

Organizace spojených národů

ECE/TRANS/WP.29/2014/47



Hospodářská a sociální rada

Distribuce: Všeobecná
28. března 2014

ČESKY
Originál: ANGLICKÝ

EVROPSKÁ HOSPODÁŘSKÁ KOMISE

Výbor pro vnitrozemskou dopravu

Světové fórum harmonizace předpisů pro vozidla

163. zasedání

Ženeva, 24. – 27. června 2014

Bod 4.9.3 předběžného jednacího pořadu

**Dohoda z r. 1958 – Projednání návrhů změn
existujících předpisů, které předložila GRRF**

Návrh doplňku 19 předpisu č. 54 (Pneumatiky těžkých vozidel a jejich přípojných vozidel)

Předkládá pracovní skupina pro brzdění a podvozky *

Níže uvedený text byl přijat Pracovní skupinou pro brzdění a podvozky (GRRF) na jejím sedmdesátém pátém zasedání (ECE/TRANS/WP.29/GRRF/75, odst. 30). Vychází z nezměněného dokumentu ECE/TRANS/WP.29/GRRF/2013/19. Předkládá se k projednání do Světového fóra harmonizace předpisů pro vozidla (WP.29) a do administrativního výboru (AC.1).

GE.14-21576 .

*) Podle programu prací Výboru pro vnitrozemskou dopravu pro období 2012-2016 (ECE/TRANS/224, odst. 94 a ECE/TRANS/2012/12, programovaná činnost 02.4) Světové fórum vypracuje, bude harmonizovat a novelizovat předpisy s cílem zlepšit vlastnosti vozidel. Tento dokument se předkládá ve shodě s tímto mandátem.

Příloha 5, část I, tabulka A, vkládají se následující položky

”

Označení rozměru pneumatiky +)	Kód šířky měřicího ráfku	Jmenovitý průměr ráfku d (mm)	Vnější průměr D (mm)		Šířka profilu S (mm)	
			Radiální	Diagonální	Radiální	Diagonální
.....						
4.10/3.50-6	2.5	152	-	320	-	95
3.50-8	2.5	203	-	394	-	103
4.40-10	3.5	254	-	480	-	124

“

Příloha 5, část I, tabulka D, vkládají se následující položky

”

Označení rozměru pneumatiky +)	Kód šířky měřicího ráfku	Jmenovitý průměr ráfku d (mm)	Vnější průměr D (mm)	Šířka profilu S (mm)
<u>Označené kódem</u>				
16.5×6.5-8	5.375	203	411	165

“