

SAVEZNI ZAVOD ZA MERE I DRAGOCENE METALE

Broj: 0202-1586/1

01.03. 1979.god.

11000 BEOGRAD, Mike Alasa 14, tel.620-666

DD/NM

Na osnovu člana 31. Zakona o mernim jedinicama i merilima ("Službeni list SFRJ", br. 13/76), a na osnovu tipskog ispitivanja direktor Saveznog zavoda za mere i dragocene metale izdaje

ODOBRENJE ZA PREGLED I ŽIGOSANJE

Broj odobrenja: 0202-1586/79  
Službena oznaka: M-12-74  
Naziv proizvođača: "Tolodo"  
Naziv merila: Nagibna vaga sa kružnom skalom

1. Osnovne karakteristike

1.1. Nagibna vaga sa kružnom skalom prikazana je na priloženom nacrtu i sastoji se od mosne konstrukcije i merne naprave, koja se sastoji od kružne glave i poluge sa pomičnim tegom za izjednačenje tare.

1.2. Odobrenje se odnosi na vage opsega merenja od 2,5 do 60 kg sa tarom od 21 kg i na vage opsega merenja od 5 do 120 kg sa tarom od 60 kg.

1.3. Na nagibnoj mernoj napravi nalazi se ploča sa kodnim sistemom od kojeg polaze signali za štampač podataka o merenju.

2. Natpisi i oznake

2.1. Na vagi moraju biti stavljene sledeći natpisi:

- a) "Nagibna vaga sa kružnom skalom";
- b) "Opseg merenja od 2,5-60kg, odnosno od 5-120 kg";

- c) "Najmanji podjeljak od  $\hat{=}$  50 g, odnosno 100 g";
- d) "Klasa tačnosti III ";
- e) "Službena oznaka M-12-74";
- f) "Broj vage, godina proizvodnje, tip i proizvođač".

### 3. Pregled i žigosanje

#### 3.1. Tipsko ispitivanje izvršeno je na osnovu:

- Pravilnika o načinu na koji se vrši tipsko ispitivanje merila ("Službeni list SFRJ", br. 29/76) i
- Pravilnika o tehničkim uslovima za neautomatske vage klase tačnosti III ("Službeni list SFRJ", br. 34/75),

3.2. Ukoliko se pregledom utvrdi da vaga ispunjava uslove pomenutog pravilnika i ovog odobrenja, ista se ima žigosati.

3.3. Žigosanje vage vrši se tako da se ista osigura od otvaranja i na mestu za povremeni pregled.

PRILOG: Nacrt

DOSTAVLJENO:

- Svim organizacionim jedinicama
- "Agrovojvodina"-OOUR Uniagent  
21000 NOVI SAD, Bulevar 23 Oktobra 61
- Redakcija glasnika 3 kom.

VRŠILAC DUŽNOSTI DIREKTORA

Dr Dragutin Bošković, dipl.ing.



KONTROLA MERA I PRAGOCJENIH METALA

Br. 428  
27. 12 1979 god.  
RIJEKA

# TOLEDO®



Modell 2382/0/1½

M-12-74

Behälterwaage

