

# MJ100BB

## Cestovna elektronička mosna vaga

- ◆ Za standardne primjene gdje je potrebno brzo i točno vaganje,
- ◆ Nosivosti od 30 t - 60 t,
- ◆ Veliki izbor standardnih dimenzija,
- ◆ Izrađena od armirano betonske ploče s obrubima od čelika,
- ◆ Ugradnja u plitku jamu dubine 40 cm,
- ◆ Vrhunske elektroničke komponente – OIML certifikati,
- ◆ Spojiva s raznim tipovima pokaznih uređaja.



### Prvenstveno namijenjena za primjene gdje:

- se ugradnja vrši na mjestima koja su već uređena (asfaltirana ili betonirana)
- uvjeti rada nisu posebno teški,
- ugradnja u dublju jamu nije pogodna zbog nemogućnosti odvodnje oborinskih voda ili drugih razloga,
- nema dovoljno raspoloživog prostora za ugradnju vage iznad nivoa.

# Cestovne elektroničke mosne vage

Neizostavni su čimbenik svakog industrijskog procesa kroz potrebu mjerenja mase robe pri ulazu, u ili na izlazu iz procesa.

Za razliku od mehaničkih vaga iste namjene, omogućuju dobivanje brzih i točnih informacija koje se mogu promptno obraditi, te tako postaju podloga menadžmentu za donošenje poslovnih odluka.

## TEHNIČKI OPIS

- **PLATFORMA**
  - izrađene od armirano betonske ploče s obrubima od čelika.
  - jednostavna modularna konstrukcija,
  - montaža i betoniranje platforme na mjestu ugradnje, (u temeljima)
  - ugradnja u razini okolnog terena
- **TEMELJ VAGE**
  - Armirano-betonski temelj koji osigurava nosivost vage i dug vijek trajanja.
- **UPRAVLJAČKA ELEKTRONIKA**
  - Na platforme se mogu spojiti razni tipovi pokaznih uređaja, što ovisi od njihove namjene i tehničkih mogućnosti.
- **ELEKTRONIČKE KOMPONENTE**
  - U vage se ugrađuju komponente s vrhunskim svjetskim certifikatima koje osiguravaju visoku točnost mjerenja.
- **MONTAŽA I SERVIS**
  - Montažu, kalibraciju i baždarenje vrši proizvođač (VAGE d.o.o.) odnosno ovlašteni serviser.
- **OPCIJE**
  - Izdvojeni displej; Semafori; rampe; zaštitne gume; dodatni softverski paketi za praćenje i analizu prometa; vođenje radnih naloga, fotografiranje vozila, i dr.



## STANDARDNE DIMENZIJE I NOSIVOSTI

Tip	Nosivost (t)	Dimenzije modula (m)	Dimenzije vage (m)
MJ100BB	30	6 m x 3 m	6 m x 3 m
	40		12 m x 3 m
	50		18 m x 3 m
	60		

Na poseban zahtjev kupca u mogućnosti smo projektirati i izraditi drugu dimenziju i nosivost vage

Vage d.o.o.  
Koledovčina 2A, HR-10000 Zagreb,  
Hrvatska

Tel.: 01/2452 040  
Fax: 01/2452 056  
E.mail: info@vage.hr  
Internet: <http://www.vage.hr>

