TR Forest

Pålitligt däck för traktorer som används i skogsbruk



- › Stark diagonalkonstruktion
- › Goda rensningsegenskaper
- › Slitbanemönster som ger överlägsna dragegenskaper
- › Slitbaneblandning särskilt utvecklad för användning i skogsbruk



Dimension	LI / SS / PR	Mönster TR	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs						Max. däcktryck		Produktkod
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph	
12.4-24	128 A8 / 12	FS FOREST	TT	W11	DW11, DW10, W10, W9	315	12.4	1 160	45.7	538	21.2	3 443	135.6	350	51	1 930	4 255	1 800	3 970	1 640	3 615	350	51	T482192
13.6-24	128 A8 / 10	FS FOREST	TT	W12	DW12, DW11, W11	345	13.6	1 210	47.6	548	21.6	3 512	138.3	250	36	1 930	4 255	1 800	3 970	1 640	3 615	250	36	T482198
14.9-24	138 A8 / 14	FS FOREST	TT	W13	DW13, DW12, W12, W11	378	14.9	1 265	49.8	582	22.9	3 707	145.9	300	44	2 530	5 580	2 360	5 205	2 150	4 740	300	44	T482220
13.6-28	130 A8 / 10	FS FOREST	TT	W12	DW12, DW11, W11	345	13.6	1 310	51.6	609	24	3 934	154.9	250	36	2 040	4 495	1 900	4 190	1 730	3 815	250	36	T483150
14.9-28	140 A8 / 14	FOREST	TT	DW13	DW12, W13, W12, W11	378	14.9	1 365	53.7	635	25	4 065	160	300	44	2 680	5 910	2 500	5 510	2 280	5 025	300	44	T445409
16.9-28	145 A8 / 14	FOREST	TT	DW15	DW14, W15L, W14L	429	16.9	1 435	56.5	662	26.1	4 280	168.5	270	39	3 120	6 880	2 900	6 395	2 640	5 820	270	39	T483301
16.9-30	144 A8 / 14	FS FOREST	TT	DW15	DW14, W15L, W14L	429	16.9	1 485	58.5	683	26.9	4 361	171.7	260	38	3 000	6 615	2 800	6 175	2 550	5 620	260	38	T483810
16.9-34	146 A8 / 14	FS FOREST	TT	DW15	DW14, W15L, W14L	429	16.9	1 585	62.4	742	29.2	4 599	181.1	260	38	3 220	7 100	3 000	6 615	2 730	6 020	260	38	T484390
18.4-34	154 A8 / 14	FS FOREST	TT	DW16	DW15, W16L, W15L	467	18.4	1 650	65	765	30.1	4 825	190	260	38	4 020	8 860	3 750	8 265	3 420	7 540	260	38	T484420
18.4-38	155 A8 / 14	FOREST	TT	DW16	DW15, W16L, W15L	467	18.4	1 750	68.9	819	32.2	5 150	202.8	260	38	4 160	9 170	3 875	8 545	3 540	7 805	260	38	T485430
20.8-38	159 A8 / 14	FOREST	TT	DW18	DW16, W18L, W16L	528	20.8	1 840	72.4	853	33.6	5 510	216.9	230	33	4 700	10 360	4 375	9 645	4 000	8 820	230	33	T485450

Nokian TR Multiplus

Radialdäck för mångsidig användning



- › Lämpligt för lätt skogsbruk, jordbruk och schaktning
- › Överlägset grepp
- › Bra transportegenskaper
- › Överlägsna rensningsegenskaper



Dimension	LI / SS	Mönster TR	Stålbältat	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs						Max. däcktryck		Produktkod						
							mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	Dragtjänst i skog		Fälttjänst		30 km/h	20 mph		40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph	kPa	psi
							10 km/h	5 mph	10 km/h	5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph															
500/65R24	142 A8 / 139 B	Multiplus	SB	TL	W15L	W16L, W14L, W13	480	18.9	1244	49	575	22.6	3 735	147	240	35	3 180	7 010	3 980	8 775	2 840	6 260	2 650	5 840	2 430	5 355	320	46	T445410		
500/65R28	144 A8 / 141 B	Multiplus	SB	TL	W15L	W16L, W14L, W13	480	18.9	1347	53.0	622	24.5	4 055	159.6	240	35	3 360	7 405	4 200	9 260	3 000	6 615	2 800	6 175	2 575	5 675	320	46	T445411		
540/65R28	149 A8 / 146 B	Multiplus	SB	TL	DW16	W15L, W16L, DW18L, W18L	540	21.3	1413	55.6	653	25.7	4 254	167.5	240	35	3 900	8 600	4 880	10 760	3 480	7 670	3 250	7 165	3 000	6 615	320	46	T445412		
600/65R34	157 A8 / 154 B	Multiplus	SB	TL	DW18L	W16L, W18L, DW20B	575	22.6	1644	64.7	750	29.5	4 930	194.1	240	35	4 950	10 915	6 190	13 645	4 410	9 720	4 125	9 095	3 750	8 265	320	46	T445413		
600/65R38	159 A8 / 156 B	Multiplus	SB	TL	DW18L	W16L, W18L, DW20B	575	22.6	1753	69	809	31.9	5 290	208.3	240	35	5 250	11 575	6 560	14 460	4 680	10 320	4 375	9 645	4 000	8 820	320	46	T445414		
650/65R38	164 A8 / 160 B	Multiplus	SB	TL	DW20B	DW18	645	25.4	1811	71.3	838	33	5 485	215.9	240	35	6 000	13 230	7 500	16 535	5 350	11 795	5 000	11 025	4 500	9 920	320	46	T445415		

SF = STÅLFÖRSTÄRKT

TT = MED INNERSLANG, monteras med slang

SB = STÅLBÄLTAT

TL = UTAN INNERSLANG, kan monteras med eller utan slang



Nokian Logger King LS-2

Lunnardäck för de tuffaste förhållandena och de största maskinerna



Nokian Logger King har tillräckligt med gummi och stål för att klara av påfrestningarna från den mest krävande användning – dag efter dag. Men det har också en smart design och en ny gummiblandning som maximerar greppet, hållbarheten och de självrengörande egenskaperna. Robust men smart – Nokian Logger King erbjuder mer grepp och längre livslängd i de extrema förhållandena.

- › Stålkonstruktion för extremt punkteringsmotstånd (inklusive skulderområdet)
- › Unik däckfotskonstruktion med en tråd för enklare montering på plats och jämn fälgkantsbelastning
- › Ultratålig och kraftig stomme med textil i flera lager
- › Specialgummiblandning i däckfoten minimerar risken för fälgslirning
- › Specialgummiblandning utformad för skogsanvändning



Dimension	PR	LI	Mönster Logger King	Stålför- stärkt	TT/TL	Rekomen- derad fälg	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets				20 mph / 30 km/h				5 mph / 10 km/h				Produktkod	Tillgängligt
							mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	Belastningskapacitet** kg	Belastningskapacitet** lbs	Däcktryck kPa	Däcktryck psi		
23.1-26	16	160 A6	LS-2	SF	TL	DW20B	587	23.1	1 632	64.3	-	-	-	-	4 500	9 900	240	35	6 300	13 900	280	40	T445616	Q2/2016		
28L-26	20	165 A6	LS-2	SF	TL	DW25B	714	28.1	1 644	64.7	-	-	-	-	5 150	11 400	240	35	7 250	16 000	280	40	T445615	Q2/2016		
24.5-32	20	169 A6	LS-2	SF	TL	DH 21	622	24.5	1 831	72.1	-	-	-	-	5 850	12 900	280	40	8 200	18 100	310	45	T445614	Q2/2016		
30.5L-32	20	170 A6	LS-2	SF	TL	DH 27	775	30.5	1 847	72.7	-	-	-	-	6 000	13 200	210	30	8 400	18 500	240	35	T445621	Q2/2016		
30.5L-32*	26	176 A6	LS-2	SF	TL	DH 27	775	30.5	1 847	72.7	-	-	-	-	7 100	15 700	280	40	10 000	22 000	310	45	T445613	Q2/2016		
35.5L-32*	26	183 A6	LS-2	SF	TL	DH 31	902	35.5	2 011	79.2	-	-	-	-	8 750	19 300	240	35	12 250	27 000	280	40	T445620	Q2/2016		

* Extreme-version

** Beräkning baserad på TRA-standard

Minimidäcktryck 20 psi / 140 kPa

SF = STÅLFÖRSTÄRKT

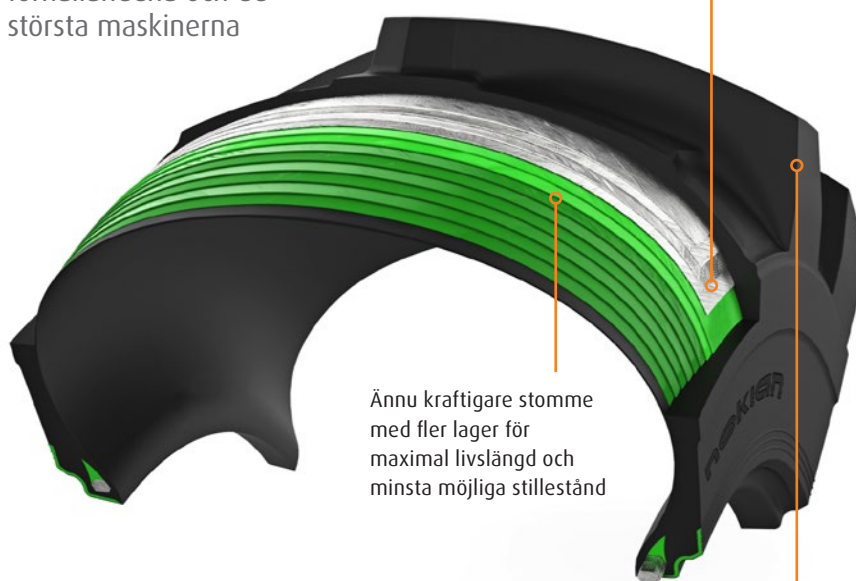
TT = MED INNERSLANG, monteras med slang

SB = STÅLBÄLTAT

TL = UTAN INNERSLANG, kan monteras med eller utan slang



*Extreme-version
utformad för de tuffaste
förhållandena och de
största maskinerna



Extra lager av
stålförstärkning
under slitbanan

Ännu kraftigare stomme
med fler lager för
maximal livslängd och
minsta möjliga stillestånd

Specialdesignad
gummiblandning
för de tuffaste och
mest extrema kalla
förhållanden

- › Extreme-version utformad för de tuffaste förhållandena och de största maskinerna
- › Extra lager av stålförstärkning under slitbanan motverkar punktering
- › Ännu kraftigare stomme med fler lager för maximal livslängd och minsta möjliga stillestånd
- › Specialdesignad gummiblandning för de tuffaste och mest extrema kalla förhållanden

“Problemet är att alla inte har samma däck!”

– Caleb Haney, USA



Plats:	Meridian, Mississippi, USA
Förare:	Caleb Haney
Maskin:	John Deere 848H lunnare
Jobb:	Avverkning av hela träd
Däck:	Nokian Logger King TRS LS-2, 35.5L-32



Klättra uppför hala sluttningar

En stekande dag i delstaten Mississippi blir gradvid mörk och molnig. Plötsligt börjar ett kraftigt eftermiddagsregn blöta ned de branta sluttningarna i skogen där Mayerhoff & Sons Trucking Inc. avverkar timmer idag. Man hör det höga rytandet från de kraftfulla maskinerna och lukten av diesel i luften när avverkningsmaskinerna kör uppför sluttningarna en efter en dragande de stora tallarna bakom sig.

“När regnet blir för kraftigt måste vi avbryta arbetet. Jordtypen är sådan att när den blir blöt så kan lastbilarna inte längre komma och hämta timret. Dessa hala sluttningar är inte så lätta för oss heller”, säger Caleb Haney. Caleb körs precis bort dagens sista lastbil (Mack E7-460) på grund av hållregnet. “Jag skulle egentligen inte behöva avbryta än eftersom mina däck funkar bra. Problemet är att alla inte har samma däck på sina maskiner”, säger Caleb.

Jordbruksdäck

Förstklassig slitstyrka, tillförlitlighet och utmärkt grepp i alla förhållanden är synonymt med Nokian Heavy Tyres urval för jordbruk. Vi har fokuserat vårt utbud på dem som söker de bästa lösningarna för en totalprestation. Vi söker ständigt efter nya sätt att hjälpa våra kunder att få en högre avkastning på sina investeringar. Vi har redan många exempel på detta och vi kommer att få se många fler i framtiden.



An aerial photograph of a vast, golden wheat field. The field is marked with numerous parallel tire tracks, creating a rhythmic pattern across the landscape. The wheat is ripe and has a warm, yellowish-gold hue. In the bottom right corner, there is a small patch of green grass.

nokian[®]
TYRES

Fyra år, inga problems

Jürgen Richters företag utför entreprenadsarbete för lokala bondgårdar och bioenergianläggningar med en flotta bestående av 16 traktorer, 17 släpvagnar och andra jordbruksmaskiner. 2011 stötte de på Nokian Country King-däck. De imponerades av däckets stora kontaktyta och raka sidoväggar och beslöt sig för att testa dem.

“Däcken visade sig vara väldigt bra i verklig användning”, säger Richter. “Nu har vi fem släpvagnar utrustade med Nokian Country King och en Fendt 820-traktor med Nokian TRI 2.”

På fyra år har de inte haft ett enda problem med Country King. “Stabilitet och stor kontaktyta kombinerat med lång livslängd har fått oss att verkligen gilla Nokian Country King”, erkänner Richter.

Richters släpvagnar används ungefär 500 timmar om året, varav 60–70 % på vägen. “Tillförlitlighet och självrengöring var de främsta orsakerna till att vi valde dessa däck”, säger Richter. “Nokian Country King är väldigt bra på alla sätt, det finns inget negativt att säga om den här produkten.”

Plats:	Amelinghausen, Tyskland
Kund:	Lohnunternehmen Richter Gbr / Mr. Jürgen & Christian Richter
Vagnpark:	16 traktorer (JohnDeere & Fendt), 17 släpvagnar (Bergmann, couple Krone och Tebbe) + andra jordbruksmaskiner
Jobb:	Professionell jordbruksentreprenör
Däck:	Nokian Country King under släpvagnar i storleken 710/50R26.5, Nokian TRI 2 650/65R42 & 540/65R30 under traktor

*“Nokian Country King är
väldigt bra på alla sätt”*

– Jürgen Richter, Tyskland





Nokian Hakkapeliitta TRI

Exakt kontroll och hög effektivitet i vinterförhållanden

Nokian Hakkapeliitta TRI är världens första vinterdäck för traktorer och ger det bästa grepp man kan få. Däcket har en helt ny gummiblandning, slitmönster och kontaktprofil och är utformat för ett syfte: att ge dig allt grepp, kontroll och effektivitet du behöver för krävande vinterarbeten.

- › Precision i kontrollen och hög effektivitet
- › Överlägset drag och sidogrepp
- › Förstklassig körkomfort
- › Åretrunt-användning med fokus på vintern



Dimension	LI / SS	Rekommenderad fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Speed Radius Index	Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs								Produktkod
				mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum		mm	tum	kPa	psi	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph	
80-SERIEN																							
360/80R24	138 D	DW11	DW10, DW12, DW13	357	14.1	1 186	46.7	543	21.4	3 600	141.7	575	320	46	2 840	6 260	2 725	6 010	2 570	5 665	2 360	5 205	T445587
400/80R24	144 D	DW13	DW12, DW14L	404	15.9	1 250	49.2	567	22.3	3 770	148.4	600	320	46	3 380	7 450	3 250	7 165	3 060	6 745	2 800	6 175	T445582
400/80R28	146 D	DW13	DW12, DW14L	404	15.9	1 351	53.2	617	24.3	4 103	161.5	650	320	46	3 600	7 935	3 450	7 605	3 260	7 185	3 000	6 615	T445584
440/80R28	151 D	DW14L	DW15L, DW16L	441	17.4	1 415	55.7	640	25.2	4 285	168.7	675	320	46	4 160	9 170	4 000	8 820	3 760	8 290	3 450	7 605	T445563
440/80R34	155 D	DW14L	DW15L, DW16L	441	17.4	1 568	61.7	718	28.3	4 763	187.5	750	320	46	4 560	10 055	4 375	9 645	4 120	9 085	3 875	8 545	T445588
480/80R34	159 D	DW15L	DW16L, DW18L	479	18.9	1 632	64.3	744	29.3	4 970	195.7	775	320	46	5 200	11 465	5 000	11 025	4 700	10 360	4 375	9 645	T445583
480/80R38	161 D	DW15L	DW16L, DW18L	479	18.9	1 733	68.2	792	31.2	5 284	208.0	825	320	46	5 520	12 170	5 300	11 685	5 000	11 025	4 625	10 195	T445585
540/80R38	167 D	DW18L	DW16L	550	21.7	1 829	72.0	832	32.8	5 566	219.1	875	320	46	6 600	14 550	6 300	13 890	5 940	13 095	5 450	12 015	T445564
65-SERIEN																							
420/65R24	146 D	DW13	DW12, DW14L, DW15L	418	16.5	1 156	45.5	520	20.5	3 487	137.3	550	400	58	3 600	7 935	3 450	7 605	3 260	7 185	3 000	6 615	T445586
540/65R30	156 D	DW18L	DW16L	550	21.7	1 464	57.6	665	26.2	4 430	174.4	700	320	46	4 820	10 625	4 625	10 195	4 360	9 610	4 000	8 820	T445609
650/65R42	171 D	DW20B	DW18L	645	25.4	1 913	75.3	871	34.3	5 836	229.8	925	320	46	7 400	16 315	7 100	15 655	6 700	14 770	6 150	13 560	T445595

Nokian TR Multiplus

Hög effektivitet

- › Starkt radialdäck för åker- och schackningsarbeten samt lättare skogsarbeten
- › Goda rensningsegenskaper
- › Bekvämt och snabbt vid förflyttningar
- › Överlägset grepp på alla underlag



Dimension	LI / SS	Mönster TR	Stål-bältat	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs										Max. däcktryck		Produktkod
							mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	Dragtjänst i skog		Fälttjänst		30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph	
500/65R24	142 A8 / 139 B	Multiplus	SB	TL	W15L	W16L, W14L, W13	480	18.9	1 244	49	575	22.6	3735	147	240	35	3 180	7 010	3 980	8 775	2 840	6 260	2 650	5 840	2 430	5 355	320	46	T445410
500/65R28	144 A8 / 141 B	Multiplus	SB	TL	W15L	W16L, W14L, W13	480	18.9	1 347	53.0	622	24.5	4055	159.6	240	35	3 360	7 405	4 200	9 260	3 000	6 615	2 800	6 175	2 575	5 675	320	46	T445411
540/65R28	149 A8 / 146 B	Multiplus	SB	TL	DW16	W15L, W16L, DW18L, W18L	540	21.3	1 413	55.6	653	25.7	4254	167.5	240	35	3 900	8 600	4 880	10 760	3 480	7 670	3 250	7 165	3 000	6 615	320	46	T445412
600/65R34	157 A8 / 154 B	Multiplus	SB	TL	DW18L	W16L, W18L, DW20B	575	22.6	1 644	64.7	750	29.5	4930	194.1	240	35	4 950	10 915	6 190	13 645	4 410	9 720	4 125	9 095	3 750	8 265	320	46	T445413
600/65R38	159 A8 / 156 B	Multiplus	SB	TL	DW18L	W16L, W18L, DW20B	575	22.6	1 753	69	809	31.9	5290	208.3	240	35	5 250	11 575	6 560	14 460	4 680	10 320	4 375	9 645	4 000	8 820	320	46	T445414
650/65R38	164 A8 / 160 B	Multiplus	SB	TL	DW20B	DW18	645	25.4	1 811	71.3	838	33	5485	215.9	240	35	6 000	13 230	7 500	16 535	5 350	11 795	5 000	11 025	4 500	9 920	320	46	T445415



Nokian TRI 2 Extreme Steel

Utformad för hårda förhållanden och extremt slitage

- › Utmärkt slitstyrka
- › Stålbälten ger bra skydd mot stickskador i slitbaneområdet
- › Utmärkt grepp vid hala och leriga förhållanden
- › Bra val för pickup i gruvmiljö, små hjullastare och teleskoplastare



Dimension	LI/SS	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Totalt mönsterdjup		Totalt mönsterdjup mätt från tie-bar		Produktkod
				mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	32 nds tum	mm	32 nds tum	
80-SERIEN																
250/80R16	119 G	W8	W7, 7j, 7.5j, 8j, 8.5j, W9, 9, 9.00, 9j	268	10.6	814	32.0	383	15.1	2488	98.0	17	21	13.5	17	T845495
400/80R24	149 A8 / 144 D	DW13	W12, W13, W14L, DW12, DW14L	404	15.9	1250	49.2	568	22.4	3764	148.2	27	34	22.5	34	T445530
440/80R24	154 A8 / 149 D	DW14L	W15L, DW15L	441	17.4	1314	51.7	596	23.5	3965	156.1	28	35	23.5	30	T445531
75-SERIEN																
270/75R15	109 G	8.5j	7j, 7.5j, 8j, 8.5j, 9, 9.00, 9j, 9.5j	277	10.9	784	30.9	364	14.3	2393	94.2	15	19	13	16	T845538
250/75R16	120 G	W8	W7, 7j, 7.5j, 8j, 8.5j, W9, 9, 9.00, 9j	258	10.2	782	30.8	363	14.3	2390	94.1	15	19	13	16	T845539



**”Bra
arbetskompisar
är viktigt”**

Esko Kaunismaa
*Härdning / gummirullning,
härdningsavdelningen*

Esko har arbetat på Nokian Tyres sedan 2007. Till en början monterade han personbilsdäck, men sedan hamnade han på härdningsavdelningen för gummirullning och härdning. En viktig del av hans arbete är att bekanta sig med nya medarbetare.

”Den viktigaste aspekten av mitt arbete är kvalitet och jobbtillfredsställelse”, säger Esko. ”Bra arbetskompisar är viktigt”

Kaunismaa bor i staden Tammerfors och har många fritidsintressen som balanserar upp livet, t.ex. resor, mc-körning, paintball och olika sporter.



Nokian CT

Topplösning för tunga laster

Från åkrar till tunga jordlass, på väg eller offroad – Nokian CT är vår topplösning med sin långa livslängd, väldigt höga punkteringsmotstånd och utmärkta vägtransportegenskaper. Nokian CT är din tillförlitliga partner för tunga laster.

- › Bred kontaktyta ger stabilitet sidledes och hög bärighet på mjuka underlag

- › Mönstret är framtaget för schaktning på steniga och extremt krävande underlag
- › Spåren i slitbanemönstret har tagits fram för goda rensningsegenskaper
- › Ett flertal stålförstärkningar i slitbanan skyddar mot stickskadorna
- › Extremt stark konstruktion i flera lager ger hög bärighet och fungerar stabilt i alla förhållanden
- › Slitbanans asymmetriska mönster minskar däckljudet avsevärt



Dimension	LI / SS	Mönster	TT / TL	Fälg	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie			Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs				Produktkod
					mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	40 km/h	25 mph	65 km/h	40 mph		
560/60R22.5	165 D	CT	TL	AG 16.00x22.5, AG 18.00x22.5	560		1 244							500	73					T445626*
600/50R22.5	163 D	CT	TL	AG 20.00	620		1 175							500	73					T445627*
600/55R26.5	169 D	CT	TL	AG 20.00	620		1 335							500	73					T445628*
600/60R30.5	173 D	CT	TL	AG 20.00	620		1 498							500	73					T445629*
650/55R26.5	177 D	CT	TL	AG 20.00**	645	25.4	1 389	54.7	639	25.2	4 241	167.0	600	87	9 950	21 935	7 300	16 095		T445556

** Tillåten fälg är också AG 22.00. **Brett däckfotsäte är obligatoriskt.** Tungta laster, hastighet och tryck kräver motsvarande strukturstyrka hos fälgen. Kontrollera alltid fälgens belastningskapacitet.

* Tillgängligt Q1/2017



Nokian Country King

Utmärkt värde som visat sig genom flera års tester i den verkliga världen



Nokian Country King är ett stryktåligt flotation-däck med lång livslängd, för krävande användning i stora jordbruksmaskiner och släpvagnar. Dess goda självrengörande egenskaper och tillförlitlighet har gjort det till ett populärt val för flera olika tillämpningar.

- › Ett mångsidigt flotation-däck med bra rensningsegenskaper
- › Hög bärighet, robust och komfortabel vid körning
- › Lågt rullmotstånd minskar bränsleförbrukningen
- › Mycket slitstarkt för krävande användning
- › Kraftig radialkonstruktion ger hög tillförlitlighet och stabilitet för professionell användning



Dimension	LI / SS	Mönster	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs				Produktkod
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	40 km/h	25 mph	65 km/h	40 mph	
710/35R22.5	157 D	Country King	TL	AG 24.00	24.00	712	28.0	1 069	42.1	484	19.1	3 248	127.9	400	58	5 620	10 670	4 125	9 095	T445542
560/45R22.5	152 D	Country King	TL	AG 16.00	16.00	564	22.2	1 076	42.4	474	18.7	3 280	129.1	400	58	4 840	10 670	3 550	7 825	T445402
600/50R22.5	159 D	Country King	TL	AG 20.00	20.00	600	23.6	1 172	46.1	533	21.0	3 575	140.7	400	58	5 960	13 140	4 375	9 645	T445441
500/60R22.5	155 D	Country King	TL	AG 16.00	14.00 15.00, 16.00, 17.00	503	19.8	1 172	46.1	521	20.5	3 581	141.0	400	58	5 280	11 640	3 875	8 545	T445453
710/45R22.5	165 D	Country King	TL	AG 24.00	24.00	727	28.6	1 212	47.7	545	21.5	3 695	145.5	400	58	7 050	15 540	5 150	11 355	T445496
650/50R22.5	163 D	Country King	TL	AG 20.00	20.00	645	25.4	1 237	48.7	564	22.2	3 789	149.2	400	58	6 650	14 660	4 875	10 745	T445407
560/60R22.5	161 D	Country King	TL	AG 16.00	15.00, 16.00, 17.00, 20.00	564	22.2	1 244	49.0	557	21.9	3 764	148.2	400	58	6 300	13 890	4 625	10 195	T445401
580/65R22.5	166 D	Country King	TL	AG 16.00	18.00	577	22.7	1 300	51.2	586	23.1	3 977	156.6	400	58	7 250	15 985	5 300	11 685	T445405
800/45R26.5	174 D	Country King	TL	AG 28.00	24.00	810	32.0	1 396	54.9	622	24.5	4 240	166.9	400	58	9 150	20 170	6 700	14 770	T445600
620/60R26.5	169 D	Country King	TL	AG 20.00	20.00	625	24.6	1 400	55.1	639	25.2	4 291	168.9	400	58	7 900	17 415	5 800	12 785	T445404
710/50R26.5	170 D	Country King	TL	AG 24.00	24.00	727	28.6	1 405	55.3	646	25.4	4 304	169.4	400	58	8 200	18 080	6 000	13 230	T445406
650/65R26.5	174 D	Country King	TL	AG 20.00	20.00	645	25.4	1 518	59.8	689	27.1	4 656	183.3	400	58	9 150	20 170	6 700	14 770	T445440
650/65R30.5	176 D	Country King	TL	AG 20.00	20.00	660	26.0	1 623	63.9	737	29.0	4 969	195.6	400	58	9 700	21 385	7 100	15 650	T445611
750/60R30.5	181 D	Country King	TL	AG 24.00	24.00	750	29.5	1 680	66.1	757	29.8	5 144	202.5	400	58	11 250	24 800	8 250	18 190	T445610

D = 65 km/h / 40 mph

Nokian ELS Radial, Nokian ELS SB (Steel Belted) Radial

Rör sig lätt, med respekt för miljön



Ett flotation-radialdäck för stora jordbruksmaskiner och släpvagnar. Den breda kontaktytan, det låga lufttrycket samt däckets konstruktion och slitbanemönster förhindrar effektivt markkomprimering. Överlägset grepp och överlägsen framkomlighet på mjuka underlag.

- › Miljövänligt flotation-däck för stora jordbruksmaskiner och släpvagnar
- › Den breda kontaktytan innebär lågt marktryck och minskad markkomprimering
- › Det stabila radialdäcket tål höga hastigheter



Dimension	LI / SS	Mönster	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs				Produktkod
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	40 km/h	25 mph	65 km/h	40 mph	
NOKIAN ELS RADIAL																				
600/50R22.5	156 D	ELS	TL	AG 20.00	20.00	600	23.6	1 172	46.1	531	20.9	3 563	140.3	360	52	5 440	11 995	4 000	8 820	T445292
710/45R22.5	156 D	ELS	TL	AG 24.00	24.00	710	28.0	1 212	47.7	582	22.9	3 654		280	41	5 440	11 995	4 000	8 820	T445348
600/55R26.5	158 D	ELS	TL	AG 20.00	20.00	600	23.6	1 333	52.5	603	23.7	4 040	159.1	320	46	5 780	12 745	4 250	9 370	T445146
700/50R26.5	161 D	ELS	TL	AG 24.00	20.00, 24.00	700	27.6	1 373	54.1	625	24.6	4 160	163.8	280	41	6 300	13 890	4 625	10 195	T445227
NOKIAN ELS SB (STEEL BELTED) RADIAL																				
750/55R26.5	177 D	ELS SB*	TL	AG 24.00	24.00	750	29.5	1 495	59.0	670	26.4	4 555	179.3	400	58	9 950	21 935	7 300	16 095	T445601
650/65R26.5	174 D	ELS SB*	TL	AG 20.00	20.00	650	25.6	1 518	59.8	680	26.8	4 618	181.8	400	58	9 150	20 170	6 700	14 770	T445465
850/50R30.5	182 D	ELS SB*	TL	AG 28.00	AG 27.00, AG 30.00	862	33.9	1 625	64.0	734	28.9	4 936	194.3	400	58	11 600	25 575	8 500	18 740	T445499
710/55R34	177 D	ELS SB*	TL	DW24B	DW20B, DW23B	710	28.0	1 645	64.8	750	29.5	5 027	197.9	400	58	9 950	21 935	7 300	16 095	T445470
800/50R34	181 D	ELS SB*	TL	DW25B	DW23B, DW24B, DW28B	800	31.5	1 650	65.0	801	31.5	5 089	200.4	400	58	11 250	24 800	8 250	18 190	T445469
800/60R34	186 D	ELS SB*	TL	DW25B	DW24B, DW28B	800	31.5	1 812	71.3	813	32.0	5 542	218.2	400	58	12 950	28 550	9 500	20 945	T445500

D = 65 km/h / 40 mph

A8 = 40 km/h / 25 mph


* Stålbälte

SF = STÅLFÖRSTÄRKT

TT = MED INNERSLANG, monteras med slang

SB = STÅLBÄLTAT

TL = UTAN INNERSLANG, kan monteras med eller utan slang

A man in work clothes stands on a concrete block wall in a hay barn. The background is filled with large stacks of hay. The man is wearing a dark vest over a striped shirt and brown work pants. The concrete blocks are stacked in a way that forms a low wall. The lighting is dramatic, with strong shadows.


Grepp och hållbarhet i de franska alperna

Med bas i Rhône-Alpes-regionen i Frankrike, har S.E.T.A.R. Bibollet särskilda behov för sina släpvagnsdäck när de transporterar foder, majs och jordbruksavfall.

“I alpregionen är sidogrepp under lastning viktigt. Nokian CT har varit överlägset i det avseendet”, säger General Manager Serge Contat.

“Vår terräng innehåller mycket kalk, vilket kan orsaka punktering. Med Nokian CT har vi inte fått några punkteringar”, förklarar herr Contat. “Dessutom är stabiliteten under tung belastning utmärkt.”

S.E.T.A.R. Bibollet har runt 15 traktorer i jordbruksentreprenörsarbete tillsammans med flera släpvagnar och andra maskiner. En hel del av arbetet innefattar transport av tunga laster på väg, där Nokian CT också har visat sitt värde.



*“Hög lastkapacitet och
punkteringsmotstånd
ger oss mer värde i
vårt arbete”*

– Serge Contat, Frankrike

Schuitemaker

Plats:	Cornier, Frankrike, cirka 20 km från Genève
Kund:	S.E.T.A.R. Bibollet / Serge Contat, General Manager
Jobb:	Professionell jordbruksentreprenör
Däck:	Nokian CT 650/55R26.5

Komplett produktutbud

Nokian Tyres produkter säljs både på OEM-marknaden och eftermarknaden. Vårt sortiment kompletteras dessutom med produkter som fälgar, innerslangar, lufttrycksindikatorer samt den kunskap som krävs.

Professionell kundservice

På Nokian Tyres levererar vi kundvärde tillsammans med våra unika teknik- och logistik tjänster. Erfarna, skickliga samarbetspartners och distributörer samt den ständigt expanderande däckkedjan Vianor innebär att vi kan hjälpa våra kunder effektivt och tillförlitligt i hela världen.





Snö sinkar inte honom

Rovaniemi, februari 2015. Bakom kurvan hör du ett dånande ljud, nästan som från ett jetplan, tills du ser en Valtra T234 komma mot dig i hög hastighet – för att sedan susa förbi. Världens snabbaste traktor-rekordförsök av Nokian Tyres och Valtra är i full gång. Bakom ratten sitter rallylegenden Juha Kankkunen, som ser till att gaspedalen är hårt tryckt mot golvet.

Veckan har bestått av flera adhoc-möten, en trasig drivaxel, några kompletteringsdubbingar och massor av motorinställningar. I slutänden ledde det till att Nokian Tyres tilldelades titeln Världens snabbaste traktor av Guinness rekordbok.

Plats:	Vuojärvi, Finland
Förare:	Juha Kankkunen, rallylegend
Maskin:	Valtra T234 special
Jobb:	Världens snabbaste traktor
Däck:	Nokian Hakkapeliitta TRI 440/80R28 & 540/80R38



Däck för container- och materialhantering

Hamndäck är specialdäck som måste vara både slitstarka och kostnadseffektiva. Nokian Heavy Tyres utvecklar sina materialhanteringsdäck i samarbete med världens ledande maskintillverkare, för att kunna tillgodose de hårda kraven inom detta område.



nokian[®]
TYRES

Nokian HTS

Stabilitet för containerhantering

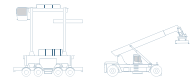
- › Ett stabilt specialdäck för hamn- och terminalutrustning. Det är också lämpligt för sågverk och timmerhantering
- › Överlägsna köregenskaper, lämpligt för regummering
- › Slitstark diagonalkonstruktion



Nokian HTS Slick

Effektivitet och komfort i materialhanteringen

- › Överlägsen komfort i körningen
- › Stabil och robust konstruktion garanterar överlägsen bärighet
- › Lång och effektiv livslängd



Dimension	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Produktkod
						Nytt mm	tum	Max mm	tum	Nytt mm	tum	Max mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	
14.00-24	28	HTS E-3	TL	10.00 VA, 10.00 WA	10.0, 10.00W	375	14.8	405	15.9	1368	53.9	1414	55.7	624	24.6	4115	162.0	1000	145	T488311
16.00-25	28	HTS E-3	TL	11.25/2.0	13.00/2.0	432	17.0	480	18.9	1493	58.8	1561	61.5	672	26.5	4474	176.1	900	131	T488411
16.00-25	36	HTS E-4	TL	11.25/2.0	13.00/2.0	432	17.0	480	18.9	1548	60.9	1623	63.9	694	27.3	4618	181.8	1000	145	T488431
18.00-25	40	HTS E-4	TL	13.00/2.5	15.00/2.5	498	19.6	553	21.8	1673	65.9	1758	69.2	772	30.4	4935	194.3	1000	145	T488530
18.00-25	40	HTS L-4S	TL	13.00/2.5	15.00/2.5	498	19.6	553	21.8	1673	65.9	1758	69.2	765	30.1	5100	200.8	1000	145	T445329
18.00-33	40	HTS E-4	TL	13.00/2.5		498	19.6	553	21.8	1865	73.4	1960	77.2	853	33.6	5554	218.7	1000	145	T445514
18.00-33	40	HTS L-4S	TL	13.00/2.5		498	19.6	553	21.8	1857	73.1	1960	77.2	838	33.0	5617	221.1	1000	145	T445458

Dimension	Belastningskapacitet kg/lbs										Produktkod		
	Gaffeltruckar				Andra fordon								
	25 km/h / 15 mph		35 km/h / 22 mph		10 km/h	5 mph	25 km/h	15 mph					
	Styrning	Drivning	Styrning	Drivning									
14.00-24	9 500	20 945	12 350	27 225	8 790	19 380	11 875	26 180	12 350	27 225	9 500	20 945	T488311
16.00-25	11 500	25 355	14 950	32 960	10 640	23 455	14 380	31 700	14 950	32 960	11 500	25 355	T488411
16.00-25	12 150	26 785	15 795	34 820	11 240	24 780	15 190	33 490	15 795	34 820	12 150	26 785	T488431
18.00-25	17 500	38 580	22 750	50 155	16 190	35 690	21 875	48 225	22 750	50 155	17 500	38 580	T488530
18.00-25	17 500	38 580	22 750	50 155	16 190	35 690	21 875	48 225	22 750	50 155	17 500	38 580	T445329
18.00-33	21 200	46 740	27 560	60 760	19 610	43 230	26 500	58 420	27 560	60 760	21 200	46 740	T445514
18.00-33	21 200	46 740	27 560	60 760	19 610	43 230	26 500	58 420	27 560	60 760	21 200	46 740	T445458

Nokian RTG



Rörlighet och stabilitet för RTG-kranar

- › Konstruktionen och slitbanemönstret har optimerats för RTG-kranar
- › Runda skuldror med avrundade mönsterklackar innebär att det blir enklare att styra
- › Låg värmeutveckling minskar slitaget
- › Lågt rullmotstånd leder till lägre bränsleförbrukning



Dimension	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Produktkod
						Nytt mm	tum	Max mm	tum	Nytt mm	tum	Max mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	
14.00-24	28	RTG	TL	10.00 VA, 10.00 WA	10.0, 10.00W	375	14.8	405	15.9	1368	53.9	1414	55.7	629	24.8	4 147	163.3	1000	145	T445471
18.00-25	40	RTG	TL	13.00/2.5	15.00/2.5	498	19.6	553	21.8	1673	65.9	1758	69.2	746	29.4	5 014	197.4	1000	145	T445468

Dimension	Belastningskapacitet kg/lbs										Produktkod	
	Gaffeltruckar					Andra fordon						
	25 km/h / 15 mph		35 km/h / 22 mph			10 km/h	5 mph	25 km/h	15 mph			
	Styrning	Drivning	Styrning	Drivning	Styrning	Drivning						
14.00-24	9 500	20 945	12 350	27 225	8 790	19 380	11 875	26 180	12 350	27 225	9 500	20 945
18.00-25	17 500	38 580	22 750	50 155	16 190	35 690	21 875	48 225	22 750	50 155	17 500	38 580



Nokian Armor Gard

Däck med långt liv för materialhanteringsmaskiner

- › Förstklassigt däck för hammaskiner och gaffeltruckar
- › Rekordhøgt antal drifttimmar
- › Mönster som ger bra grepp, slitstark stomkonstruktion, passar utmärkt för regummering
- › Exakta och stabila köregenskaper
- › Slitagevarnare



Dimension	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Produktkod
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	kPa	psi	
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum							
9.00-20	14	Armor Gard	TT	7.0	7.5	269	10.6	291	11.5	1026	40.4	1057	41.6	469	18.5	3017	118.8	900	131	T445452
10.00-20	16	Armor Gard	TT	7.5	8.0	280	11.0	302	11.9	1061	41.8	1094	43.1	482	19.0	3119	122.8	900	131	T445451
11.00-20	16	Armor Gard	TT	8.0	8.5	298	11.7	322	12.7	1091	43.0	1126	44.3	493	19.4	3208	126.3	900	131	T445450
12.00-20	20	Armor Gard	TT	8.5	9.0	325	12.8	351	13.8	1125	44.3	1162	45.7	516	20.3	3393	133.6	1000	145	T445459

Dimension	Belastningskapacitet kg/lbs												Produktkod				
	Gaffeltruckar						Andra fordon										
	25 km/h / 15 mph			35 km/h / 22 mph			10 km/h	5 mph	25 km/h	15 mph	40 km/h	25 mph		50 km/h	30 mph		
	Styrning	Drivning	Styrning	Drivning	Styrning	Drivning											
9.00-20	4500	9920	5850	12895	4165	9180	5625	12400	5850	12895	4500	9920	4005	8830	3780	8335	T445452
10.00-20	5000	11025	6500	14330	4625	10195	6250	13780	6500	14330	5000	11025	4450	9810	4200	9260	T445451
11.00-20	5600	12345	7280	16050	5180	11420	7000	15430	7280	16050	5600	12345	4980	10980	4700	10360	T445450
12.00-20	6900	15210	8970	19775	6385	14075	8625	19015	8970	19775	6900	15210	6145	13545	5800	12785	T445459

Nokian HTS Tugger

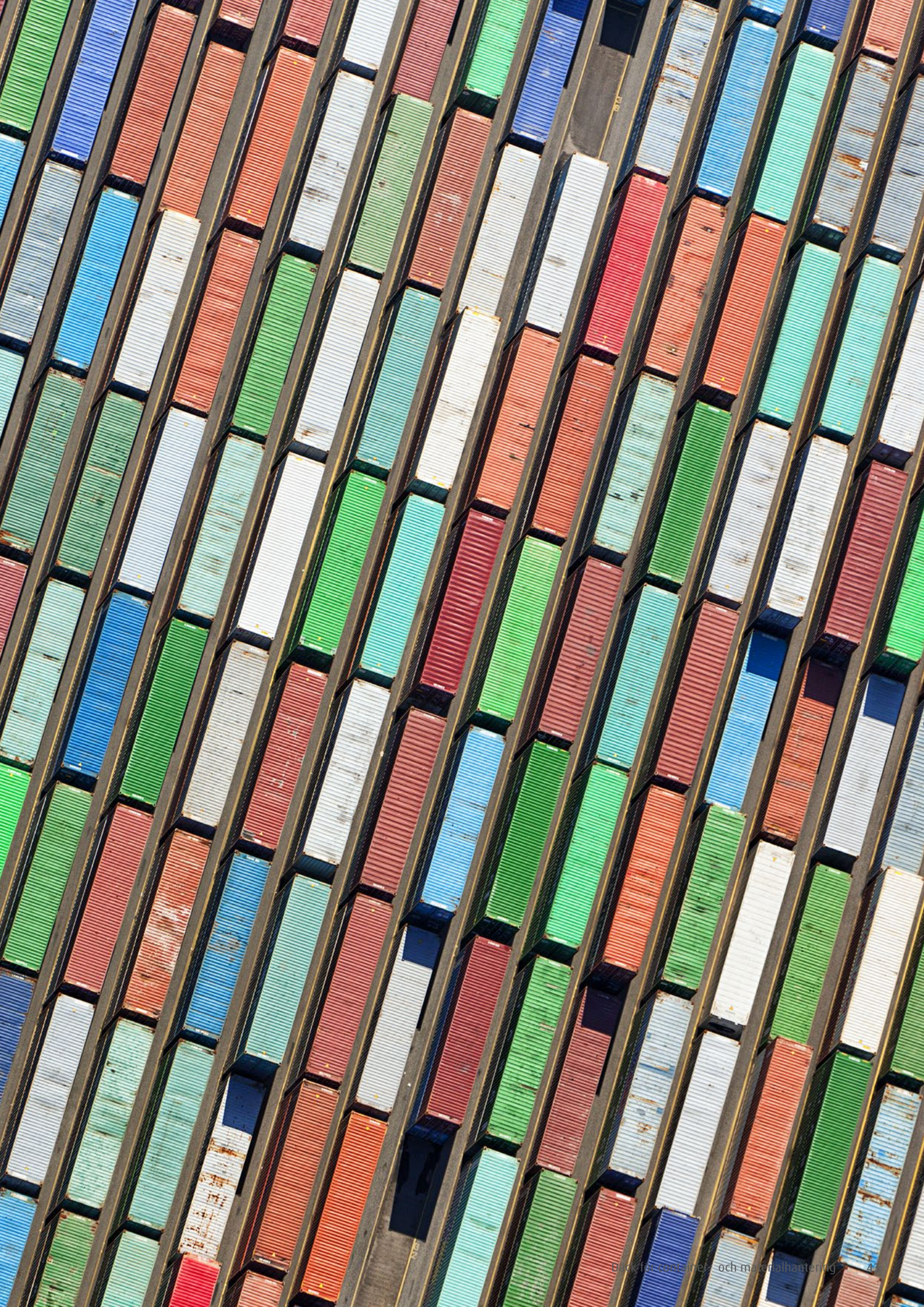
Hög bärighet för terminaltraktorer

- › Det första däck på marknaden som är speciellt utformat för terminaltraktorer
- › Stabil konstruktion i flera lager
- › Exakta köregenskaper, exceptionellt hög bärighet



Dimension	LI/SS	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Produktkod
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	kPa	psi	
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum							
315/60R22.5	174 A5	HTS Tugger	TL	9.00	9.75	302	11.9	308	12.1	950	37.4	966	38.0	425	16.7	2890	113.8	1000	145	T445221

Dimension	Belastningskapacitet kg/lbs												Produktkod	
	Gaffeltruckar						Andra fordon							
	25 km/h / 15 mph			35 km/h / 22 mph			10 km/h	5 mph	25 km/h	15 mph				
	Styrning	Drivning	Styrning	Drivning	Styrning	Drivning								
315/60R22.5	6700	14770	8700	19180	6200	13670	8400	18520	8700	19180	6700	14770		



Gruvdäck

I gruvor och tunnlar råder extrema förhållanden för maskinernas däck. Lasterna är tunga och underlaget en stor utmaning för däcken, så gruvdäck ligger i en klass för sig i däckvärlden. Intensivt utvecklingsarbete tillsammans med slutanvändare och världsledande maskintillverkare garanterar bästa möjliga resultat.



nokian[®]
TYRES



Nokian Mine King L-5S

Däck för extrema lastarbeten under mark



- › Fler lager för att förbättra däcksäkerheten
- › Uppgraderad däckkonstruktion och ny slitbaneblandning ger det högsta antalet driftstimmar någonsin för våra däck
- › Nya stom- och däckfotsmaterial innebär att maxtrycket kan ökas till upp till 8 bar (på 12.00-20 upp till 10 bar)
- › Slitagevarnare kontrollerar mönsterdjupet

Diagonaldäck



Dimension	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs						Mönsterdjup		Produktkod
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	0 km	0 mph	5 km/h	3 mph	10 km/h	5 mph	
12.00-20	20	Mine King L-5S	TT	8.5	9.0	320	12.6	349	13.7	1166	45.9	1203	47.4	550	21.7	3582	141.0	850	123	10300	22705	7300	16095	6440	14200	36	45	T445544
17.5-25	24	Mine King L-5S	TL	14.00/1.5	13.00/1.4(DC)	445	17.5	494	19.4	1399	55.1	1460	57.5	661	26.0	4291	168.9	675	98	14400	31745	10300	22705	9000	19840	66	83	T445540
18.00-25	32	Mine King L-5S	TL	13.00/2.5	15.00/2.5	498	19.6	553	21.8	1673	65.9	1758	69.2	772	30.4	5120	201.6	750	109	24000	52910	17100	37700	15000	33070	79	100	T445545
26.5-25	36	Mine King L-5S	TL	22.00/3.0		673	26.5	747	29.4	1798	70.8	1891	74.4	829	32.6	5504	216.7	625	91	29600	65255	20900	46075	18500	40785	90	114	T445546
29.5-29	40	Mine King L-5S	TL	25.00/3.5		750	29.5	833	32.8	2023	79.6	2126	83.7	925	36.4	6145	241.9	625	91	37800	83335	26900	59305	23600	52030	98	124	T445547

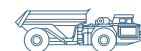
Nokian Nordman Mine E-4

Slitstyrka för ledbilar och hjullastare



- › Hållbart specialdäck för gruvor och dagbrott
- › Utmärkt val även för dagbrott
- › All-Steel-konstruktion innebär lång livslängd
- › Kostnadseffektivt gruvdäck – SEK/tim

All Steel Radial



Dimension	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs		Mönsterdjup		Produktkod
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	kPa/psi	50 km/h	30 mph	mm	
26.5R25	**	Mine E-4	TL	22.00/3.0	22.00/3.0 IF	673	26.5	747	29.4	1798	70.7	1891	74.4	769	30.3	5353	210.7	575	83	18500	40785	450	65	11500	25355	55	69	T845483
29.5R25	**	Mine E-4	TL	25.00/3.5	25.00/3.5 IF	750	29.5	833	32.7	1921	75.6	2024	79.6	817	32.2	5749	226.3	575	83	22400	49385	450	65	14000	30865	60	76	T845482

Nokian Mine L-3S

Pionjär inom kedje användning



- › Överlägsen slitstyrka och stabilitet
- › Kedjor kan monteras direkt och passar de flesta maskiner utan justeringar
- › Nokian Mine L-3S med kedjor ökar produktiviteten och maximerar däckets livslängd
- › Slick-däck är alltid det bästa alternativet för kedje användning
- › Inga rivskador på mönsterklackar

Diagonaldäck



Dimension	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs						Mönsterdjup		Produktkod
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	0 km	0 mph	5 km/h	3 mph	10 km/h	5 mph	
26.5-25	36	Mine L-3S	TL	22.00/3.0	-	650	25.6	722	28.4	1700	66.9	1785	70.3	772	30.4	824	32.4	625	91	29600	65255	20900	46075	18500	40785	42	53	T445522

Nokian Mine E-3

Robust och pålitligt däck för borrhplattformar

- › Robust specialdäck för borrhplattformar
- › Slitstarkt mönster garanterar lång livslängd
- › Skarpa skuldror för extremt sidogrepp
- › Stabila köregenskaper

Diagonaldäck

Dimension	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs						Produktkod
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	kPa	psi	0 km/h	0 mph	10 km/h	5 mph	25 km/h	15 mph	
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum													
14.00-24	28	Mine E-3	TL	10.0VA, 10.00WA	10.0, 10.00W	375	14.8	405	15.9	1368	53.9	1414	55.7	634	25.0	4134	162.8	1000	145	14345	31625	12350	27225	9500	20945	T445456

Nokian Armor Gard Mine

Förstklassigt grunddäck för borrhplattformar och gruvmaskiner

- › Förstklassigt däck för gruvmaskiner, gaffeltruckar och grävare
- › Slitstark konstruktion
- › Gummiblandning för användning i gruvor
- › Mönsterdesign med överlägsna dragegenskaper
- › Exakta och stabila köregenskaper
- › Slitagevarnare

Diagonaldäck

Dimension	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs						Produktkod
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	kPa	psi	0 km/h	0 mph	10 km/h	5 mph	25 km/h	15 mph	
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum													
9.00-20	16	Armor Gard Mine	TT	7.0	7.5	269	10.6	291	11.5	1026	40.4	1057	41.6	480	19.6	3123	123.0	1000	145	7200	15875	6200	13670	4750	10470	T445562
12.00-20	20	Armor Gard Mine	TT	8.5	9.0	325	12.8	351	13.8	1125	44.3	1162	45.7	516	20.3	3393	133.6	1000	145	10420	22970	8970	19775	6900	15210	T445449

Nokian TRI 2 Extreme Steel

Utformad för hårda förhållanden och extremt slitage

- › Utmärkt slitstyrka
- › Utmärkt grepp vid hala och leriga förhållanden
- › Bra val för fordon i gruvmiljö, små hjullastare och teleskoplastare
- › Stålbälten ger bra skydd mot stickskador i slitbaneområdet

Dimension	LI/SS	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Totalt mönsterdjup		Totalt mönsterdjup mätt från tie-bar		Produktkod
				mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	32 nds tum	mm	32 nds tum	
80-SERIEN																
250/80R16	119 G	W8	W7, 7J, 7.5J, 8J, 8.5J, W9, 9, 9.00, 9J	268	10.6	814	32.0	383	15.1	2488	98.0	17	21	13.5	17	T845495
400/80R24	149 A8 / 144 D	DW13	W12, W13, W14L, DW12, DW14L	404	15.9	1250	49.2	568	22.4	3764	148.2	27	34	22.5	34	T445530
440/80R24	154 A8 / 149 D	DW14L	W15L, DW15L	441	17.4	1314	51.7	596	23.5	3965	156.1	28	35	23.5	30	T445531
75-SERIEN																
270/75R15	109 G	8.5J	7J, 7.5J, 8J, 8.5J, 9, 9.00, 9J, 9.5J	277	10.9	784	30.9	364	14.3	2393	94.2	15	19	13	16	T845538
250/75R16	120 G	W8	W7, 7J, 7.5J, 8J, 8.5J, W9, 9, 9.00, 9J	258	10.2	782	30.8	363	14.3	2390	94.1	15	19	13	16	T845539



Däck för schakt- och vägunderhållsmaskiner

Tack vare ett långsiktigt utvecklingsarbete fungerar våra stabila och robusta däck för schaktnings- och vägunderhållsfordon i krävande förhållanden både i Norden och i resten av världen.



nokian[®]
TYRES

*“Både sidogrepp och drivgrepp
är slående bra”*

– Ari Räisänen, Finland



Snöplogning dygnet runt

En bra bit ovanför polcirkeln, i byn Kolari i finska Lappland, plogar Ari Räisänen snön med sin Hyundai HL757-7A-hjullastare i de mörka timmarna en tidig vintermorgon. I dessa delar av landet sträcker sig snösäsongen över nästan sex månader, från den första snön i november. Det är när de långa arbetsdagarna börjar kl. 3 på natten.

“När det är snöplogningssäsong kör vi runt 12 timmar om dagen”, säger Ari. “Först måste lastningsområdet skottas, därefter några lagerområden och slutligen parkeringsplatserna så de är rena när människor börjar dyka upp. Oavsett vädret är vi de första på vägarna.”

Det nya Nokian Hakkapeliitta Loader-däcket har förvånat Räisänen med sitt grepp. “På parkeringsplatsen kör man ofta fram och tillbaka”, säger han. “Det är då både sidogrepp och drivgrepp är slående bra.”

Nokian Hakkapeliitta Loader kan rädda dagen när det råder speciella omständigheter också. “För ett tag sedan körde jag ned i ett dike när vägen hade plogats för brett”, påminner sig Ari. Med sina tidigare däck hade han inte haft en chans att ta sig tillbaka upp på vägen utan att bogseras, men Nokian Hakkapeliitta Loader klarade av det. “Med de nya däcken beslöt jag mig för att försöka”, ler han. “Och jag måste säga att jag blev ganska överraskad när min hjullastare snyggt och prydligt klättrade upp på vägen.”

Plats:	Kolari, Finland
Förare:	Ari Räisänen
Maskin:	Hyundai HL757-7A
Jobb:	Snöplogning
Däck:	Nokian Hakkapeliitta Loader 20.5R25



Nokian Hakkapeliitta Loader

Vinterdäck för hjullastare

- › Konstruktion med öppna block ger utmärkt självrengöring
- › Aggressiv mönsterutformning skapar sido- och drivgrepp på referensnivå
- › Ny gummiblandning och mer gummi i mönsterytan skapar bättre grepp och ger längre livslängd
- › Nyutformad stomstruktur ger längre livslängd och bättre stabilitet
- › Sajpad riktningsoberoende mönsterdesign med förmarkerade dubbpositioner



Dimension	LI/SS	PR	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		TD (mönsterdjup) (centrum /skuldra)		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs		Dubbar	Dubbtyp	Produktkod
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi			
17.5R25	176 A2 /153 A8	★	TL	14.00/1.5	14.00/1.3 (DC), 14.00/1.4 (DC)	446	17.5	1 344	52.9	27 / 28	593	23.3	4 078	160.6	450	65	7 100	15 653	Dubbpositioner markerade, 168 st.	L16-19	T445590	
20.5R25	186 A2	★	TL	17.00/2.0	17.00/2.0 IF	538	21.2	1 486	58.5	31 / 32	650	25.6	4 509	177.5	450	65	9 500	20 944	Dubbpositioner markerade, 168 st.	L16-19	T445591	
23.5R25	195 A2	★	TL	19.50/2.5	19.50/2.5 IF	615	24.2	1 610	63.4	34 / 35	695	27.4	4 850	191.0	450	65	12 150	26 786	Dubbpositioner markerade, 168 st.	L16-19	T445592	

Nokian Nordman Mine E-4

För hjullastare i dagbrott

- › Utmärkt val även för dagbrott
- › Kostnadseffektivt däck för dagbrott – SEK/tim
- › All-Steel-konstruktion innebär lång livslängd



All-Steel Radial

Dimension	LI/SS	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs		Mönsterdjup		Produktkod
							mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	kPa	psi	50 km/h	30 mph	
26.5R25	193 B/209 A2	**	Mine E-4	TL	22.00/3.0	22.00/3.0 IF	673	26.5	1 798	70.7	769	30.3	5 353	210.7	575	83	18 500	40 785	450	65	11 500	25 355	55	69	T845483
29.5R25	200 B/216 A2	**	Mine E-4	TL	25.00/3.5	25.00/3.5 IF	750	29.5	1 921	75.6	817	32.2	5 749	226.3	575	83	22 400	49 385	450	65	14 000	30 865	60	76	T845482



Nokian Loader Grip

Stabil grepp för hjullastare och maskiner

- › Överlägsna drag- och sidogrepp på mjuka grusunderlag och hala vägar
- › Kraftig och robust konstruktion – stabil även vid krävande arbetsförhållanden
- › Förstärkta sidor skyddar mot skär- och skavskador
- › Grepp på mjuka grusunderlag, snö och andra förhållanden året om
- › Användning av naturgummi i blandningen ger bättre vintergrepp



Nokian Loader Grip 2

Absolut grepp och slitstyrka för hjullastare och andra arbetsmaskiner

- › Överlägsna drag- och sidogrepp på mjuka grusunderlag och hala vägar
- › Kraftig och robust konstruktion – stabil även vid krävande arbetsförhållanden
- › Förstärkta sidor skyddar mot skär- och skavskador
- › Grepp på mjuka grusunderlag, snö och andra förhållanden året om
- › Användning av naturgummi i blandningen ger bättre vintergrepp



Radial



Dimension	LI/SS	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs		Däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs		Mönsterdjup		Produktkod
							mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	kPa	psi	50 km/h	30 mph	
17.5R25	157 B/176 AZ	★	Loader Grip	TL	14.00/1.5	14.00/1.3(DC), 13.00/1.4(DC)	445	17.5	1348	53.1	594	23.4	4059	159.8	450	65	7100	15655	350	51	4125	9095	28	35	T445255
20.5R25	168 B/186 AZ	★	Loader Grip	TL	17.00/2.0	17.00/1.7, 17.00/2.0 IF	521	20.5	1493	58.8	648	25.5	4500	177.2	450	65	9500	20945	350	51	5600	12345	31	39	T445171
23.5R25	176 B/195 AZ		Loader Grip	TL	19.50/2.5	19.50/2.5 IF	597	23.5	1617	63.7	700	27.6	4880	192.1	450	65	12150	26785	350	51	7100	15655	34	43	T445223
15.5R25	152 B/169 AZ		Loader Grip 2	TL	12.00/1.3	13.00/1.4(DC)	394	15.5	1277	50.3	558	22.0	3870	152.4	450	65	5800	12785	350	51	3550	7825	23	29	T445463



Nokian TRI Steel

Stålskydd för specialtillämpningar

- › Specialdäck för hjullastare och avfallshantering i återvinningsanläggningar
- › Stålförstärkning mot sticksador
- › Utmärkt val för teleskoptruckar



Radial

Dimension	LI/SS	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs						Produktkod
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	kPa	psi	40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph	65 km/h	40 mph	
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum													
460/65R24	156 A8/151 D	TRI	TL	DW13	W13, DW13L, W14L, DW14L, W15L, DW15L	437	17.2	459	18.1	1185	46.7	1208	47.6	545	21.5	3620	142.5	400	58	4000	8820	3760	8290	3450	7605	T445245
480/65R24	151 A8/146 D	TRI	TL	DW14L	W14L, W15L, DW15L, W16L, DW16L	470	18.5	494	19.4	1240	48.8	1265	49.8	565	22.2	3740	147.2	320	46	3450	7605	3260	7185	3000	6615	T445222

Nokian TRI Backhoe

Stabilt och pålitligt grepp för grävlastare

- › Stärkt stomme
- › Överlägset drag och sidogrepp
- › Stabilitet för transporter
- › Möjliggör användning utan stödben



Gördel

Dimension	LI/SS	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs						Produktkod
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	kPa	psi	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph	
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum													
18.4 B 30	159 B	TRI	TL	DW16	DW15, DW15L	467	18.4	490	19.3	1516	59.7	1552	61.1	700	27.6	4486	176.6	320	46	4810	10605	4625	10195	4375	9645	T445330
580/65 B 30	161 B	TRI	TL	DW16	DW16L, DW18L, DW20B	580	22.8	609	24.0	1516	59.7	1552	61.1	698	27.5	4530	178.3	320	46	5360	11815	5150	11355	4625	10195	T445293
580/65 B 34	164 B	TRI	TL	DW16	DW16L, DW18L, DW20B	580	22.8	609	24.0	1618	63.7	1668	65.7	752	29.6	4832	190.2	320	46	5670	12500	5450	12015	5000	11025	T445294

Nokian GRS

Överlägset grepp för väghyvlar

- › Bra köregenskaper vintertid
- › Överlägsen körkomfort



Radial

Dimension	LI/SS	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs		Produktkod		
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi		40 km/h	25 mph
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum											
14.00R24	153 A8	GRS	TL	10.00VA SDC	8.00TG SDC, 9.00 / 1.5 DC	362	14.3	392	15.4	1348	53.1	1392	54.8	613	24.1	4070	160.2	375	54	3650	8045	T493551		
17.5R25	153 A8	GRS	TL	14.00 / 1.5	14.00 / 1.3(DC)	445	17.5	494	19.4	1348	53.1	1405	55.3	605	23.8	4040	159.1	300	44	3650	8045	T493560		

Nokian Excavator SF TL

Grepp och stabilitet för grävare

Nokian Excavator är ett specialdäck för grävare. Det kombinerar grepp, stabilitet och lågt yttryck och är det perfekta valet för parker, gårdsplaner och leriga ytor. Och när du kör på vägen ger dess låga vibrationer en mjukare färd. När du behöver grepp som är skonsamt för gräsmattan är Nokian Excavator det däck du ska välja.

- › Stålförstärkt mot stenar och stubbar
- › Öppet mönster med utmärkta rengöringsegenskaper hjälper till i leriga och våta förhållanden
- › Förstärkt skulderområde skyddar mot stötar
- › Mönstret har klackar med variabla vinklar och förstärkt mittområde för bättre grepp
- › Hög lastkapacitet och förbättrad stabilitet



Dimension	LI/SS	PR	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		TD mm	Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Produktkod
						mm	tum	mm	tum		mm	tum	mm	tum	kPa	psi	
600/50-22.5	173 A8	24	TL	AG20.00		600	23.6	1 150	45.3	40	523	20.6	3 531	139.0	600	87	T445604
650/45-22.5	175 A8	24	TL	AG22.00	AG20.00	650	25.6	1 150	45.3	40	527	20.7	3 521	138.6	600	87	T445605
710/40-22.5	173 A8	24	TL	AG24.00		700	27.6	1 150	45.3	40	526	20.7	3 506	138.0	550	80	T445606

Tryckrekommendationer

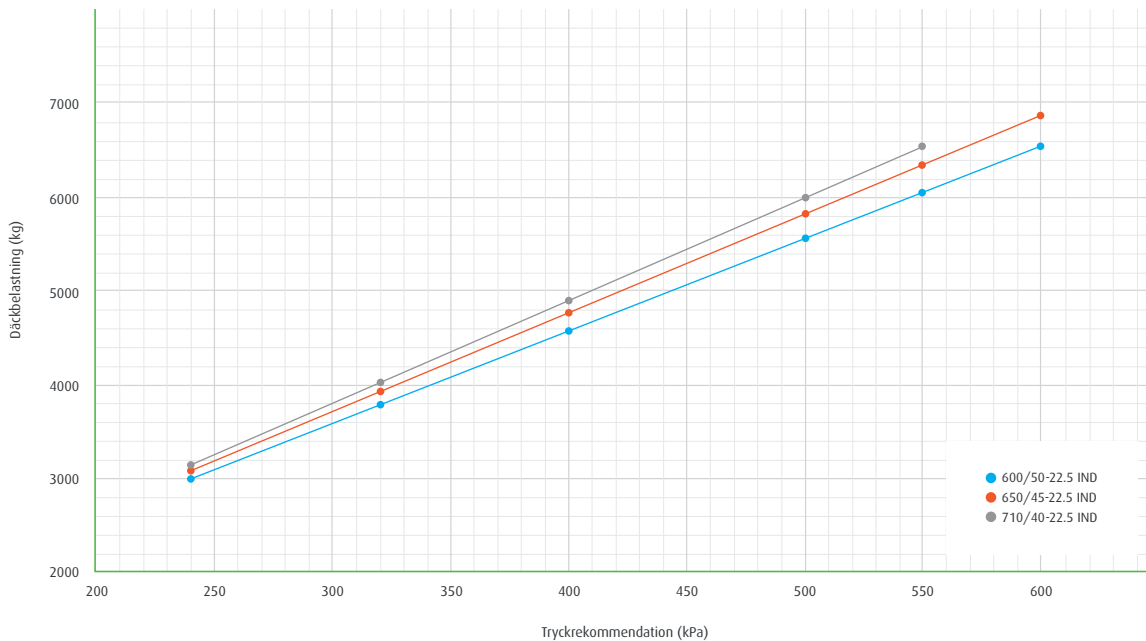
600/50-22.5 Excavator, grävare med en totalvikt på högst 20 ton, 600 kPa

650/45-22.5 Excavator, grävare med en totalvikt på högst 22 ton, 600 kPa

710/40-22.5 Excavator, grävare med en totalvikt på högst 22 ton, 550 kPa

Nokian Excavator Load Capacity

IND 40 km/h (A8)





Nokian Armor Gard

Optimalt grävmaskinsdäck med både utmärkt körkomfort och lång livslängd

- › Exakta och stabila köregenskaper
- › Bra dragegenskaper
- › Slitagevarnare för enkel kontroll av mönsterdjup
- › Slitstark stomme
- › Rekordhög antal drifttimmar



Diagonal

Dimension	PR	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd				Diameter				Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck		Produktkod		
						Nytt		Max		Nytt		Max		mm	tum	mm	tum	mm	tum		kPa	psi
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum									
10.00-20	16	Armor Gard	TT	7.5	8.0	280	11.0	302	11.9	1061	41.8	1094	43.1	482	19.0	3119	122.8	900	131	T445451		
11.00-20	16	Armor Gard	TT	8.0	8.5	298	11.7	322	12.7	1091	43.0	1126	44.3	493	19.4	3208	126.3	900	131	T445450		
12.00-20	20	Armor Gard	TT	8.5	8.0	325	12.8	351	13.8	1125	44.3	1162	45.7	516	20.3	3393	133.6	1000	145	T445459		

Dimension	Belastning kg/lbs																				Produktkod		
	Vid användning på grävare										Andra fordon												
	Däcktryck		Stationär maskin	5 km/h	2.5 mph	10 km/h	5 mph	20 km/h	12.5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	10 km/h	5 mph	25 km/h	15 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h		30 mph	
10.00-20	600	87	5750	12675	4830	10650	4140	9125	3450	7605	2880	6350	2410	5315	6500	14330	5000	11025	4450	9810	4200	9260	T445451
	700	102	6630	14615	5570	12280	4770	10515	3980	8775	3310	7295	2780	6130									
11.00-20	750 max	109 max	7065	15575	5935	13085	5085	11020	4240	9350	3530	7780	2950	6505									T445450
	625	91	6630	14615	5570	12280	4770	10515	3980	8775	3310	7295	2780	6130	7280	16050	5600	12345	4980	10980	4700	10360	
12.00-20	725	105	7500	16535	6300	13890	5400	11905	4500	9920	3750	8265	3140	6920									T445459
	750 max	109 max	7815	17230	6565	14475	5625	12400	4690	10340	3905	8610	3270	7210									
	625	91	7250	15985	6090	13425	5220	11510	4350	9590	3630	8005	3040	6700	8970	19775	6900	15210	6145	13545	5800	12785	
	725	105	8380	18475	7040	15520	6030	13295	5030	11090	4190	9235	3500	7715									
	825 max	191 max	9380	20680	7880	17370	6750	14880	5630	12410	4690	10340	3920	8640									

Nokian Hakkapeliitta TRI

Exakt kontroll och hög effektivitet i vinterförhållanden

Nokian Hakkapeliitta TRI är världens första vinterdäck för traktorer och ger det bästa grepp man kan få. Däcket har en helt ny gummiblandning, slitmönster och kontaktprofil och är utformat för ett syfte: att ge dig allt grepp, kontroll och effektivitet du behöver för krävande vinterarbeten.

- › Precision i kontrollen och hög effektivitet
- › Förstklassig körkomfort
- › Överlägset drag och sidogrepp



Dimension	LI / SS	Rekommenderad fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Speed Radius Index	Max. däcktryck		Belastning kg/lbs								Produktkod
				mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum		mm	tum	SRI	kPa	psi	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h	
80-SERIEN																							
360/80R24	138 D	DW11	DW10, DW12, DW13	357	14.1	1 186	46.7	543	21.4	3 600	141.7	575	320	46	2 840	6 260	2 725	6 010	2 570	5 665	2 360	5 205	T445587
400/80R24	144 D	DW13	DW12, DW14L	404	15.9	1 250	49.2	567	22.3	3 770	148.4	600	320	46	3 380	7 450	3 250	7 165	3 060	6 745	2 800	6 175	T445582
400/80R28	146 D	DW13	DW12, DW14L	404	15.9	1 351	53.2	617	24.3	4 103	161.5	650	320	46	3 600	7 935	3 450	7 605	3 260	7 185	3 000	6 615	T445584
440/80R28	151 D	DW14L	DW15L, DW16L	441	17.4	1 415	55.7	640	25.2	4 285	168.7	675	320	46	4 160	9 170	4 000	8 820	3 760	8 290	3 450	7 605	T445563
440/80R34	155 D	DW14L	DW15L, DW16L	441	17.4	1 568	61.7	718	28.3	4 763	187.5	750	320	46	4 560	10 055	4 375	9 645	4 120	9 085	3 875	8 545	T445588
480/80R34	159 D	DW15L	DW16L, DW18L	479	18.9	1 632	64.3	744	29.3	4 970	195.7	775	320	46	5 200	11 465	5 000	11 025	4 700	10 360	4 375	9 645	T445583
480/80R38	161 D	DW15L	DW16L, DW18L	479	18.9	1 733	68.2	792	31.2	5 284	208.0	825	320	46	5 520	12 170	5 300	11 685	5 000	11 025	4 625	10 195	T445585
540/80R38	167 D	DW18L	DW16L	550	21.7	1 829	72.0	832	32.8	5 566	219.1	875	320	46	6 600	14 550	6 300	13 890	5 940	13 095	5 450	12 015	T445564
65-SERIEN																							
420/65R24	146 D	DW13	DW12, DW14L, DW15L	418	16.5	1 156	45.5	520	20.5	3 487	137.3	550	400	58	3 600	7 935	3 450	7 605	3 260	7 185	3 000	6 615	T445586
540/65R30	156 D	DW18L	DW16L	550	21.7	1 464	57.6	665	26.2	4 430	174.4	700	320	46	4 820	10 625	4 625	10 195	4 360	9 610	4 000	8 820	T445609
650/65R42	171 D	DW20B	DW18L	645	25.4	1 913	75.3	871	34.3	5 836	229.8	925	320	46	7 400	16 315	7 100	15 655	6 700	14 770	6 150	13 560	T445595



Nokian Forest Rider

Effektivitet för mångsidiga skogsarbeten, traktorer och skogsmaskiner



- › Ett robust och stabilt radialdäck till stora traktorer för skogsbruk och skogsmaskiner
- › Däcken har bättre och smidigare köregenskaper än traditionella skogsmaskinsdäck, vilket ökar komfort och ergonomi vid allsidig användning inom skördarbete och skogsbruk
- › Hög bärighet
- › Lågt rullmotstånd minskar bränsleförbrukningen
- › Överlägsna dragegenskaper och grepp tack vare radialkonstruktionen och optimerad ribbvinkel

Radial



Dimension	LI / SS	Mönster Forest	Stålbältat	TT / TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Däcktryck för beräkning av belastningskapacitet		Belastningskapacitet kg / lbs								Max. däcktryck		Produktkod
							mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	10 km/h	5 mph	30 km/h	20 mph	40 km/h	25 mph	50 km/h	30 mph	
600/60R28	159 A8 / 167 A2	Rider	SB	TL	DW18B	DW18L, DW20B	600	23.6	1431	56.3	653	25.7	4323	170.2	360	52	5450	12015	4680	10320	4375	9645	4375	9645	400	58	T445466
600/70R30	165 A8 / 172 A2	Rider	SB	TL	DW20B	DW18L, TW18L, TW20B	600	23.6	1602	63.1	730	28.7	4869	191.7	360	52	6300	13890	5510	12145	5150	11355	5150	11355	400	58	T445461
600/65R34	165 A8 / 172 A2	Rider	SB	TL	DW20B	DW18L, TW18L, TW20B	600	23.6	1644	64.7	763	30	5008	197.2	360	52	6300	13890	5510	12145	5150	11355	5150	11355	400	58	T445460
710/55R34	171 A8 / 178 A2	Rider	SB	TL	DW24B	DW23B	710	28	1640	64.6	755	29.7	4977	195.9	400	58	7500	16535	6580	14505	6150	13560	6150	13560	400	58	T445455
710/70R34	176 A8 / 183 A2	Rider	SB	TL	DW24B	DW20B, DW23B	710	28	1844	72.6	841	33.1	5592	220.2	360	52	8750	19290	7600	16755	7100	15655	7100	15655	400	58	T445517
650/65R38	171 A8 / 178 A2	Rider	SB	TL	DW20B	DW23B	650	25.6	1811	71.3	834	32.8	5517	217.2	360	52	7500	16535	6580	14505	6150	13560	6150	13560	400	58	T445464
650/85R38	179 A8 / 186 A2	Rider	SB	TL	DW20B	DW23B	650	25.6	2071	81.5	960	37.8	6321	248.9	360	52	9500	20945	8290	18275	7750	17085	7750	17085	400	58	T445457

Nokian CT

Stabilitet för transport av tung last



- Tunga laster och varierande arbetsmiljöer kräver särskilda egenskaper av ett däck i schaktningsarbeten. Nokian CT är en unik lösning för tunga släpvagnar som används i schaktningsarbeten.
- › Spåren i slitbanemönstret har tagits fram för goda rensningsegenskaper
 - › Ett flertal stålförstärkningar i slitbanan skyddar mot stickskadorna
 - › Extremt stark konstruktion i flera lager ger hög bärighet och fungerar stabilt i alla förhållanden
 - › Slitbanans asymmetriska mönster minskar däckljudet avsevärt
 - › Bred kontaktyta ger stabilitet sidledes och hög bärighet på mjuka underlag
 - › Mönstret är framtaget för schaktning på steniga och extremt krävande underlag



Dimension	LI / SS	Mönster	TT / TL	Fälg	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs				Produktkod
					mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	40 km/h	25 mph	65 km/h	40 mph	
560/60R22.5	165 D	CT	TL	AG 16.00x22.5, AG 18.00x22.5	560		1 244						500	73					T445626*
600/50R22.5	163 D	CT	TL	AG 20.00	620		1 175						500	73					T445627*
600/55R26.5	169 D	CT	TL	AG 20.00	620		1 335						500	73					T445628*
600/60R30.5	173 D	CT	TL	AG 20.00	620		1 498						500	73					T445629*
650/55R26.5	177 D	CT	TL	AG 20.00**	645	25.4	1 389	54.7	639	25.2	4 241	167.0	600	87	9 950	21 935	7 300	16 095	T445556

** Tillåten fälg är också AG 22.00. **Brett däckfotsäte är obligatoriskt.** Tunga laster, hastighet och tryck kräver motsvarande strukturtyrka hos fälgen. Kontrollera alltid fälgens belastningskapacitet.

* Tillgängligt Q1/2017

SF = STÅLFÖRSTÄRKT

TT = MED INNERSLANG, monterar med slang

SB = STÅLBÄLTAT

TL = UTAN INNERSLANG, kan monterar med eller utan slang

Ett vinterdäck som fungerar på sommaren

Helsinki-Vantaa är Finlands största flygplats och berömt för att hålla öppet i nästan alla väder. Det gör den till en perfekt plats för att testa nya Nokian Hakkapeliitta Loader på en hjullastare körd av Jorma Siivola.

Landningsbanan på Helsinki-Vantaa-flygplatsen är helt fullbelagd när Siivola kör sin CAT 950K-hjullastare framför en DHL-godsterminal. För testet är hjullastaren utrustad med nya Nokian Hakkapeliitta Loader-däck i storleken 23.5R25.

”Vi har kört runt 700 timmar med dessa och de funkar fint”, säger Jorma. Trots att Nokian Hakkapeliitta Loader har imponerande vinterregenskaper, utgör användning på sommaren inga problem heller.

Helsinki-Vantaa-flygplatsen är känd för sin effektiva snöplogning och den investerar ständigt i plogutrustning. Snöplogningspersonalen har ett antal noggrant inlärd plogmönster som används beroende på vädertypen. Detta säkerställer att flygplan kan landa säkert och att resenärerna inte drabbas av förseningar. I den här miljön briljerar Nokian Hakkapeliitta Loader, både på vintern och på sommaren.



”Vi har använt dessa under hela sommaren på dagbrottet”

– Jorma Siivola, Finland



Plats: Helsingfors flygplats, Finland

Förare: Jorma Siivola

Maskin: CAT 950K-hjullastare

Jobb: Schaktnings- och konstruktionsarbete på Helsinki-Vantaa-flygplatsens utbyggnad. Under vintern snöröjning och banunderhåll.

Däck: Nokian Hakkapelitita Loader 23.5R25

Terrängfordon/ militärfordon

Med allterränglastbilar och militära fordon vet man aldrig vilket väder eller terräng som väntar en. Det är därför Nokian Tyres lägger en hel del kreativ passion i utveckling och anpassning av vårt utbud av allterrängdäck. Med hjälp av den expertis som vi erhållit under åren och återkoppling från användarna har vi kunnat skapa konstruktioner som ger dig bästa möjliga prestanda i alla terrängar, när som helst under året.



Förberett för allt

Det är det du vill ha i ett allterrängdäck, i synnerhet i militära tillämpningar. Du behöver ett och samma däck som fungerar i alla extrema förhållanden.



Nokian MPT Agile

Bärighet för terränglastbilar, militärfordon

- › Användning både på väg och i terräng
- › God styrrespons
- › Låg ljudnivå
- › Utmärkt slitstyrka
- › Utmärkt grepp både sommar och vinter
- › Utvecklat även för användning med dubb och kedjor



Dimension	LI/SS	Mönster	TT/TL	Fälg	Tillåtna fälgar	Bredd		Diameter		Statisk belastad radie		Rullomkrets		Max. däcktryck		Belastningskapacitet kg/lbs				Produktkod
						mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	kPa	psi	50 km/h	30 mph	90 km/h	55 mph	
14.00R20	164 G	MPT Agile	TL	10.0 (TT), 10.00V (TL, run flat device*)	9.0, 10.00W (TL, run flat device*)	380	15.0	1264	49.8	585	23.0	3850	151.6	750	109	5600	12345	5000	11025	T445231
365/80R20	152 G	MPT Agile	TL	11	11 SDC, 12, 12 SDC	360	14.2	1092	43.0	505	19.9	3343	131.6	625	91	3975	8765	3550	7825	T445431

G = 90 km/h / 55 mph

* Punkteringskydd är ett hjälpmedel för fälgar för slanglösa däck. Tack vare punkteringskyddet kan fordonet köras vidare även vid en punktering.



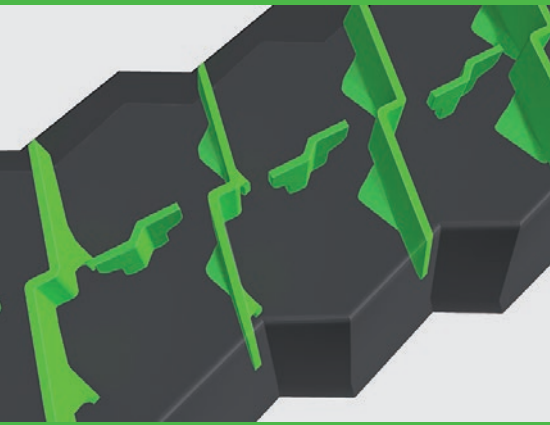
Lastbils- och bussdäck

Nokian lastbils- och bussdäck är utformade för krävande professionell användning i varierande förhållanden med målet att säkerställa säker körning i alla väder och väglag. I våra egna testcenter i Ivalo i Lappland och i Nokia testar vi extrema körsituationer under alla årstider. Ytterligare utveckling av däcken innefattar miljontals kilometer av körning i olika miljöer och vid alla slags väderförhållanden.



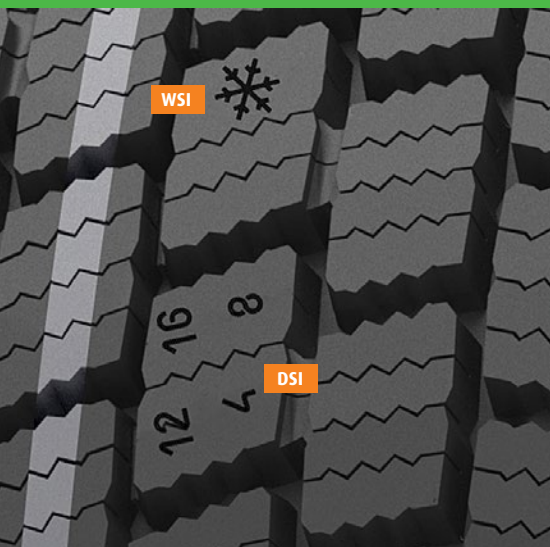
nokian[®]
TYRES

Lastbils- och bussdäck



Spiral Sipe System garanterar unikt grepp

Spiral Sipe System har tät lamellering och ett aggressivt slitbanemönster vilket garanterar mycket bra grepp och goda köregenskaper i alla förhållanden.










Slitagevarnare ger information om däckets säkerhet

Slitagevarnaren (DSI) har utvecklats av Nokian Tyres och visar mönsterdjupet i millimeter. Vinterslitagevarnaren (WSI) visar när däckets vinterregenskaper ligger på en optimal nivå. Men däckets kan användas effektivt året om även efter uppnådd toppnivå.

Ett nära samarbete med transportoperatörer och transportföretag ger oss värdefulla användarerfarenheter som vi kan utnyttja i vår produktutveckling. Målet med vår mångsidiga testning är att kunna erbjuda de säkraste och mest prisvärda däck till yrkesförare. Vår gedigna kunskap vilar på långa traditioner som vi har byggt vidare på sedan vi tog fram världens första vinterdäck till tunga fordon 1934.



Nokian Hakkapeliitta & Hakka Truck

	Vinteranvändning 	Långa avstånd 	Regionalt 	Timmertransport 	Väg/terräng 	Långfärdsbussar 	Stadsbussar 	3PMSF M+S- märkning
Styr								
Hakkapeliitta Truck F	**	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Hakka Truck 861	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Hakka Truck 861 WS	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Hakka Truck 844	*	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Hakka Truck 844 WS	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Drivdäck								
Hakkapeliitta Truck D	**	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Hakkapeliitta Truck E	**	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Hakka Truck Drive	**	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
NTR-831	**	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
NTR-827	**	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Långtradare								
Hakkapeliitta Truck F	**	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
NTR-827	**	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Hakka Truck 844	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Hakka Truck 844 WS	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
Hakka Truck 861 WS	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S


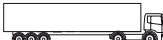





Rekommenderas starkt Rekommenderas Rekommenderas med reservationer¹⁾

** Utmärkt grepp i besvärliga vinterförhållanden

* Bra grepp vid normalt vinterväglag

¹⁾ Vid hårda förhållanden på väg/i terräng gäller rekommenderad användning vintertid

Nokian NTR

	Vinteranvändning 	Långa avstånd 	Regionalt 	Timmertransport 	Väg/terräng 	Långfärdsbussar 	Stadsbussar 	3PMSF M+S- märkning
Styr								
NTR 32 (17.5")	*	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 32		Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 52	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 74S	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 73S	*	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	M+S
NTR 46	*	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	M+S
Drivdäck								
NTR 45 (17,5")	*	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
NTR 45	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	3PMSF, M+S
NTR 68	*	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	M+S
Långtradare								
NTR 72 (17.5")	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 72	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 73	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 32	*	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 52	*	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	M+S
NTR 72S	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 74S	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S
NTR 73S	*	Rekommenderas starkt		Rekommenderas	Rekommenderas med reservationer ¹⁾	Rekommenderas starkt	Rekommenderas	M+S

Rekommenderas starkt Rekommenderas

* Bra grepp vid normalt vinterväglag

Nokian Noktop - schaktning och vägunderhåll

	Vinteranvändning 	Långa avstånd 	Regionalt 	Timmertransport 	Väg/terräng 	Långfärdsbussar 	Stadsbussar 	M+S märkning
Vinterdriv								
Noktop 21	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 31	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop Hakkapeliitta E	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop Hakkapeliitta D	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop City	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Driv								
Noktop Hakka Drive	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 40	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 42	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 45	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 64	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 68	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 86	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Fritt rullande								
Noktop 32	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				Boggidäck för bussar		M+S
Noktop 42	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 44	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 44 Super	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 63	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 63 Super	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 72	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				Boggidäck för bussar		M+S
Noktop 72 Super	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop 74 Super	*	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Noktop Hakkapeliitta F	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Van och lätt lastbil								
Noktop 21	**	[Bar chart showing suitability for Long distance, Regional, Timber transport, Road/terrain]				[Bar chart showing suitability for Long distance bus, City bus]		M+S
Schaktning och industri								
	Vinteranvändning 	Väghyvlar 	Hjullastare 	Dumper 	Gaffeltruckar 	Industrifordon 	M+S märkning	
Noktop 21	**	[Bar chart showing suitability for Road grader, Wheel loader, Dump truck]			[Bar chart showing suitability for Forklift, Industrial truck]		M+S	
Noktop 80		[Bar chart showing suitability for Road grader, Wheel loader, Dump truck]			[Bar chart showing suitability for Forklift, Industrial truck]			
Noktop 82		[Bar chart showing suitability for Road grader, Wheel loader, Dump truck]			[Bar chart showing suitability for Forklift, Industrial truck]			
Noktop 84		[Bar chart showing suitability for Road grader, Wheel loader, Dump truck]			[Bar chart showing suitability for Forklift, Industrial truck]			
Noktop 86		[Bar chart showing suitability for Road grader, Wheel loader, Dump truck]			[Bar chart showing suitability for Forklift, Industrial truck]			
Noktop 88		[Bar chart showing suitability for Road grader, Wheel loader, Dump truck]			[Bar chart showing suitability for Forklift, Industrial truck]			

Noktop Nordic
 Rekommenderas starkt
 Noktop Pro
 Rekommenderas

** Utmärkt grepp i besvärliga vinterförhållanden (M+S-märkning)
 * Bra grepp vid normalt intervägslag (M+S-märkning)



Vinterdäckmärkning:

“3PMSF” däck är godkänt för hårda snöförhållanden enligt snötestet ECE 117.02. Dessa däck har även M+S-märkning.

M+S Däcket gäller för snöförhållanden enligt definitionen ECE 117.02.



Manuell truck



Idag tränar alla. En del går till gymmet, andra gillar yoga. En del sticker ut och springer. Andra tränar med bilar. Oavsett vilket, är det bäst att känna till den utrustning man tränar med. Lyssna på den. Respektera den. Lita på den.

På Nokian Tyres skapar vi produkter som du kan lita på. När du åker hemifrån på morgonen vill vi att din resa ska vara säker ända tills du kommer hem igen. Oavsett förhållandena.

Plats:	Borgå, Finland
Förare:	Jari Tarkkonen
Crossfitspecialist:	Jonne Koski
Maskin:	Mercedez-Benz Actros 1848
Jobb:	Truck pulling
Däck:	Nokian Hakkapeliitta Truck F 315/70R22.5, Nokian Hakka Truck Drive 315/70R22.5



Nokian Hakkapeliitta Truck

I en klass för sig överallt där det är vinter.

Nokian Hakkapeliittas vinterdäck ligger i framkant när det gäller säkerhet och klarar världens mest krävande vinterförhållanden. Det gäller även våra lastbils- och bussdäck som har ett extremt bra vintergrepp, vilket är anledningen till att de också kallas Nokian Hakkapeliitta. En framgångsrik kombination av den senaste tekniken och unik innovation har lett fram till Nokian Hakkapeliitta Truck däck, som är pålitliga vinterdäck i toppklass.



Nokian Hakka Truck

Klarar många mil under krävande förhållanden.

Däck till lastbilar och bussar måste vara pålitliga och prisvärda i alla väderförhållanden och vägslag som yrkesföraren kan stöta på. Det optimerade slitbanemönstret och den slitstarka konstruktionen ger inte bara komfort under körningen utan även tydliga besparingar i bränslekostnaderna tack vare det låga rullmotståndet. Nokian Hakka Truck lastbilsdäck är utformade att klara även de mest besvärliga, snabbt föränderliga väder och vägslag med respekt för miljön.

Nokian Hakkapeliitta Truck F

Styrdäck



M+S



Ett pålitligt vinterdäck för långa och medellånga sträckor. Effektivt grepp, mycket slitstarkt och ekonomiska köregenskaper i extrema förhållanden. Exakta och stabila köregenskaper.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvägor	Produktkod
295/80R22.5 HKPL TRUCK F	152/148M	D	C	74	2	T675020
315/70R22.5 HKPL TRUCK F	152/148M (154/150L)	D	B	74	2	T675022
315/80R22.5 HKPL TRUCK F	154/150M (156/150L)	D	C	73	2	T675021
385/55R22.5 HKPL TRUCK F	158L (160K)	D	B	71	1	T675037
385/65R22.5 HKPL TRUCK F	158L (160K)	D	C	75	3	T675023

Nokian Hakka Truck 861

Styrdäck



M+S



Slitstarkt däck för krävande förhållanden året om. Pålitliga och trevliga köregenskaper. Lågt rullmotstånd och låg ljudnivå. Jämnt slitage.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvägor	Produktkod
295/80R22.5 HAKKA TRUCK 861	152/148M	D	B	69	1	T675025
315/70R22.5 HAKKA TRUCK 861	152/148M (154/150L)	C	B	72	2	T675024
315/80R22.5 HAKKA TRUCK 861	154/150M (156/150L)	D	C	69	1	T675026
385/65R22.5 HAKKA TRUCK 861	158L (160K)	C	D	71	1	T675027

Nokian Hakka Truck 844

Styrdäck



M+S



Robust däck för användning året om och för varierande arbeten. Jämnt slitage. Förstärkta däcksidor (275/70R22.5) ger ökad slittålighet för stadsbussar.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvägor	Produktkod
265/70R19.5 HAKKA TRUCK 844	143/141J	C	C	72	2	T675028
275/70R22.5 HAKKA TRUCK 844	148/145L	C	C	71	1	T675029
385/55R22.5 HAKKA TRUCK 844	160K (158L)	D	B	71	1	T675033

Nokian Hakkapeliitta Truck D

Drivdäck

Ett slitstarkt och stabilt vinterdrivdäck för långa gods- och busstransporter. Pålitligt grepp och köregenskaper i krävande vinterförhållanden. Mycket bra grepp på packad snö och is. Låg ljudnivå.



Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
295/80R22.5 HKPL TRUCK D	152/148M	E	C	74	2	T675031
315/70R22.5 HKPL TRUCK D	152/148M (154/150L)	E	C	73	1	T675032
315/80R22.5 HKPL TRUCK D	154/150M (156/150L)	E	D	76	2	T675030

Nokian Hakkapeliitta Truck E

Drivdäck

Förstklassigt vinterdrivdäck för tunga fordon. Optimalt grepp även i extrema förhållanden och överlägsen tålighet. Stabila köregenskaper.



Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
295/80R22.5 HKPL TRUCK E	152/148M	E	D	73	1	T675017
315/70R22.5 HKPL TRUCK E	152/148M (154/150L)	E	D	76	2	T675019
315/80R22.5 HKPL TRUCK E	154/150M (156/150L)	E	C	74	2	T675018

Nokian NTR-831

Drivdäck

Utformat särskilt för långa och medellånga transporter. Patenterat TWIN BLOCK-mönster. Ett robust och slitstarkt vinterdrivdäck för krävande förhållanden.



Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
295/80R22.5 NTR-831	152/148M	D	D	77	3	T675001
315/80R22.5 NTR-831	154/150M (156/150L)	D	D	76	2	T675005

Utmärkt grepp i besvärliga vinterförhållanden (M+S-märkning)
 Bra grepp vid normalt vinterväglag (M+S-märkning)



"3PMSF" däck är godkänt för hårda snöförhållanden enligt snötestet ECE 117.02. Dessa däck har även M+S-märkning.

M+S Däcket gäller för snöförhållanden enligt definitionen ECE 117.02.

Nokian NTR-827

Drivdäck



M+S



Drivdäck med bra grepp för lastbilar i distributionstrafik. Utmärkt för användning året om.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
265/70R19.5 NTR-827	143/141J	D	C	74	2	T675000

Nokian Hakka Truck Drive

Drivdäck



M+S



Nya åretrunddäck för drivaxlar på lastbilar och bussar – Nokian Hakka Truck Drive ger dig utmärkt grepp, slitstyrka och stabilitet utan kompromisser.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
295/80R22.5 HAKKA TRUCK DRIVE						T675034*
315/70R22.5 HAKKA TRUCK DRIVE	152/148M (154/150L)	D	C	75	2	T675036
315/80R22.5 HAKKA TRUCK DRIVE	154/150M (156/150L)	D	C	74	2	T675035

*Tillgängligt under våren 2016

Nokian Hakkapeliitta Truck F

Trailerdäck

Pålitligt vinterdäck för långa och medellånga transporter. Effektivt grepp, mycket slitstarkt och ekonomiska köregenskaper i extrema förhållanden. Utmärkt sidogrepp ökar säkerhet på vintern.



M+S



Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
385/65R22.5 HKPL TRUCK F	158L (160K)	D	C	75	3	T675023
385/55R22.5 HKPL TRUCK F	158L (160K)	D	B	71	1	T675037

Nokian NTR-827

Trailerdäck

Specialdäck för användning året om. Överlägset vintergrepp. Höstmontering rekommenderas.



M+S



Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
265/70R19.5 NTR-827	143/141J	D	C	74	2	T675000

Nokian Hakka Truck 844

Trailerdäck

Robust däck för användning året om och för varierande arbeten. Rullar lätt, vilket sparar bränsle. Jämnt slitage. Förstärkta däcksidor (275/70R22.5).



M+S



Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
265/70R19.5 HAKKA TRUCK 844	143/141J	C	C	72	2	T675028
275/70R22.5 HAKKA TRUCK 844	148/145L	C	C	71	1	T675029
385/55R22.5 HAKKA TRUCK 844	160K (158L)	D	B	71	1	T675033

Nokian Hakka Truck 861

Trailerdäck

Slitstarkt däck för krävande förhållanden året om. Lågt rullmotstånd och låg ljudnivå. Lång drifttid. Jämnt slitage.



M+S



Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
385/65R22.5 HAKKA TRUCK 861	158L (160K)	C	D	71	1	T675027

- Utmärkt grepp i besvärliga vinterförhållanden (M+S-märkning)
- Bra grepp vid normalt vinterväglag (M+S-märkning)



M+S

"3PMSF" däck är godkänt för hårda snöförhållanden enligt snötestet ECE 117.02. Dessa däck har även M+S-märkning.

Däcket gäller för snöförhållanden enligt definitionen ECE 117.02.





Nokian NTR

Prisvärt året om.

Nokian NTR lastbils- och bussdäck är utformade för användning året om och för att fungera på ett säkert och förutsägbart sätt i alla förhållanden. Tack vare ett bra förhållande mellan pris och kvalitet kan de erbjuda kostnadseffektiv drift. Det omfattande sortimentet innehåller många alternativ. Tack vare M+S-märkning erbjuder däcken goda köregenskaper även vintertid.

Nokian NTR 32 17.5"

Styrdäck



M+S



Detta styrdäck erbjuder utmärkt stabilitet för distributionsbilar och stadsbussar. Robust slitbanemönster med fyra ribbor garanterar stabilitet och goda köregenskaper. Jämnt slitage. Stenavvisare.

Nokian NTR 32

Styrdäck



M+S



Ett robust styrdäck för långa och medellånga transporter. Lågt rullmotstånd och låg ljudnivå. Jämnt slitage. Breda sicksackmönstrade spår för ett bra grepp. Förstärkta däcksidor i dimensionen 275/70R22.5.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
215/75R17.5 NOKIAN NTR 32	126/124M	D	C	70	1	T675127
235/75R17.5 NOKIAN NTR 32	132/130M	C	C	70	1	T675129
275/70R22.5 NOKIAN NTR 32	148/145M	D	B	71	2	T675123

Nokian NTR 52

Styrdäck



M+S



Ett slitstarkt styrdäck för långa och medellånga transporter. Lågt rullmotstånd och låg ljudnivå. Jämnt slitage. En ny typ av sicksackformade spår förbättrar däckets grepp och förhindrar att stenar fastnar. Ökad

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
295/80R22.5 NOKIAN NTR 52	152/148M	D	B	73	2	T675140
315/70R22.5 NOKIAN NTR 52	156/150L (154/150M)	C	B	73	2	T675139
315/80R22.5 NOKIAN NTR 52	156/150L (154/150M)	C	B	73	2	T675138

Nokian NTR 46

Styrdäck



M+S



Ett styraxeldäck för väg/terrängarbete. Bra rensnings- och greppegenskaper tack vare det öppna slitbanemönstret. Stenavvisare i huvudspåren.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
315/80R22.5 NOKIAN NTR 46	156/150K	C	B	72	2	T675134
385/65R22.5 NOKIAN NTR 46	160K (158L)	C	B	74	3	T675135

Nokian NTR 73S

Styrdäck

Specialdäck för tunga arbeten på grova underlag, särskilt schaktningsarbeten. Lång drifttid och utmärkt grepp.



M+S



Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
385/65R22.5 NOKIAN NTR 73S	158L (160K)	C	B	73	2	T675124

Nokian NTR 74S

Styrdäck



Nya Nokian NTR 74S är optimerat för användning på landsvägar och det ger en säker körning under alla väderförhållanden.



M+S



Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
385/65R22.5 NTR 74S	160J	C	C	73	2	T675142
385/55R22.5 NTR 74S	160J	C	C	73	2	T675143

 Utmärkt grepp i besvärliga vinterförhållanden (M+S-märkning)
 Bra grepp vid normalt vinterväglag (M+S-märkning)



M+S

"3PMSF" däck är godkänt för hårda snöförhållanden enligt snötestet ECE 117.02. Dessa däck har även M+S-märkning.

Däcket gäller för snöförhållanden enligt definitionen ECE 117.02.

Nokian NTR 45 17.5"

Drivdäck



M+S



Nytt drivaxeldäck för distributionsbilar och stadsbussar. Tätt klackmönster ger stabilitet och goda köregenskaper. Stenavvisare i huvudspåren.

Nokian NTR 45

Drivdäck



M+S



Ett robust drivdäck för långa och medellånga transporter. Lång driftstid. Jämnt slitage. Öppet mönster ger bra grepp.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvägor	Produktkod
215/75R17.5 NOKIAN NTR 45	126/124M	E	C	74	2	T675132
235/75R17.5 NOKIAN NTR 45	132/130M	D	C	74	2	T675133
295/80R22.5 NOKIAN NTR 45	152/148M	D	B	74	2	T675106
315/70R22.5 NOKIAN NTR 45	154/150L (152/148M)	D	B	74	2	T675110
315/80R22.5 NOKIAN NTR 45	154/150M (156/150L)	D	B	74	2	T675114

Nokian NTR 68

Drivdäck



M+S



Ett drivdäck för väg och terräng. Lämpligt för grova underlag. Låg värmeutveckling. Goda rensningsegenskaper och bra grepp.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvägor	Produktkod
13R22.5 NOKIAN NTR 68 ¹⁾	154/150K (156/150G)	NA	NA	NA	NA	T675120
315/80R22.5 NOKIAN NTR 68 ¹⁾	156/150K	NA	NA	NA	NA	T675121

¹⁾ NTR 68 för specialanvändning. POR = "Professional Off-Road"

Nokian NTR 72 17.5"

Trailerdäck



Nytt trailerdäck med extremt god slitstyrka för olika typer av transport med släpvagn. Robust slitbanemönster med fyra ribbor garanterar bra sidostabilitet. Jämnt slitage. Stenavvisare.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
215/75R17.5 NOKIAN NTR 72	135/133J	D	C	70	1	T675128
235/75R17.5 NOKIAN NTR 72	143/141J	D	C	70	1	T675130

Nokian NTR 72

Trailerdäck



Ett kostnadseffektivt val till långtradare på asfalterade vägar. Lågt rullmotstånd och låg ljudnivå. Jämnt slitage. Breda sicksackmönstrade spår för utmärkt grepp.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
265/70R19.5 NOKIAN NTR 72	143/141J	D	B	70	1	T675136

Nokian NTR 73

Trailerdäck



Utmärkt val för trailer även i tunga arbeten. Lämpligt även för schaktningsarbeten. Lång drifttid och utmärkt grepp.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
265/70R19.5 NOKIAN NTR 73	143/141J	D	C	73	2	T675137

Nokian NTR 32

Trailerdäck



Pålitligt trailerdäck för långa och medellånga transporter. Lågt rullmotstånd och låg ljudnivå. Jämmt slitage. Breda sicksackmönstrade spår för utmärkt grepp. Förstärkta däcksidor i dimensionen 275/70R22.5.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvågor	Produktkod
275/70R22.5 NOKIAN NTR 32	148/145M	D	B	71	2	T675123

Utmärkt grepp i besvärliga vinterförhållanden (M+S-märkning)
 Bra grepp vid normalt vinterväglag (M+S-märkning)



"3PMSF" däck är godkänt för hårda snöförhållanden enligt snötestet ECE 117.02. Dessa däck har även M+S-märkning.

M+S Däcket gäller för snöförhållanden enligt definitionen ECE 117.02.

Nokian NTR 72S

Trailerdäck



M+S



Ett utmärkt val till långtradare på asfalterade vägar. Lågt rullmotstånd och låg ljudnivå. Jämnt slitage. Breda sicksackmönstrade spår för utmärkt grepp.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvägor	Produktkod
385/55R22.5 NOKIAN NTR 72S	160K (158L)	C	B	71	2	T675126
385/65R22.5 NOKIAN NTR 72S	158L (160K)	C	B	72	2	T675116

Nokian NTR 73S

Trailerdäck



M+S



Ett utmärkt val till trailer för krävande användning, särskilt schaktningsarbeten. Lång driftstid och utmärkt grepp.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvägor	Produktkod
385/65R22.5 NOKIAN NTR 73S	158L (160K)	C	B	73	2	T675124

Nokian NTR 74S

Trailerdäck



M+S



Nya Nokian NTR 74S är optimerat för användning på landsvägar och det ger en säker körning under alla väderförhållanden.

Beskrivning	LI/SS	RRC-klass	Klass väggrepp på vått underlag	Buller dB	Ljudvägor	Produktkod
385/65R22.5 NTR 74S	160J	C	C	73	2	T675142
385/55R22.5 NTR 74S	160J	C	C	73	2	T675143


Utmärkt grepp i besvärliga vinterförhållanden (M+S-märkning)
 Bra grepp vid normalt vinterväglag (M+S-märkning)



"3PMSF" däck är godkänt för hårda snöförhållanden enligt snötestet ECE 117.02. Dessa däck har även M+S-märkning.

M+S

Däcket gäller för snöförhållanden enligt definitionen ECE 117.02.



**”Det är viktigt
att känna sig
stolt över
sitt arbete”**

Tiina Tommila
*Kordmontering,
komponenttillverkning*

Tiina Tommila har arbetat på Nokian Tyres sedan 2007. Hennes aktuella befattning är montering av däckord i komponentförberedelsesteget.

”Det är viktigt att känna sig stolt över sitt arbete och att göra ett bra arbete av god kvalitet”, säger hon. ”Det är också viktigt att lämna sakerna i ordning så att det är trevligt för nästa skift som kommer till jobbet.”



Nokian Noktop

Utmärkt grepp och hållbarhet.

Nokian Noktop-sortimentet med regummerade däck är avsett för krävande förhållanden. Produktutvecklingen bygger på de unika kunskaperna om vinterförhållanden hos världens nordligast belägna däcktillverkare, samt principen om hållbar säkerhet. Nokian Noktops produkter är omsorgsfullt kontrollerade och testade. Det ger en slitbana som erbjuder överlägset grepp, rullar lätt, sparar bränsle och klarar hårt slitage.



Nokian Noktop Hakkapeliitta D

❄️ ❄️ M+S



Speciell vinterdrivregummering för förhållanden på landsvägar. Stabila köregenskaper, utmärkt slitstyrka och vintergrepp. Mycket bra grepp på packad snö och is. Patenterat TWIN BLOCK-mönster.

Nokian Noktop Hakkapeliitta E

❄️ ❄️ M+S



Aggressiv regummering för specialvinterdriv. Överlägset grepp i krävande vinterförhållanden. Bra rensningsegenskaper och V-format mönster med låg ljudnivå. Enkelt att dubba.

Nokian Noktop Hakkapeliitta F

❄️ ❄️ M+S



Vinterslitbana för breda lastbilsdäck. Unikt vintergrepp för varierande nordiska förhållanden. Utmärkt slitstyrka och jämnt slitage.

Nokian Noktop 21

❄️ ❄️ M+S



Klassisk vinterslitbana för krävande vinterförhållanden. Bästa greppet på snö.

Nokian Noktop 42

❄️ ❄️ M+S



Ny vinterslitbana för alla axlar, som är särskilt lämpligt för lastbilar och bussar på korta och medellånga sträckor. Utmärkt slitstyrka.

Nokian Noktop 44

❄️ M+S



Släpvagnsregummering avsedd för belagda vägar. Lång drifttid, jämnt slitage. Bra vintergrepp tack vare lamellering och breda spår.

Nokian Noktop 44 Super

❄️ M+S



Super Single-släpvagnsregummering för krävande användning på asfalterade vägar. Lång drifttid, jämnt slitage. Vingkonstruktionen ger utmärkt slitstyrka på skuldrorna.

Nokian Noktop 45

❄️ M+S



Slitstark drivregummering för korta och medellånga sträckor vid tung användning. Lämplig även för användning omväxlande på väg och i terräng.

Nokian Noktop 31

❄️ ❄️ M+S



Vinterdrivregummering med bra grepp och slitstyrka för långfärdsbussar och godstransporter på landsvägar. Mycket bra grepp på packad snö och is.

Nokian Noktop 40

❄️ M+S



Slitstark drivregummering för långfärdsbussar och godstransporter. Mycket lågt rullmotstånd. Lämpligt även för lågt chassi.

Nokian Noktop City ❄️ ❄️ M+S



Vinterregummering för stadsbussar. Lämpligt för alla axlar, med utmärkt grepp och självrengörande mönster – behåller sina egenskaper även när det är slitet.

Nokian Noktop 74 Super

❄️ M+S



Nya Nokian Noktop 74 Super är optimerat för användning på landsvägar och det ger en säker körning under alla väderförhållanden.

Nokian Noktop Hakka Drive

❄️ ❄️ M+S



Ny åretruntregumnering för drivaxlar på lastbilar och bussar – Nokian Noktop Hakka Drive ger dig utmärkt grepp, slitstyrka och stabilitet utan kompromisser.

Regummeringsmaterial > Nokian Noktop Pro

Nokian Noktop 32

❄️ M+S



Allroundregumnering som garanterar stabila köregenskaper för frirullande axlar. God slitstyrka och bra grepp. Bra rengöringsegenskaper samt kylande egenskaper.

Nokian Noktop 63

❄️ M+S



Slitstark specialregumnering som ger stabilt grepp för frirullande axlar. Rekommenderas till lågt chassi och timmersläp.

Nokian Noktop 63 Super

❄️ M+S



Bred Super Single-släpvagnsregumnering för belagda vägar. Lämpligt även för schaktningsarbeten. Utmärkt slitstyrka och vintergrepp.

Nokian Noktop 64

❄️ M+S



Slitstark vinterregumnering för långa godstransporter på landsvägar. Bra greppegenskaper och lång drifttid.

Nokian Noktop 68

❄️ M+S



Regumnering utformad för användning på väg och i terräng och på specialfordon. Rekommenderas särskilt när det finns krav på tålighet mot skärskador.

Nokian Noktop 86

❄️ M+S



Drivregumnering utformad för korta avstånd och användning i terräng på specialfordon. Specialgummiblandning ger unikt skydd mot stick- och skärskador. Utmärkta rengöringsegenskaper och pålitligt grepp.

Nokian Noktop 72

❄️ M+S



Regumnering med lågt rullmotstånd för frirullande axlar, särskilt för släpvagnar. Rekommenderas för användning på landsvägar.

Nokian Noktop 72 Super

❄️ M+S



Slitstark släpvagnsregumnering för breda däck och användning på landsvägar. Mycket lågt rullmotstånd.

❄️ ❄️ Utmärkt grepp i besvärliga vinterförhållanden (M+S-märkning)
❄️ Bra grepp vid normalt vinterväglag (M+S-märkning)



"3PMSF" däck är godkänt för hårda snöförhållanden enligt snötestet ECE 117.02. Dessa däck har även M+S-märkning.

M+S Däcket gäller för snöförhållanden enligt definitionen ECE 117.02.



Nokian Heavy Tyres i sociala media



[nokianheavytyres](#)



[@NokianHeavy](#)



[Nokian Heavy Tyres](#)



[NokianTyresCom](#)



Support i alla steg

Vi erbjuder alla kunder och intressenter (slutanvändare, OEM-företag, samarbetspartner och däckkedjor) aktuell och uppdaterad hjälp, information och vägledning i alla tekniska frågor rörande däcken. Vi erbjuder också en omfattande produktutbildning.

nokian[®] **TYRES**

Nokian Tyres plc

Pirkkalaistie 7
P.O.Box 20
37101 NOKIA
FINLAND

Tel. +358 10 401 7000
Fax +358 10 401 7787

TJECKIEN

Nokian Tyres s.r.o.

V Parku 2336/22
148 00 Praha 4
Tel. +420 241 93 2668

TYSKLAND

Nokian Reifen GmbH

Neuwieder Strasse 14
D-90411 Nürnberg
Tel. +49 911 527 550

KAZAKSTAN

T00 Nokian Tyres

Abay Avenue 151/115
Ul. Radostovca,
Business Center
ALATAU, Office 209, 2nd Fl
050009 Almaty
Tel. +7 7272 445 165

NORGE

Nokian Dekk AS

Leiraveien 17
2000 Lilleström
Tel. +47 64 84 77 00

RYSSLAND

000 Nokian Shina

Promzone "Kirpichnyi
zavod", Kv.6
188640 Vsevolozhsk
Tel. +7 812 336 9000

SVERIGE

Nokian Däck AB

Metallvägen 34
19572 Rosersberg
Tel. +46 8 474 7440

SCHWEIZ

Nokian Reifen AG

Täferstrasse 2
CH-5405 Baden
Tel. +41 44 807 4000

UKRAINA

Nokian Shina LLC

70, Moiseeva Str.
Martusivka village
Boryspil district
Kyiv region, 08343
Tel. +38 044 220 1 220

USA

Nokian Tyres Inc.

1945 Main Street
Colchester, VT 05446
Tel. +1 877 256 7277