

KLASA: UP/I-960-03/97-04/87
URBROJ: 558-03/1-98-1
Zagreb, 22. listopada 1998

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 "LIBRA - TEHNIČAR d.o.o." donosi se

R J E Š E N J E

o dopuni Rješenja o tipnom odobrenju mjerila

1. Odobrava se dopuna tipnog odobrenja:
 - Vrsta mjerila: elektromehanička cestovna vaga
 - Tvornička oznaka mjerila: ST 3, DigiTOL 8530
 - Proizvođač mjerila: METTLER-TOLEDO
 - Mjesto i država: Njemačka
 - Službena oznaka tipa mjerila: HR M-3-1017
2. Mjerila iz točke 1. ovog rješenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Sastavni dio ovog rješenja je prilog u kojem su dane značajke mjerila, uvjeti i ograničenja primjene mjerila te način ovjeravanja i žigosanja mjerila. Prilog se sastoji od 1 stranice.

O B R A Z L O Ž E N J E

Tvrtka "LIBRA - TEHNIČAR d.o.o." podnio je 02. srpnja 1997 godine zahtjev za dopunu Rješenja o odobrenju tipa 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 sa neautomatskim funkcioniranjem r.t. (I), (II), (III) i (IV).

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 VAGE

Prema rješenju o odobrenju tipa: KLASA: UP/I-960-03/94-04/69,
URBROJ: 558-03/1-96-2, od 09. svibnja 1996. pod službenom oznakom
HR M-3-1017.

2. TEHNIČKI PODACI

Prema gore navedenom rješenju osim:

Dopušta se podnošenje na ovjeru elektromehaničkih cestovnih vaga s
elektroničkim pokazno-upravljačkim uređajem, proizvodnje METTLER TOLEDO
tip DigiTOL 8530.

2.1. CRTEŽI ZA PREPOZNAVANJE MJERILA

Crtež broj	Opis crteža
Slika 1	Izgled izvedbi EPU DigiTOL 8530

3. OSTALO

Prema izvornom rješenju.

DigiTOL® 8530



SLIKA 1