

Na podlagi prvega in četrtega odstavka 9. člena in petega odstavka 11. člena zakona o meroslovju (Uradni list RS, št. 22/00) izdaja ministrica za šolstvo, znanost in šport

P R A V I L N I K
o meroslovnih zahtevah za avtomatske kontrolne in sortirne tehtnice, ki lahko nosijo oznake in znake EEC*

I. SPLOŠNI DOLOČBI

1. člen

Ta pravilnik določa meroslovne in z njimi povezane tehnične zahteve, ki jih morajo izpolnjevati avtomatske kontrolne in sortirne tehtnice, ki lahko nosijo oznake in znake EEC (v nadaljnjem besedilu: tehtnice), postopke ugotavljanja skladnosti in overitev, roke rednih overitev ter način označevanja.

Ta pravilnik se označi s skrajšano oznako MP-19-78/1031.

2. člen

Izrazi in definicije, uporabljeni v tem pravilniku, so navedeni v 1. in 2. točki Priloge I, ki je sestavni del tega pravilnika.

II. MEROSLOVNE ZAHTEVE

3. člen

Tehtnice morajo izpolnjevati meroslovne zahteve iz 3., 4. in 5. točke Priloge I in tehnične zahteve iz 6. točke Priloge I.

III. NAPISI IN OZNAKE

4. člen

Tehtnice morajo imeti naslednje napise:

- identifikacijsko oznako proizvajalca,
- identifikacijsko oznako uvoznika, po potrebi,
- serijsko številko in oznako tipa tehtnice,
- znak EEC-odobritve tipa merila,
- največjo zmogljivost: max.
- najmanjšo zmogljivost: min.
- nazivno območje negotovosti: Un
- hitrost obratovanja:število bremen na minuto
- odzivni čas: t s
- vrednost preskusnega razdelka tehtalne enote, skladno s pravilnikom o meroslovnih zahtevah za neavtomatske tehtnice (Uradni list RS, št. 67/01)

- temperaturne meje:°C/°C
- napajalno napetost: V
- frekvenco napajalne napetosti: Hz
- identifikacijsko oznako na tistih delih tehtnice, ki niso neposredno povezani z glavno enoto.

Odvisno od uporabe posamezne tehtnice lahko Urad Republike Slovenije za meroslovje (v nadaljnjem besedilu: urad) v certifikatu o EEC-odobritvi tipa merila zahteva enega ali več dodatnih napisov.

5. člen

Velikost, oblika in razločnost napisov morajo biti take, da jih je pri normalnih pogojih uporabe tehtnice mogoče prebrati brez težav. Napisov ne sme biti mogoče zbrisati.

Napisi morajo biti zbrani na dobro vidnem mestu na tehtnici, bodisi na napisni ploščici, ki je pritrjena v bližini kazalne naprave, ali na sami kazalni napravi.

6. člen

Napisno ploščico mora biti mogoče zapečatiti, razen če je ni mogoče odstraniti, ne da bi se pri tem uničila.

Na napisni ploščici je lahko predviden prostor za žig. Če na ploščici ni prostora za žig, mora biti v njeni bližini predvidena dodatna ploščica v ta namen.

IV. UGOTAVLJANJE SKLADNOSTI

7. člen

Skladnost tehtnic z meroslovnimi zahtevami je mogoče potrditi z EEC-odobritvijo tipa merila, ki ji sledi EEC-prva overitev merila, kot je to določeno v 7., 8. in 9. točki Priloge I.

V. REDNE IN IZREDNE OVERITVE

8. člen

Za tehtnice so obvezne overitve. Rok za redne overitve je 2 leti. Redne in izredne overitve vključujejo:

- ugotavljanje skladnosti tehtnice z EEC-odobrenim tipom merila,
- meroslovni pregled, s katerim se ugotavlja, ali tehtnica ustreza zahtevam tega pravilnika. Meroslovni pregled pri redni in izredni overitvi je enak meroslovnemu pregledu, ki je določen za EEC-prvo overitev merila.

Največji dopustni pogoški pri redni in izredni overitvi so enaki največjim dopustnim pogoškom pri EEC-prvi overitvi merila. Pri redni in izredni overitvi se izvedejo preskusi za EEC-prvo overitev merila.

9. člen

Za izvedbo preskusov pri meroslovnem nadzoru tehtnic v uporabi veljajo določila točke 4.3 Priloge I.

VI. KONČNA DOLOČBA

10. člen

Ta pravilnik začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporabljati pa se začne z dnem pristopa Slovenije v Evropsko unijo oziroma z dnem uveljavitve ustreznega mednarodnega sporazuma.

Št. 009-13/01-6
Ljubljana, dne 12. septembra 2001.

dr. Lucija Čok l. r.
Ministrica
za šolstvo, znanost in šport

[Priloga I](#)

*Ta pravilnik smiselno povzema vsebino direktive EGS o približevanju zakonov držav članic, ki se nanašajo na avtomatske kontrolne in sortirne tehtnice (78/1031/EGS).