

KLASA: UP/I-960-03/96-04/88
URBROJ: 558-03/1-97-1
Zagreb, 20. svibnja 1997

Na temelju članka 202. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine", br. 53/91) i članka 24. Zakona o mjeriteljskoj djelatnosti ("Narodne novine", br. 11/94) na zahtjev tvrtke MEDIA d.o.o. donosi se

R J E Š E N J E

o tipnom odobrenju mjerila

1. Odobrava se tip mjerila:
 - Vrsta mjerila: vaga s pomičnim utegom
 - Tvornička oznaka mjerila: SECA (710, 712 i 745)
 - Proizvođač mjerila: Vogel Halke GmbH & Co
 - Mjesto i država: Hamburg, Njemačka
 - Službena oznaka tipa mjerila: HR M-3-1081
2. Mjerila iz točke 1. ovog rješenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Sastavni je dio ovog rješenja prilog u kojem su dane značajke mjerila, uvjeti i ograničenja primjene mjerila te način ovjeravanja i žigosanja mjerila. Prilog se sastoji od 2 stranice.

O B R A Z L O Ž E N J E

Tvrtka MEDIA d.o.o. podnijela je 09. listopada 1996 godine zahtjev za tipno odobrenje mjerila iz točke 1. izreke ovog rješenja. Tipnim ispitivanjem mjerila utvrđeno je da mjerilo udovoljava mjeriteljskim zahtjevima propisanim Pravilnikom o metrološkim uvjetima za mjerila mase – vage s neautomatskim funkcioniranjem r.t. (I), (II), (III) i (III).

Na temelju rečenog odlučeno je kao u izreci.

Upravna pristojba naplaćena je prema tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine", br. 8/96) u iznosu od 20,00 kn i 50,00 kn od podnositelja zahtjeva i poništena.

R a v n a t e l j:

dr. Jakša Topić

1. TEHNIČKI OPIS OSOBNE VAGE S POMIČNIM UTEZIMA TIPA 710, 712 i 745

Osobne vage tipa 710 i 712 sastoje se od kućišta s polužnim sistemom i prijamnikom tereta te mjerne naprave s pomičnim utezima. Vage mogu biti opremljene i visinomjernom tipa 220.

Vaga tipa 745 namjenjena je za vaganje beba.

1.1. Način rada mjerila

Teret svojom masom djeluje na prijamnik mase, koji je oslonjen na sistem poluga preko kojih se sila od mase prenosi na prenosnu pologu te preko poteznice na mjernu napravu s pomičnim utezima.

Na mjernoj napravi nalaze se pomični utezi pomicanjem kojih se mjerna naprava dovodi u ravnotežni položaj.

Vaga je izvedena sa uređajem za podešavanje nule (uređajem za uravnoteženje tare).

2. TEHNIČKI PODACI

2.1. Razred točnosti

(III)

2.2. Referencijski uvjeti

Vage moraju udovoljavati referencijskim uvjetima u pogledu dopuštenih progreshaka pri promjeni:

- temperature od (-10 do 40) °C

2.3. Tip, mjerno područje, podjeljak e

Tip	Max (kg)	Min (kg)	e (kg)
709, 710	150	5,0	100
712	200	5,0	100
745	16	0,5	10

3. CRTEŽI ZA IDENTIFIKACIJU MJERILA

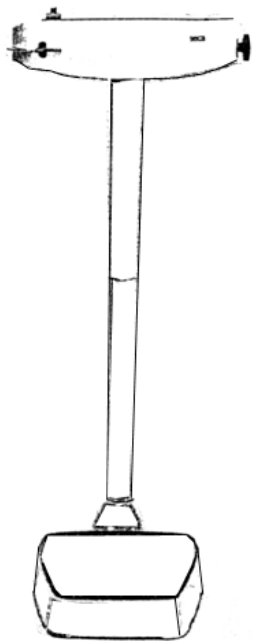
Oznaka slike	sadržaj slike
slika 1	izgled vaga 710 i 712

4. NATPISI I OZNAKE

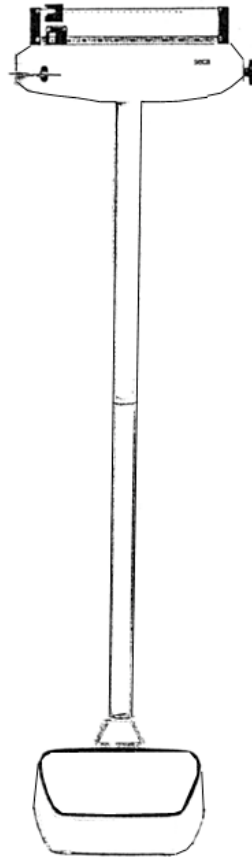
Natpisi i oznake moraju biti u skladu s Pravilnikom o mjeriteljskim uvjetima za mjerila mase - vage s neautomatskim djelovanjem razreda točnosti (I), (II), (III) i (IV).

5. OVJERAVANJE I ŽIGOSANJE VAGE

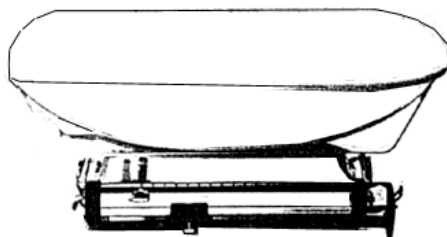
Vage koje udovolje odredbama navedenog pravilnika žigosat će se službenim žigovima na za to predviđenim mjestima na mjernoj napravi (početku i kraju mjernih ljestvica), i pomičnim utezima.



SECA 710



SECA 712



SLIKA 1