



REPUBLIKA HRVATSKA

DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-960-03/06-07/205
URBROJ: 558-03/6-06-2
Zagreb, 29. prosinca 2006.

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 S.T.O. USLUGA-VAGOMEHANIKA, Trg Sv. Jurja 11, 47250 Duga Resa, radi odobravanja tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda mjeriteljstvo izdaje

RJEŠENJE
O ODOBRENJU TIPA MJERILA

1. Odobrava se tip mjerila:
 - vrsta mjerila: Elektromehanička vaga
 - tvornička oznaka mjerila: WT60M
 - proizvođač mjerila: LAUMAS ELETTRONICA s.r.l.
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: Italija
 - službena oznaka mjerila: HR M - 6 - 1034
2. Mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja 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 S.T.O. USLUGA-VAGOMEHANIKA, Trg Sv. Jurja 11, 47250 Duga Resa, podnijela je ovom Zavodu, 21. studenoga 2006. godine, zahtjev za tipno odobrenje mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja. Uz zahtjev je priloženo tipno odobrenje: CERTIFICATO DI APPROVAZIONE CE DEL TIPO N. I 05 - 004 izdan od Ufficio D3-Strumenti di misure, Via Antonio Bosio 15, 00161 Roma (I), Organismo Notificato N. 0201.

Tipno odobrenje za mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja izdano je od inozemne ustanove 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 tipnog odobrenja.

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 (4 str.)



Dostaviti:

1. S.T.O. USLUGA-VAGOMEHANIKA, Trg Sv. Jurja 11, 47250 Duga Resa
2. OMP – PJ Zagreb, PJ Osijek, PJ Rijeka, PJ Split
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPA MJERILA
KLASA: UP/I-960-03/06-07/205
URBROJ: 558-03/6-06-2

PROIZVOĐAČ: LAUMAS ELETTRONICA s.r.l.

Službena oznaka tipa:
HR M-6-1034

MJERILO: Elektromehanička vaga tip : WT60M

1. OPĆI PODACI

Podnositelj zahtjeva: S.T.O. USLUGA - VAGOMEHANIKA d.o.o.
Trg Sv. Jurja 11
47250 Duga Resa

Proizvođač mjerila: LAUMAS ELETTRONICA s.r.l.
Via 1° Maggio
6-43030 BASILICANOVA (PR), Italija

Vrsta mjerila: Elektromehanička vaga

Tip mjerila: WT60M

Službena oznaka tipa: HR M-6-1034

2. TEHNIČKI OPIS VAGE

Elektromehanička vaga za građevinske svrhe namijenjena je doziranju sastavnica pri pripremi betona i asfalta.
Djelovanje sile od mase na prijarniku mase, prenosi se konstrukcijom određenim načinom (polužnim sistemom ili direktno) na mjerni/e pretvornik/e sile.

2.1. Način rada mjerila

Sila od mase na prijarniku mase prenosi se na mjerne pretvornike sile (MPS) te uzrokuje promjenu električnog signala iz istih, koja je razmjerna promjeni iznosa mase na prijarniku mase.

Elektroničko pokazno - upravljački uređaj (EPU) je tipa WT60M upravlja automatskim radom temeljem dobivenih podatka o masi sastavnica i vrši korekciju u dinamičkom radu .

Grafički prikaz doziranja i proizvodnog procesa i ispise, temeljem dobivenih podataka o masi moguće je voditi putem ugrađenog software i PC računala.

3. TEHNIČKI PODACI

Na prvu ovjeru primat će se građevinske vage pod oznakom tipa vage WT60M mjeriteljskih značajki prema tablici u nastavku a proizvodnje LAUMAS ELETTRONICA s.r.l., Italija kako slijedi :

Man

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPRA MJERILA

KLASA: UP/I-960-03/06-07/205

URBROJ: 558-03/6-06-2

Službena oznaka tipa:
HR M-6-1034

3.1. Tablica mjeriteljskih značajki

Prijamnik tereta	Sa ili bez polužnog sistema
Razred točnosti	III /1, 2, 3 III /2, 3
Broj pretvornika sile	1 do 4
Max	$0,2 \text{ kg} \leq \text{Max} \leq 10000 \text{ kg}$
e	Max/n
Elektronički pokazno – upravljački uređaj (EPU)	WT60M
n ≤	3000 za r.t. III 1000 za r.t. III
Područje tare ≤ % Max	100
Temperaturno područje rada (°C)	-10/40

4. CRTEŽI ZA PREPOZNAVANJE MJERILA

Crtež	Opis
Slika 1	Izgled EPU WT60M te način ovjere, zaštite natpisne pločice i kalibracionog kontakta

5. OVJERAVANJE I ŽIGOSANJE VAGA

Mjerilo se ovjerava ovjernim žigom u obliku naljepnice u blizini prikaza mase EPU i zaštićuje prema slikama 1. i 2.

Žig vrijedi 1 (jednu) godinu.

6. OPASKA

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

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

Manji

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPRA MJERILA

KLASA: UP/I-960-03/06-07/205

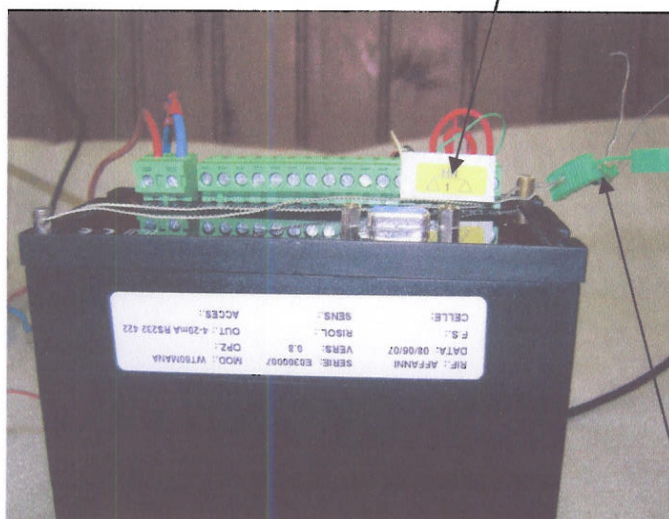
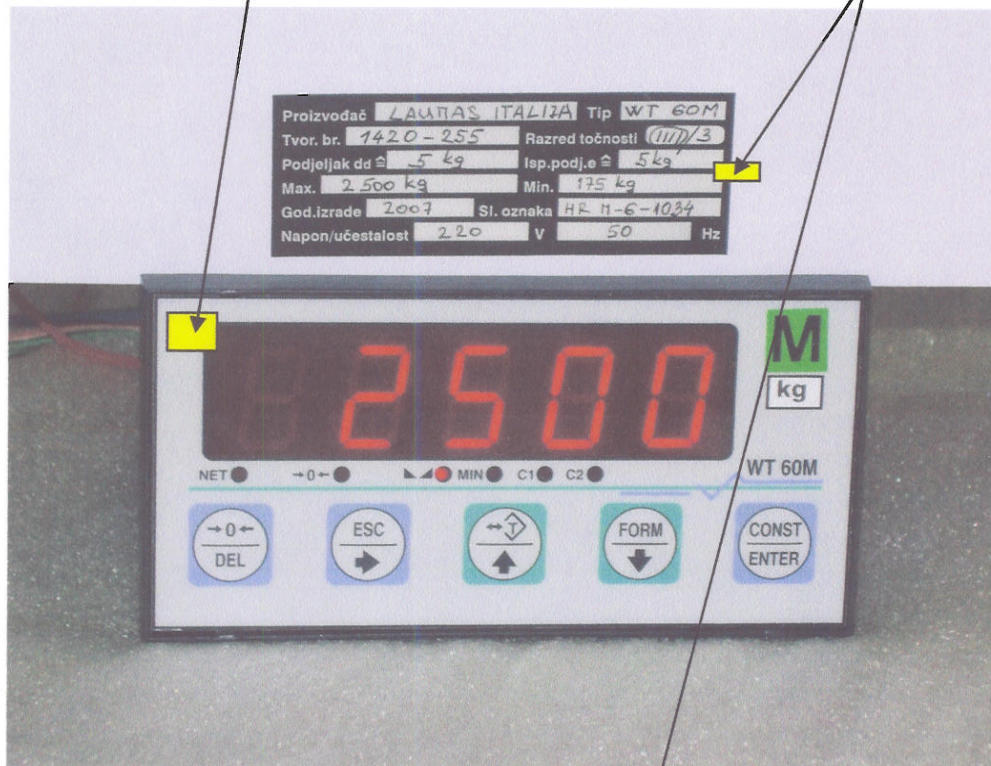
URBROJ: 558-03/6-06-2

Službena oznaka tipa:
HR M-6-1034

Slika 1

Ovjerni žig u obliku naljepnice

Zaštitni žig u obliku naljepnice

Zaštitni žig u obliku
plastične plombe

Nagy

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPRA MJERILA
KLASA: UP/I-960-03/06-07/205
URBROJ: 558-03/6-06-2

Službena oznaka tipa:
HR M-6-1034

Slika 2



Jahač kalibracionog
kontakta

Manj