



REPUBLIKA HRVATSKA

DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-960-03/06-07/206
URBROJ: 558-02.1/1-07-1
Zagreb, 15. lipnja 2007.

Na temelju članka 202. stavka 1. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine" broj 53/91), članka 20. stavka 1. Zakona o mjeriteljstvu ("Narodne novine" broj 163/03) i članka 8 stavka 1. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 82/02), u povodu zahtjeva za tipno ispitivanje mjerila tvrtke LIBRA TEHNIČAR ALBA d.o.o., II Pračanska 6 a, 10000 Zagreb radi odobravanja tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda mjeriteljstvo izdaje

RJEŠENJE O ODOBRENJU TIPRA MJERILA

1. Odobrava se tip mjerila:
 - vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga
 - tvornička oznaka mjerila: ABW1
 - proizvođač mjerila: Krickl Weighing Systems KG
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: A-2011 Siemdorf, Austrija
 - službena oznaka mjerila: HR M - 3 – 1203
2. Mjerila iz točke 1. ovog rješenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Ovo rješenje važi 10. godina.
4. Podaci o tehničkim i mjeriteljskim značajkama mjerila iz točke 1. ovog rješenja, prilog su ovom rješenju i čine njegov sastavni dio.

Obrazloženje

Tvrtka LIBRA TEHNIČAR ALBA d.o.o., II Pračanska 6 a, 10000 Zagreb, podnijela je ovom Zavodu, 20. listopada 2006. godine, zahtjev za tipno odobrenje mjerila iz točke 1. ovog rješenja. Uz zahtjev je priloženo tipno odobrenje: EG bauartzulassung Zulassungsschein Nr. A 4369/02 izdan od BEV, A-1163 Wien, Artgasse 35, Austrija.

Tipno odobrenje za mjerila iz točke 1. ovog rješenja izdano je od inozemne ustanove koju je država ovlastila za poslove zakonskog mjeriteljstva i udovoljava zahtjevima propisanim Pravilnikom o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila, članak 11 ("Narodne novine" broj 82/02).

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ovog rješenja.

Uputa o pravnom sredstvu

Protiv ovoga rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom Upravnom sudu Republike Hrvatske u Zagrebu, u roku 30 dana od primitka ovoga rješenja

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

Prilog: kao u tekstu (6 str.)



Dostaviti:

1. LIBRA TEHNIČAR ALBA d.o.o., II Pračanska 6 a, 10000 Zagreb
2. OMP – PJ Zagreb, PJ Osijek, PJ Rijeka, PJ Split
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPRA MJERILA
KLASA: UP/I-960-03/06-07/206
URBROJ: 558-02.1/1-07-1

PROIZVOĐAČ: Krickl Weighing Systems KG
MJERILO: neautomatska elektromehanička vaga:
Tip: ABW1

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1203

1. Opći podaci

Podnositelj zahtjeva: LIBRA TEHNIČAR Alba d.o.o.
II Praćanska 6 a
10000 Zagreb

Proizvođač mjerila: Krickl Weighing Systems KG
Dr. Jurekgasse 32
A-2011 Sierndorf, Austrija

Vrsta mjerila: Neautomatska elektromehanička vaga r.t. **III**

Tip mjerila: ABW1

Službena oznaka tipa: HR M-3-1203

2. Tehnički opis vage

Neautomatska elektromehanička vaga namijenjena je za mjerenje ukupne mase tereta odloženog u spremnik ugrađen na prijamnik tereta vage ugrađene na šasiju kamiona vozila, Sila od mase prenosi se putem 4 (četiri) mjerna pretvornika sile a prikaz se vrši putem elektroničkog pokazno – upravljačkog uređaja tipa ITM3000 I vrši ispis po svakoj odvagi, uz izdavanje bona,, putem pripadajućeg tiskača. Vaga služi u izravanom obračunu.

2.1. Način rada mjerila

Sila od mase na prijarniku tereta uzrokuje elastičnu deformaciju kućišta mjernog pretvornika, koja uzrokuje promjenu električnog otpora istog zavisno o stupnju i smjeru deformacije. Mjerne tenzometrijske trake spojene su u konfiguraciju Wheastoneovog mosta koji je inicijalno u ravnoteži te promjena otpora tenzometrijskih traka uzrokuje neravnotežu Wheastoneovog mosta koja dovodi do promjene napona u grani mosta koja je razmjerna promjeni iznosa mase na prijarniku mase.

Mikroračunalo kontrolira A/D pretvornik i analognu promjenu iznosa napona pretvara u binarni broj koji mikroračunalo obrađuje u pogodan oblik za pokazivanje na pokazivaču (displeju) te s njim radi ostale programirane operacije.

Broj dobiven iz mikroračunala i prikazan na pokazivaču (displeju) predstavlja silu od mase vozila ili pojedine osovine vozila na prijarniku tereta vage.

May

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPRA MJERILA

KLASA: UP/I-960-03/06-07/206

URBROJ: 558-02.1/1-07-1

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1203**5. Natpisi i oznake**

Na vagu se moraju postaviti ovi natpisi i oznake:

-tvrтка ili znak proizvođača

-tip vage: ABW1

-razred točnosti: III

-službena oznaka tipa vage: HR M-3-1203

-serijski ili tvornički broj vage

-mjerno područje "od ... do ..." ili "Min ... Max ..."

-ispitni podjeljak ($e = \dots$)

-temperaturno područje rada ako je drukčije od (-10 do 40) °C

-nazivni napon i nazivna frekvencija izvora napajanja.

Natpisi i oznake moraju biti na hrvatskom jeziku.

6. Ovjeravanje i žigosanje vage

Mjerilo se ovjerava ovjernim žigom u obliku naljepnice u blizini prikaza mase EPU i zaštićuje prema slikama 2. i 3.

Žig vrijedi 1 (jednu) godinu.

7. Opaska

7.1. Uz svaku vagu treba biti isporučena uputstva o radu s vagom i njenom održavanju.

7.2. Ovim rješenjem o odobrenju tipa mjerila ne potvrđuju se značajke mjerila u pogledu sigurnosti.

Handwritten signature

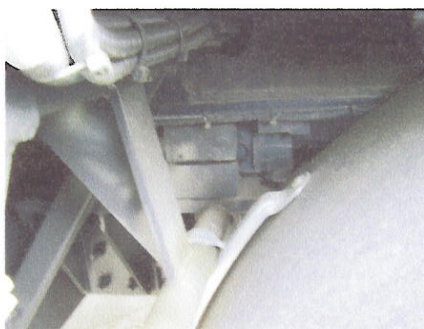
PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPA MJERILA

KLASA: UP/I-960-03/06-07/206

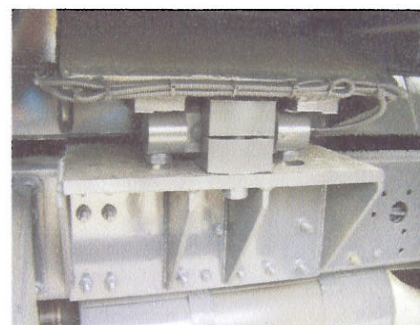
URBROJ: 558-02.1/1-07-1

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1203

Slika1



MPS-zadnji desni



MPS-prednji desni

Kaviz

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPRA MJERILA

KLASA: UP/I-960-03/06-07/206

URBROJ: 558-02.1/1-07-1

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1203

Slika 2

Ovjerni žig u obliku
naljepniceZaštitni žig u obliku naljepnice kalibracionog prekidača
i natpisne pločice*Navis*

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPA MJERILA
KLASA: UP/I-960-03/06-07/206
URBROJ: 558-02.1/1-07-1

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1203

Slika 3



Zaštitni žig u obliku plastične plombe

Manj: