

www.hankooktire.cz

2010 PNEUMATIKY HANKOOK
Katalog nákladních pneumatik

Prodejce:

 **Hankook**
driving emotion

Oficiální importér do ČR
JOPECO spol. s r.o., U Cihelny 1751, 547 01 Náchod
CALLCENTRUM Náchod Tel.: +420 491 401 942 - 44
CALLCENTRUM Tábor Tel.: +420 381 792 014 - 15

www.hankooktire.cz

 **Hankook**
driving emotion

Obsah

3 Novinky

4 Celkový přehled

- 4 Pneumatiky pro řízené nápravy
- 6 Pneumatiky pro hnané nápravy
- 8 Pneumatiky pro přívěsy, návěsy a podvalníky
- 9 Nová pneumatika TL10 e-cube 445/45R19.5

10 Pneumatiky pro nákladní vozidla

- 10 přehled rozměrů 17,5"

11 Pneumatiky pro nákladní vozidla

- 11 přehled rozměrů 19,5"

11 Pneumatiky pro nákladní vozidla

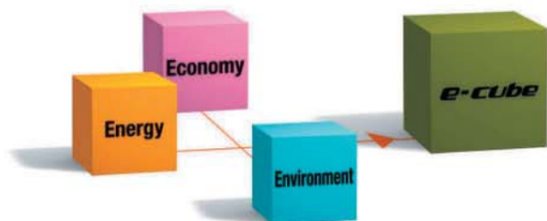
- 11 přehled rozměrů 22,5"

12 Pneumatiky pro přívěsy, návěsy a podvalníky

- 12 přehled rozměrů
- 15 Přehled zátěžových a rychlostních indexů
- 16 Přehled dostupných produktů dle rozměru
- 17 Doporučené použití na vozidle
- 18 Poznámky

Nová řada pneumatik pro dálkovou dopravu **e-cube**

e-cube = Energie x Ekonomika x Ekologie



Energie

Nejefektivnější míra přeměny paliva na energii díky maximálnímu záběru a minimálnímu valivému odporu

Ekonomika

Nejvyšší ekonomický přínos, díky úspoře paliva a velmi vysokému km výkonu

Ekologie

Snížení produkce chemických látek díky delší životnosti a splodin CO2 díky minimálnímu valivému odporu



AL10 e-cube DL10 e-cube TL10 e-cube

Naším cílem je zajistit Vám tu nejlepší cestu na pneumatikách HANKOOK Pneumatiky Hankook pro nákladní vozy

Naše nabídka výrobků pro nákladní vozy se opět rozšířila.

Za povšimnutí stojí zejména naše novinky pro dálkovou dopravu. Pneumatiky řady e-cube, s označením AL10, DL10, TL10 jsou určeny pro dlouhé trasy a mohou se vedle vysokého kilometrového výkonu pochlubit i sníženým valivým odporem, což pozitivně ovlivňuje spotřebu paliva.

Máme připraveno ještě více inovací, například nové nákladní pneumatiky TL10 v rozměru 445/45 R 19,5. Díky snížení výšky pneumatiky nabízí ještě větší objem ložné kapacity nákladních vozů

Ať je léto nebo zima, s dezénem AW01 jste stále na cestách a především v zimě ukazuje svou velikost. O bezpečnost v chladném ročním období se starají zimní pneumatiky AW01, DW02 a DW06, které díky speciální směsi, zaručují bezpečnou trakci na sněhu a ledu.

Ale také pro staveniště vyvíjíme stále nové produkty. Nový produkt AM15 je určen jak pro přívěsy tak pro přední řízené nápravy nákladních vozidel. Výsledkem nového tvaru a inovované směsi je zvýšená životnost, vynikající odvod vody a samočištění. Jednoduše ideální pro stavby.



Pneumatiky pro řízené nápravy

Regionální doprava

RADIAL AH22



AH22

- Nově vyvinutá pneumatika pro regionální a příměstskou dopravu
- Vhodné i pro autobusy
- Vysoký kilometrový výkon
- Vynikající řídicí a směrová stabilita
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL AH11



AH11

- Inovovaná pneumatika na řízenou nápravu pro středně dlouhé vzdálenosti
- Vhodné i pro autobusy
- Velmi vysoký kilometrový výkon
- Vysoká řídicí a směrová stabilita
- Rovnoměrné opotřebení po celou dobu životnosti
- Prořezávatelná a protektorovatelná, hospodárná

RADIAL AL15



AL15

- Širokoprofilová pneumatika 385/65 R 22,5 pro řízené nápravy
- Vhodná pro dálkovou i regionální dopravu
- Široká styčná plocha pro vysoký kilometrový výkon
- Moderní konstrukce zajistí vysokou jízdní stabilitu a rovnoměrné opotřebení
- Prořezávatelná a protektorovatelná

On-/Off road provoz

RADIAL AM06



AM06

- Smišený silniční a terénní provoz -krátké a střední vzdálenosti
- Speciální konstrukce zajišťuje vysokou odolnost proti mechanickému poškození
- Vynikající samočistící schopnost v terénu
- UMS technologie (Ultra Mileage and Safety) zajišťuje velmi vysokou životnost a vlastnosti pro bezpečnost provozu
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL AM15



AM15

- Smišený silniční a terénní provoz -krátké a střední vzdálenosti
- Vhodné pro řízené nápravy, přívěsy i návěsy
- Robustní konstrukce pro skvělou trakci, jízdní stabilitu a odolnost proti poškození
- Nová směs pro menší zahřívání
- Prořezávatelná a protektorovatelná

Autobusy

RADIAL AU02W



AU02W

- Využití pro městský provoz se zesílenými boky a třecími lemy
- Vysoká životnost v provozu „zastav a jed“
- Stabilní, uzavřená ramena pro časté zastávky v městském provozu
- Nízká hlučnost
- Prořezávatelná a protektorovatelná

Pneumatiky pro řízené nápravy

Dálková doprava

RADIAL AL15



AL15

- Širokoprofilová pneumatika 385/65 R 22,5 pro řízené nápravy
- Vhodná pro dálkovou i regionální dopravu
- Široká styčná plocha pro vysoký kilometrový výkon
- Moderní konstrukce zajistí vysokou jízdní stabilitu a rovnoměrné opotřebení
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL AL10 e-cube



AL10

- Speciální pneumatika pro dálkovou dopravu řady e-cube
- Vhodné i pro autobusy
- Špičková směs s vysokým obsahem siliky HGSC (High-Grip-Silica-Compound)
- Nová konstrukce pneumatiky zajišťuje vysoký km výkon a rovnoměrné opotřebení
- Nízký valivý odpor pro úsporu paliva
- Nízká hlučnost
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL AL10 e-cube



AL10 (385/55R22.5)

RADIAL AL02



AL02

- Speciální pneumatika pro dálkovou dopravu řady e-cube
- Vhodné i pro autobusy
- Konstrukce pneumatiky a složení směsi optimalizované pro vysoký km výkon a nízký valivý odpor
- Rovnoměrné opotřebení
- Nízká hlučnost
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL AW01 Zimní pneu



AW01

- Zimní pneumatika pro nákladní vozy s maximální trakcí a směrovou stabilitou
- Vhodné i pro autobusy
- Speciální směs pro maximální přilnavost na sněhu a ledu
- Vyvážený poměr mezi špičkovými vlastnostmi v zimním období a životností
- Nízký valivý odpor a hlučnost
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL AW01 Zimní pneu



AW01 (385/55R22.5)

Pneumatiky pro hnané nápravy

Regionální doprava

RADIAL DH05



DH05

- Speciální pneumatika pro střední vzdálenosti
- Vhodné i pro autobusy
- Konstrukce dezénu zajišťuje skvělý záběr a samočištění v létě i v zimě
- Vysoká životnost
- Konstrukce dezénu pro rovnoměrné opotřebení
- Prořezávatelná a protektorovatelná

On-/Off road provoz

SUPER GRIP DM03



DM03

- Směšený silniční a terénní provoz - krátké a střední vzdálenosti
- Speciální konstrukce zajišťuje vysokou odolnost proti mechanickému poškození
- Vynikající záběrové a samočistící schopnosti v terénu
- Zpevněný střed dezénu pro dobrou jízdní stabilitu a rovnoměrné opotřebení na vozovce
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL DM04



DM04

- Speciální pneumatika pro provoz v těžším terénu i na silnici
- Speciální konstrukce zajišťuje vysokou odolnost proti mechanickému poškození – vhodné i do kamenitých povrchů
- Vynikající záběrové a samočistící schopnosti v terénu
- Prořezávatelná a protektorovatelná

Pneumatiky pro hnané nápravy

Dálková doprava

RADIAL DL02



DL02

- Kvalitní pneumatika pro hnané nápravy v dálkové dopravě
- Vhodné i pro autobusy
- Vynikající trakce za všech povětrnostních podmínek
- Rovnoměrné opotřebení a vysoká životnost
- Nízká hlučnost
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL DL10 e-cube



DL10

- Speciální pneumatika pro hnané nápravy v dálkové dopravě řady e-cube
- Vhodné i pro autobusy
- Špičková směs s vysokým obsahem síliky pro optimální trakci HGSC (High-Grip-Silica-Compound)
- Nová konstrukce pneumatiky zajišťuje vysoký km výkon a rovnoměrné opotřebení
- Nízký valivý odpor pro úsporu paliva
- Nízká hlučnost
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL DW02 Zimní pneu



DW02

- Nákladní zimní pneumatika pro hnané nápravy
- Vhodné i pro autobusy
- Speciální směs pro nejlepší záběr na sněhu a ledu
- Vyvážený poměr mezi špičkovými vlastnostmi v zimním období a životností
- Nízký valivý odpor a hlučnost
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL DW06 Zimní pneu



DW06

- Nově vyvinutá zimní pneumatika pro hnané nápravy
- Vylepšená konstrukce pneumatiky, pro optimální záběr na sněhu a ledu
- Pět širokých drážek pro zlepšení odvodu vody při dešti a na sněhové břečce
- Inovovaný vzorek pro lepší trakci a kratší brzdovou dráhu
- Prořezávatelná a protektorovatelná

Pneumatiky pro přívěsy, návěsy a podvalníky

Pneumatiky pro přívěsy, návěsy a podvalníky

RADIAL AM02



AM02

- Pneumatika pro přívěsy a návěsy určené k využití na silnicích i v terénu
- Vysoký kilometrový výkon
- Masivní odolná konstrukce
- Možnost použití i na všech nápravách nákladních vozidel
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL AM15



AM15

- Smíšený silniční a terénní provoz -krátké a střední vzdálenosti
- Vhodné pro řízené nápravy, přívěsy i návěsy
- Robustní konstrukce pro skvělou trakci, jízdní stabilitu a odolnost proti poškození
- Nová směs pro menší zahřívání
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL TL10 e-cube



TL10

- Speciální pneumatika pro návěsy a přívěsy v dálkové dopravě řady e-cube
- Nová konstrukce pneumatiky zajišťuje vysoký km výkon a rovnoměrné opotřebení
- Nízký valivý odpor pro úsporu paliva
- Nízká hlučnost
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL TH02



TH02

- Pneumatika pro návěsy a přívěsy používané především v dálkové dopravě
- Vynikající jízdní a směrová stabilita
- Vysoká životnost
- Vynikající držení stopy a odvod vody na mokré vozovce
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL TH06



TH06

- Pneumatika speciálně určená pro velkoobjemové přívěsy a podvalníky
- Spolehlivě vysoká nosnost
- Vysoký kilometrový výkon
- Prořezávatelná a protektorovatelná

RADIAL TH10



TH10

- Pneumatika pro přívěsy a návěsy a podvalníky, s využitím na střední a delší vzdálenosti
- Rovnoměrné opotřebení
- Velmi vysoký kilometrový výkon
- Nízké zahřívání
- Prořezávatelná a protektorovatelná

Lépe to jde vždy Nový rozměr 445/45 R 19,5

Nová pneumatika TL 10 z řady e-cube, v rozměru 445/45R19.5, pro velkoobjemové přívěsy a návěsy. Špičkový výrobek pro mezinárodní dálkovou přepravu, který zcela odpovídá současnému trendu zvětšování objemu ložné plochy.

RADIAL TL10 e-cube



- Speciální pneumatika pro návěsy a přívěsy v dálkové dopravě řady e-cube
- Nová konstrukce pneumatiky zajišťuje vysoký km výkon a rovnoměrné opotřebení
- Nízký valivý odpor pro úsporu paliva
- Nízká hlučnost
- Prořezávatelná a protektorovatelná

... již brzy



Pneumatiky pro nákladní vozidla - přehled rozměrů 17,5"



Pneumatiky pro nákladní vozidla 17,5"

Ráfek	Rozměr	LI/SI	Materialcode	PR	Dezén	EAN	Poznámka
Profil 75							
17,5	205/75R17.5	124/122 M	3000770	12	AH11	8808563209197	
	205/75R17.5	124/122 M	3000775	12	DH05	8808563209241	M+S
	215/75R17.5	126/124 M	3000771	12	AH11	8808563209203	
	215/75R17.5	126/124 M	3000776	12	DH05	8808563209258	M+S
	225/75R17.5	129/127 M	3000870	12	AH11	8808563215983	
	225/75R17.5	129/127 M	3000898	12	DH05	8808563217086	M+S
	235/75R17.5	132/130 M	3000896	14	AH11	8808563217062	
	235/75R17.5	132/130 M	3000899	14	DH05	8808563217093	M+S
Profil 80							
17,5	8R17.5	117/116 L	3000872	10	AH11	8808563216003	
	8R17.5	117/116 L	3000921	10	DH05	8808563219431	M+S
	8.5R17.5	121/120 L	3000772	12	AH11	8808563209210	
	8.5R17.5	121/120 L	3000777	12	DH05	8808563209265	M+S
	9.5R17.5	131/129 L	3000774	16	AH11	8808563209234	
	9.5R17.5	131/129 L	3000807	16	DH05	8808563211602	M+S

Pneumatiky pro nákladní vozidla a autobusy - přehled rozměrů 19,5" a 22,5"



Pneumatiky pro nákladní vozidla a autobusy 19,5"

Ráfek	Rozměr	LI/SI	Materialcode	PR	Dezén	EAN	Poznámka
Profil 70							
19,5	245/70R19.5	137/135 M	3000726	16	AH11	8808563207834	
	245/70R19.5	137/135 M	3000727	16	DH05	8808563207841	M+S
	265/70R19.5	140/138 M	3000679	14	AH11	8808563202068	
	265/70R19.5	140/138 M	3000681	14	DH05	8808563202082	M+S
	285/70R19.5	145/143 M	3000705	16	AH11	8808563203287	
	285/70R19.5	145/143 M	3000707	16	DH05	8808563203300	M+S
	305/70R19.5	148/145 M	3000706	16	AH11	8808563203294	
	305/70R19.5	148/145 M	3000708	16	DH05	8808563203317	M+S
Profil 90							
19,5	8R19.5	124/122 L	3000869	12	AH11	8808563215976	

Pneumatiky pro nákladní vozidla a autobusy 22,5"

Ráfek	Rozměr	LI/SI	Materialcode	PR	Dezén	EAN	Poznámka
Profil 55							
22,5	385/55R22.5	160(158) J(L)	3001620	18	AL10	8808563300085	v přípravě
Profil 60							
22,5	295/60R22.5	150/147 K	3000488	16	AL02	8808563175829	
	295/60R22.5	150/147(149/146) K(L)	3000489	16	DL02	8808563175850	M+S
	295/60R22.5	150/147(149/146) K(L)	3001514	16	AL10	8808563291123	
	295/60R22.5	150/147(149/146) K(L)	3001624	16	DL10	8808563301389	M+S
	315/60R22.5	152/148 L	3000490	16	AL02	8808563175836	
	315/60R22.5	152/148 L	3000491	16	DL02	8808563175843	M+S
	315/60R22.5	152/148 L	3001625	16	AL10	8808563301396	
	315/60R22.5	152/148 L	3001626	16	DL10	8808563301402	M+S

Pneumatiky pro nákladní vozidla a autobusy - přehled rozměrů 22,5"



Pneumatiky pro nákladní vozidla a autobusy 22,5"

Ráfek	Rozměr	LI/SI	Materialcode	PR	Dezén	EAN	Poznámka
Profil 65							
22,5	385/65R22.5	158(160) L(J)	3001425	18	AL15	8808563275406	
	385/65R22.5	158(160) L(J)	3001305	18	AW01	8808563268071	M+S
	385/65R22.5	158(160) L(J)	3001324	18	AM15	8808563270470	M+S
Profil 70							
22,5	255/70R22.5	140/137 M	3000763	16	AL02	8808563209128	
	275/70R22.5	148/145 J	3000585	16	AU02W	8808563236766	
	275/70R22.5	148/145 M	3000764	16	AL02	8808563209135	
	275/70R22.5	148/145(150/148) M(L)	3000769	16	DL02	8808563209180	M+S
	305/70R22.5	152/148(150/148) L(M)	3000674	16	AL02	8808563201344	
	315/70R22.5	154/150 L	3000857	18	AH11	8808563215709	
	315/70R22.5	154/150 L	3000676	16	AL02	8808563202037	
	315/70R22.5	154/150(152/148) L(M)	3001548	18	AL10	8808563293769	v přípravě
	315/70R22.5	154/150 L	3001478	18	AW01	8808563283975	M+S
	315/70R22.5	154/150 L	3000858	18	DH05	8808563215716	M+S
	315/70R22.5	154/150 L	3000677	16	DL02	8808563202044	M+S
	315/70R22.5	154/150(152/148) L(M)	3001554	18	DL10	8808563293806	v přípravě/M+S
	315/70R22.5	154/150 L	3001490	18	DW06	8808563285610	v přípravě/M+S
Profil 80							
22,5	295/80R22.5	152/148 M	3000678	16	AH11	8808563202051	
	295/80R22.5	152/148 M	3001229	16	AH22	8808563262529	
	295/80R22.5	152/148 M	3000456	16	AL02	8808563121345	
	295/80R22.5	152/148 M	3001549	16	AL10	8808563293776	v přípravě
	295/80R22.5	152/148 K	3000923	16	AW01	8808563219530	M+S
	295/80R22.5	152/148 M	3000680	16	DH05	8808563202075	M+S
	295/80R22.5	152/148 M	3000461	16	DL02	8808563129280	M+S
	295/80R22.5	152/148 M	3001552	16	DL10	8808563293783	v přípravě/M+S
	295/80R22.5	152/148 L	3000463	16	DW02	8808563133065	M+S
	295/80R22.5	152/148 K	3001004	16	AM06	8808563224282	
	315/80R22.5	154/150(156/150) M(L)	3000474	18	AH11	8808563174112	
	315/80R22.5	154/150(156/150) M(L)	3001230	18	AH22	8808563262536	
	315/80R22.5	154/150(156) M(L)	3000450	18	AL02	8808563174686	
	315/80R22.5	154/150(156/150) M(L)	3001440	18	AL10	8808563278476	
	315/80R22.5	156/150 K	3000721	18	AW01	8808563204864	M+S

Pneumatiky pro nákladní vozidla a autobusy - přehled rozměrů 22,5"



Pneumatiky pro nákladní vozidla a autobusy 22,5"

Ráfek	Rozměr	LI/SI	Materialcode	PR	Dezén	EAN	Poznámka
Profil 80							
22,5	315/80R22.5	154/150(156) M(L)	3000475	18	DH05	8808563174129	M+S
	315/80R22.5	154/150(156) M(L)	3000451	18	DL02	8808563174723	M+S
	315/80R22.5	154/150(156/150) M(L)	3001441	18	DL10	8808563278483	M+S
	315/80R22.5	154/150 L	3000444	18	DW02	8808563133072	M+S
	315/80R22.5	156/150 K	3000815	18	AM06	8808563212210	
	315/80R22.5	154/150(156) M(L)	3000443	18	DM03	8808563132037	M+S
Profil 90							
22,5	10R22.5	141/139 L	3000996	14	AH11	8808563223841	
	10R22.5	144/142 K	3001000	16	AM06	8808563224169	
	11R22.5	148/145 L	3000790	16	AH11	8808563210292	
	11R22.5	148/145 L	3001228	16	AH22	8808563262512	
	11R22.5	148/145 J	3000091	16	AU02W	8808563167008	
	11R22.5	148/145 M	3000505	16	AL02	8808563183107	
	11R22.5	148/145 L	3000798	16	DH05	8808563210377	M+S
	11R22.5	148/145 M	3000767	16	DL02	8808563209166	M+S
	11R22.5	148/145 K	3000836	16	AM06	8808563214184	
	11R22.5	148/145 K	3000132	16	DM03	8808563132082	M+S
	11R22.5	148/145 G	3000140	16	DM04	8808563170824	M+S
	12R22.5	152/148 L	3000792	16	AH11	8808563210315	
	12R22.5	152/148 L	3001094	16	AH22	8808563246826	
	12R22.5	152/148 L	3000683	16	AL02	8808563202105	
	12R22.5	152/148 L	3000800	16	DH05	8808563210391	M+S
	12R22.5	152/148 L	3000685	16	DL02	8808563202129	M+S
	12R22.5	152/148 L	3000159	16	DW02	8808563133027	M+S
	12R22.5	152/148 K	3000478	16	AM06	8808563176536	
	12R22.5	152/148 K	3000133	16	DM03	8808563132099	M+S
	12R22.5	152/148 G	3000142	16	DM04	8808563132112	M+S
	13R22.5	156/150 L	3000826	18	AH11	8808563213002	
	13R22.5	154/150(156/150) K(G)	3000913	18	AM06	8808563218694	
	13R22.5	154/150 K	3000134	18	DM03	8808563132051	M+S
	13R22.5	154/150 G	3000143	18	DM04	8808563132136	M+S

Pneumatiky pro přívěsy, návěsy a podvalníky – přehled rozměrů



Pneumatiky pro přívěsy, návěsy a podvalníky

Ráfek	Rozměr	LI/SI	Materialcode	PR	Dezén	EAN	Poznámka
Profil 45							
19,5	445/45R19.5	160 J	3001603	22	TL10	8808563297958	v přípravě
Profil 55							
22,5	385/55R22.5	160(158) J(L)	3000842	18	TH10	8808563214801	
	385/55R22.5	160(158) J(L)	3001620	18	AL10	8808563300085	v přípravě / řízená náprava
Profil 65							
22,5	385/65R22.5	158(160) L(J)	3000273	18	TH02	8808563125824	
	385/65R22.5	158(160) L(J)	3000476	18	TH10	8808563174747	
	385/65R22.5	158(160) L(J)	3001425	18	AL15	8808563275406	řízená náprava
	385/65R22.5	158(160) L(J)	3000082	18	AM02	8808563125381	M+S
	385/65R22.5	158(160) L(J)	3001442	18	TL10	8808563278490	
	385/65R22.5	158(160) L(J)	3001305	18	AW01	8808563268071	M+S / řízená náprava
	385/65R22.5	158(160) L(J)	3001324	18	AM15	8808563270470	M+S
	425/65R22.5	165 K	3000274	18	TH02	8808563125848	
	425/65R22.5	165 K	3000839	18	TH10	8808563214733	
	425/65R22.5	165 K	3000492	18	AM02	8808563125398	M+S
	445/65R22.5	169 K	3000808	20	AM02	8808563211619	M+S
Profil 70							
17,5	245/70R17.5	143/141 J	3001029	16	TH10	8808563230702	
19,5	245/70R19.5	141/140 J	3000682	18	TH10	8808563202099	
	265/70R19.5	143/141 J	3000689	18	TH10	8808563202457	
	285/70R19.5	150/148 J	3000710	18	TH10	8808563203423	
22,5	275/70R22.5	148/145 K	3000486	16	AM02	8808563174310	M+S
Profil 75							
17,5	215/75R17.5	135/133 J	3000779	16	TH10	8808563209289	
	235/75R17.5	143/141 J	3001028	16	TH10	8808563230696	
Profil 80							
20	365/80R20	160 K	3000276	20	TH02	8808563125862	
Profil 90							
15	825R15 TT	143/141 G	TAK05CK2000358	18	TH06	8808563125558	
17,5	9.5R17.5	143/141 J	3000922	18	TH10	8808563219516	

Přehled zátěžových a rychlostních indexů

Přehled zátěžových indexů (LI)

LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg
90	600	102	850	114	1.180	126	1.700	138	2.360	150	3.350	162	4.750
91	615	103	875	115	1.215	127	1.750	139	2.430	151	3.450	163	4.875
92	630	104	900	116	1.250	128	1.800	140	2.500	152	3.550	164	5.000
93	650	105	925	117	1.285	129	1.850	141	2.575	153	3.650	165	5.150
94	670	106	950	118	1.320	130	1.900	142	2.650	154	3.750	166	5.300
95	690	107	975	119	1.360	131	1.950	143	2.725	155	3.875	167	5.450
96	710	108	1.000	120	1.400	132	2.000	144	2.800	156	4.000	168	5.600
97	730	109	1.030	121	1.450	133	2.060	145	2.900	157	4.125	169	5.800
98	750	110	1.060	122	1.500	134	2.120	146	3.000	158	4.250		
99	775	111	1.090	123	1.550	135	2.180	147	3.075	159	4.375		
100	800	112	1.120	124	1.600	136	2.240	148	3.150	160	4.500		
101	825	113	1.150	125	1.650	137	2.300	149	3.250	161	4.625		

Přehled rychlostních indexů (SI)

Rychlostní index (SI)	F	G	J	K	L	M	N	P
Rychlost (km/h)	80	90	100	110	120	130	140	150

