

# ÚRAD PRE NORMALIZÁCIU, METROLÓGIU A SKÚŠOBNÍCTVO SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Štefanovičova 3, 814 39 Bratislava

## DODATOK č. 1

zo dňa 15.08.1997

k Rozhodnutiu č. 960/128/96-215 zo dňa 17.10.1996, ktorým sa vydalo

### OSVEDČENIE O SCHVÁLENÍ TYPU MERADLA

pre meradlo so štátnou značkou schváleného typu

#### TSQ 128/96-215

Na žiadosť WESICO, spol. s r.o., Partizánska 76, 957 01 Bánovce nad Bebravou, Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR na základe § 6 zákona č. 505/1990 Zb. o metrológii vydáva Dodatok č. 1, ktorým sa mení schválenie typu meradla - elektromechanických váh s neautomatickou činnosťou s elektronickou vyhodnocovacou jednotkou Philips PR 1612/02 ako určeného meradla pri dodržaní technických údajov a podmienok, uvedených v prílohe tohto Dodatku.

Výrobca: WESICO, spol. s r.o., Partizánska 76  
957 01 Bánovce nad Bebravou

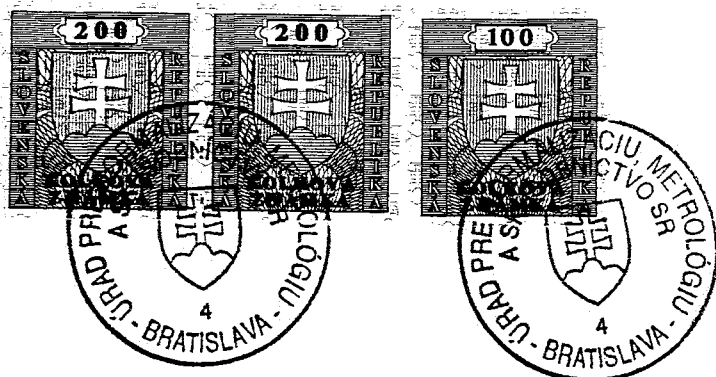
Zdôvodnenie:

Uvedený typ meradla spĺňa všetky metrologické a technické požiadavky príslušných predpisov, čo bolo zistené a potvrdené skúškou typu vykonanou Službami legálnej metrológie Slovenskej republiky Banská Bystrica.

Poučenie o odvolaní:

Proti tomuto Dodatku k Rozhodnutiu je možné podať na ÚNMS SR rozklad do 15 dní odo dňa jeho doručenia žiadateľovi.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku. Obsahuje 2 strany.



*Orlovský*

Ing. Jozef Orlovský  
riaditeľ odboru metrológie  
ÚNMS SR

**ELEKTROMECHANICKÉ VÁHY S NEAUTOMA-  
TICKOU ČINNOSŤOU S ELEKTRONICKOU  
VYHODNOCOVACOU JEDNOTKOU PHILIPS  
PR 1612/02**

Výrobca: WESICO, spol. s r.o., Partizánska 76  
957 01 Bánovce nad Bebravou

Štátna značka schváleného typu meradla:

**TSQ 128/96-215**

Predmetom Dodatku č. 1 sú nasledujúce zmeny Prílohy k Rozhodnutiu  
č. 960/128/96-215 zo dňa 17.10.1996:

1. Tabuľka č. 1 - pokračovanie  
sa nahrádza nasledujúcou tabuľkou

Tabuľka č.1 - pokračovanie

Druh: Typ:	Schéma:	Tenzometrické snímače Druh (Tab.2)	Počet
Mostové pre cestné i koľajové vozidlá			
ZSP 08008/1	W0064	01÷05, 22, 24	4
.	W0065		
.	W0066		
ZSP 12024/3		"	12
Mostové pre iné bremená (plošinové)			
PP1/Max	W0067	17, 18, 19, 25, 26	1
PP3/Max	"	01÷16, 20÷24, 27	3
PP4/Max	"	01÷16, 20÷24, 27	4
Zásobníkové			
KP1/Max	W0068	17, 18, 19	1
KP3/Max	"	01÷16, 20÷24, 27	3
KP4/Max	"	01÷16, 20÷24, 27	4
VP1/ Max	W0069	08÷16, 20, 21, 23, 27	1
VP2/ Max	"	08÷16, 20, 21, 23, 27	2
VP3/ Max	"	08÷16, 20, 21, 23, 27	3
VP4/ Max	"	08÷16, 20, 21, 23, 27	4



2. Tabuľka č. 2: Prehľad snímačov zataženia  
sa nahrádza nasledujúcou tabuľkou

Tabuľka č.2: Prehľad snímačov zataženia

č.	Výrobca	Typ	Men. zataženie	n
01	PHILIPS	PR 6201 C3	2t.... 30t	3000
02	PHILIPS	PR 6201 C2	2t.... 50t	2000
03	PHILIPS	PR 6201 D1,N	500kg...200t	1000
04	PHILIPS	PR 6201 L	500kg...100t	500
05	PHILIPS	PR 6222 C3	20t.... 50t	3000
06	PHILIPS	PR 6211 D1	30kg...300kg	1000
07	PHILIPS	PR 6211 L	30kg.... 5t	500
08	PHILIPS	PR 6241 C3	200kg.... 2t	3000
09	PHILIPS	PR 6241 C2	200kg.... 2t	2000
10	PHILIPS	PR 6241 D1	100kg.... 5t	1000
11	PHILIPS	PR 6206 N	200kg.... 5t	1000
12	PHILIPS	PR 6246 C3	200kg.... 3t	3000
13	PHILIPS	PR 6246 C2	200kg.... 3t	2000
14	PHILIPS	PR 6246 D1	100kg.... 3t	1000
15	PHILIPS	PR 6207 C3	10kg...200kg	3000
16	PHILIPS	PR 6207 D1	10kg...200kg	1000
17	UTILCELL	M 120	7,5kg...250kg	3000
18	UTILCELL	M 130	10kg... 30kg	3000
19	UTILCELL	M 180	60kg...300kg	3000
20	UTILCELL	M 310	15kg...300kg	3000
21	UTILCELL	M 350	500kg.... 2t	3000
22	UTILCELL	M 700	10t.....70t	3000
23	UTILCELL	M 720	20t	3000
24	UTILCELL	M 750	20t.....25t	3000
25	CELTRON	LPS	0,6kg...100kg	3000
26	CELTRON	LOC	5kg...300kg	3000
27	CELTRON	SQB	250kg...10 t	3000



Vypracoval: Ing. *Jozef Tomko*

Riaditeľ SLM SR MP Bratislava: Ing. *Ladislav Hudoba*

Riaditeľ SLM SR: *Jozef Slamka*

V Bratislave dňa 15.08.1997