

## CWB-16 Cemento

# Pesa a ponte in cemento / Concrete Weightbridge



## CWB-16 PESA A PONTE IN CEMENTO

La pesa a ponte CWB-16 Cemento è indicata per la pesatura di automezzi e mezzi d'opera con portata fino a 60 tonnellate. È idonea per installazioni interrata. La struttura è composta da elementi indipendenti in cemento che, oltre a facilitare il trasporto ed il montaggio, consente di ottenere stabilità nel tempo e garantisce un corretto funzionamento anche in presenza di naturali assestamenti delle fondazioni. La determinazione del peso è garantita dal sistema elettronico, realizzato con 6 oppure 8 celle di carico collegate al terminale di rilevazione del peso, dotato a sua volta di stampante.



## CWB-16 CONCRETE WEIGHTBRIDGE

The CWB-16 Cement weighbridge is suitable for weighing vehicles and work vehicles with a capacity of up to 60 tons. It is suitable for underground installations. The structure is composed of independent elements in concrete which, in addition to facilitating transport and assembly, allows for stability over time and guarantees correct functioning even in the presence of natural settlements of the foundations. The determination of the weight is guaranteed by the electronic system, made with 6 or 8 load cells connected to the weight detection terminal, which in turn is equipped with a printer.

### CARATTERISTICHE

Piattaforma viene contornata da un profilato di angolare 50x50x5 mm completo di zanche interne saldate direttamente alla gabbia di armatura.

Pesa zincata a caldo ad immersione per un spessore di zinco di circa 40 micron.

Botole di ispezione in corrispondenza delle celle di carico; cavi all'interno di tubi in ferro saldati ai pannelli per evitare danneggiamenti da parte di roditori.

### FEATURES

The platform is surrounded by a 50x50x5 mm corner section complete with internal clamps welded directly to the reinforcement cage.

Weighs hot dip galvanized for a zinc thickness of about 40 microns.

Inspection hatches at the load cells; cables inside iron pipes welded to the panels to avoid damage by rodents.



Codice	Modello	Dim. (m)	VERSIONE MULTIRANGE		VERSIONE BASE	
			Portata (kg)	Div (g)	Portata (kg)	Div (g)
0012	CWB-16/I 83 4	8x3	15000/30000/40000	5/10/20	40000	10
0024	CWB-16/I 143 6	14x3	30000/60000	10/20	60000	20
0025	CWB-16/I 143 8	14x3	30000/60000/80000	10/20/50	80000	20
0034	CWB-16/I 183 6	18x3	30000/60000	10/20	60000	20
0035	CWB-16/I 183 8	18x3	30000/60000/80000	10/20/50	80000	20

## OPZIONI

Richiede una fossa di 50 cm di profondità  
Disponibile in versione base EXI.

## OPTIONS

Requires a pit 50cm deep  
Available in basic version EXI.

### STABILIMENTO E PRODUZIONE

**Laboratorio Metrologico LCD Srl**  
Via Generale Nastri, 23  
84098 Lancusi (SA)

### ASSISTENZA

+39 089 954105  
+39 089 954279  
+39 335 8081596

### HELP DESK

info@laboratoriometrologico.net  
www.laboratoriometrologico.net