

SAVEZNI ZAVOD ZA MERE I DRAGOGENE METALE

Broj: o2o2-3143/4

24. XI 1978.god.

Beograd, Mike Alasa 14, tel. 620-666

ĐD/NM

Na osnovu čl. 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: o2o2-3143/1978.

Službena oznaka: M-08-22

Naziv proizvođača: "LIBELA"-Celje

Naziv merila: Kombinovana šinsko-drumska vaga

1. Osnovne karakteristike

1.1. Kombinovana šinsko-drumska vaga sa koturastim aparatom i dometnim tegovima namenjena je za merenje vagona i drumskih vozila. Dužina mosta vage je 18 odnosno 20 m.

1.2. Odobrenje se odnosi na vage opsega merenja od 1000 do 80 000 kg ili od 1000 do 100 000 kg.

1.3. Na priloženom nacrtu br. 60.04.020-022 prikazana je izvedba ove vage sa tri poluge tereta i šest oslonaca, sa kinematskom šemom polužnog sistema.

1.4. Vaga ima valjkaste ležajeve koji omogućavaju njihanje mosta i vrše ublaživanje udara na noževe, a odbojnici regulišu dužinu njihanja mosta na 3 do 5 mm.

1.5. Merni aparat sa koturastim i dometnim tegovima odobren je u "Glasniku" ovog Zavoda.

2. Natpisi i oznake

2.1. Na vagi moraju biti stavljeni odgovarajući natpisi za aparat sa koturastim i dometnim tegovima i ovog odobrenja (službena oznaka, opseg merenja idr.).

3. Pregled i žigosanje

3.1. Tipsko ispitivanje je izvršeno na osnovu:

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

3.3. Žigosanje se vrši na način predviđen za aparate sa koturastim i dometnim tegovima.

PRILOG: Nacrt 60.04-020-022

DOSTAVLJENO:

- Svim organizacionim jedinicama Zavoda
- "Libela"-Celje, Opekarniška 2
- Redakcija "Glasnika" 3 kom.

KONTROLA MJERA I DRUGOSJENIH METALA

Br. 112
4. 11 1979 god.

RIJEKA



VRŠILAC DUŽNOSTI DIREKTORA
Dr Dragutin Bošković, dipl.ing.

St. načrta	»LIBELA« INDUSTRIJA TEHTNIC IN FINOMEHANIKE — CELJE	St. lista
60.04.020-022	Tehnički opis za prijavu	2/0

1. Vrsta vage : prijavljujemo kombinovanu vagonsku - kolsku vagu, plivejuče izrade u dve dimenzije :
 most 18 x 3 m , kol. 1435 mm
 most 20 x 3 m , kol. 1435 mm
2. Jačina : vage jesu nosivosti do 160 t, mogućnost vagenja do 100 t.
3. Obeležavanje : merna sprava jeste :
 - merni aparat Duplex - 70 sa dodatnim tegovima
 - merni aparat Duplex - 70 sa dodatnim tegovima i indikatorom - kružna skala
3. Sistem : sistem poluga je sličan sistemu IX Pravilima o vagama
4. Opis : most vage leži pomoću valjkastih oslonaca na saonicama, koje su preko visulja vezane sa polugom, a ove poluge su preko visulja vezane sa sabirnom polugom a ova je dalje vezana sa mernom spravom. Most vage je snabdeven sa četiri odbojnicama, koji dozvoljavaju ograničeno ljuljanje mosta.
5. Djelovi vage :
- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1 most | 9 oslonac poluge |
| 2 saonica | 10 oslonac poluge |
| 3 saonica | 11 visulja |
| 4 poluga | 12 visulja |
| 5 poluga | 13 visulja |
| 6 poluga | 14 visulja |
| 7 valjkasti oslonac | 15 tezna motka |
| 8 oslonac saonica | 16 odbojnici |
| | 17 merna sprava |
| | 18 ležište saonica |

Svi djelovi vage izradjeni su prema Pravilima o vagama.

december 1978

Libela