

**NOT APPROVED**

KLASA: UP/I-960-03/95-04/82  
URBROJ:558-03/1-95-2  
Zagreb, 23. siječnja 1995.

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 POLJOOPSKRBA VANJSKA TRGOVINA d.o.o. donosi se

### **RJEŠENJE** **o tipnom odobrenju mjerila**

1. Odobrava se tip mjerila:

- Vrsta mjerila: **Vaga s pomičnim utezima**
- Tvornička oznaka mjerila: WP - 60
- Proizvođač mjerila: ELWAG
- Mjesto i država: Leszno, Poljska
- Službena oznaka mjerila: HR M-3-1029

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 2 stranice.

### **OBRAZLOŽENJE**

Tvrtka POLJOOPSKRBA VANJSKA TRGOVINA d.o.o. podnio je 28. srpnja 1995. godine zahtjev za tipno odobrenje mjerila iz točke 1. izreke ovog rješenja. Tipnim ispitivanjem mjerila utvrđeno je da mjerilo udovoljava mjeriteljskim zahtjevima propisanim Pravilnikom za mjerila mase – vage s neautomatskim funkcioniranjem razreda

točnosti **I**, **II**, **III** i **III**.

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. 97/93) u iznosu od 1,00 kn i 4,00 kn od podnositelja zahtjeva i poništena.

Ravnatelj:  
dr. Jakša Topić, v.r.

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPRA MIERILA  
KLASA: UP/I-960-03/95-04/82  
URBROJ : 558-03/1-96-3

## 1. TEHNIČKI OPIS VAGE

Stolna vaga s pomičnim utezima tip WP-60 sastoji se od kućišta s polužnim sistemom i mostom te mjerne naprave s pomičnim utezima.

### 1.1. Način rada mjerila

Teret svojom masom djeluje na prijemnik mase, a masa tereta djeluje preko polužnog sistema na mjernu napravu s pomičnim utezima.

Na mjernoj napravi nalaze se pomični utezi pomicanjem kojih se mjerna napravu dovodi u ravnotežni položaj.

Vaga po izboru može biti u izvedbi sa uređajem za vaganje tare i uređajem za uravnoteženje tare.

Vaga je ugrađena u stroj za punjenje vreća proizvodnje POMECH-PUCK, Poljska.

## 2. TEHNIČKI PODACI

### 2.1. Razred točnosti

III

### 2.2. Tip, mjerno područje, podjeljak "e" = "d"

Max	60 kg
Min	2,0 kg
e=d=	100 g

### 2.3. Referentni uvjeti

Vage moraju udovoljavati mjeriteljskim uvjetima u pogledu granica dozvoljenih pogrešaka pri:

- promjeni temperature od ( -10 do 40 ) °C

## 3. CRTEŽI ZA IDENTIFIKACIJU MIERILA

Oznaka crteža/slike	sadržaj crteža / slike
slika 1	izgled ugrađene vage

#### 4. NATPISI I OZNAKE

Natpisi i oznake moraju biti u skladu s Pravilnikom o mjeriteljskim uvjetima za mjerila mase - vage s neautomatskim djelovanjem razreda točnosti

ⓐ, ⓑ, ⓑ i ⓑ.

#### 5. OVJERAVANJE I ŽIGOSANJE

Vage koje udovolje odredbama navedenog pravilnika žigosat će se službenim žigovima na za to predviđenim mjestima na mjernoj napravi.



ugrađena vaga WP - 60

mjesto ovjere na  
mjernoj napravi