



SBP/M-3 I

PESA A PONTE METALLICA
ALTEZZA 31 cm

SBP/M-31

PESA A PONTE METALLICA ALTEZZA 31 cm



Idoneo per la
certificazione
ATEX



Dichiarazione
di Conformità



Celle di carico
in acciaio INOX
IP68/69K



MODULARE, DI FACILE TRASPORTO, MOVIMENTAZIONE E MONTAGGIO

La pesa a ponte modulare **SBP/M-31** di Coop Bilanciari in versione so-
praelevata è idonea per la **pesatura** di automezzi stradali **fino ad un
massimo di 80 tonnellate**.

La struttura di tipo isostatico a **moduli indipendenti**, oltre a **facilitare
trasporto, movimentazione e montaggio**, è **garanzia di un funziona-
mento corretto nel tempo anche in presenza dei naturali assesta-
menti delle fondazioni**.

SOLO 31 cm DI ALTEZZA: l'ingombro in altezza estremamente contenuto, ne consente
l'impiego in installazioni con ridotti spazi in altezza (sotto silos, base di carico ecc.).

La catena di misura è costituita da più celle di carico a compressione in acciaio inox in versione digitale.
La visualizzazione del peso ed eventuali funzioni accessorie sono gestite dal terminale elettronico che con
gli accessori periferici completano l'impianto di pesatura.

FUNZIONAMENTO GARANTITO NEL TEMPO.

PUNTI DI FORZA

- STRUTTURA METALLICA MODULARE
- INGOMBRO IN ALTEZZA MOLTO RIDOTTO
- ALTA RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI
- FACILITÀ DI SPOSTAMENTO DEL PONTE DI PESATURA
- POSSIBILITÀ DI MODIFICARE SUCCESSIVAMENTE LA LUNGHEZZA DEL PONTE DI PESATURA



APPLICAZIONI CONSIGLIATE

- Installazioni sopraelevate di altezza ridotta con rampe metalliche o in cemento prefabbricato
- Installazioni sopraelevate su piani in pendenza (max 2,5%)

ACCESSORI SPECIFICI

- Versione ATEX
- Struttura metallica zincata a caldo (450°C)
- Struttura metallica di colore personalizzato
- Guard-rail per installazione a bordo pesa
- Guard-rail per installazione a terra
- Telaio metallico (per installazione senza opere murarie)
- Supporti orientabili che unitamente al telaio metallico consentono l'installazione su piano con pendenza max 2,5%
- Coppia di rampe metalliche di larghezza 3 m per salita e discesa
- Coppia di rampe in cemento prefabbricato doppia corsia (larghezza 1 m) con parti in ferro zincate a caldo
- Terminali elettronici e stampanti
- Accessori elettronici periferici
- Kit cavi antiroditore (per celle digitali)
- Dilink per collegamenti senza fili

5 ANNI DI GARANZIA.

ALTO VALORE DELL'USATO.

- **MANUTENZIONE STRUTTURA METALLICA SEMPLICE ED IMMEDIATA**
- **SBP/M-31 CON CELLE DIGITALI:**
 - > **AUTODIAGNOSTICA IN TEMPO REALE DEI SINGOLI COMPONENTI DELL'IMPIANTO**
 - > **MULTIRANGE PER OTTENERE LA DIVISIONE MINIMA PIÙ VANTAGGIOSA IN RAPPORTO ALLA PORTATA**

TAMPONI IN GOMMA ANTIURTO

I tamponi di testata sono realizzati in un **speciale materiale antiurto**, che **prevengono il deterioramento della pavimentazione**.

PREVENZIONE DALL'ACCUMULO DI DETRITI

Le **celle di carico** collocate a **35 cm** dalla parete, insieme ad appositi carter di protezione, **impediscono che accumuli di sporco e detriti** possano interferire con la pesatura.

FACILE DA MANUTENERE

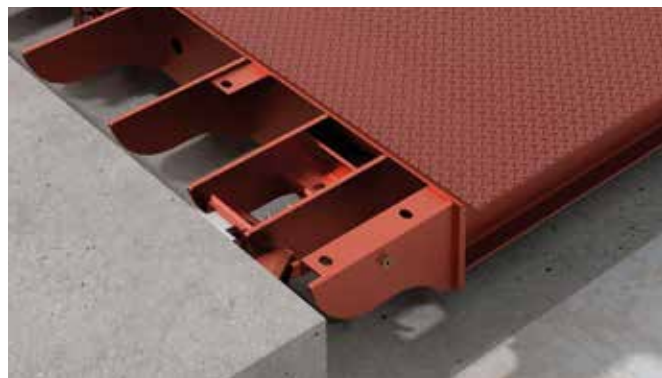
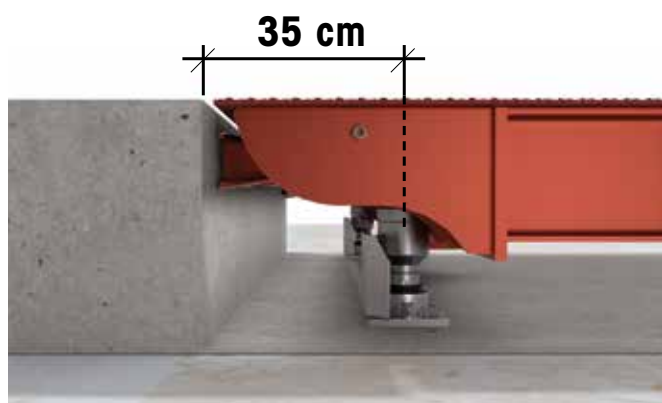
Gli **ampi pannelli accessibili** dalla parte superiore agevolano le **operazioni di pulizia e manutenzione**, permettendo di accedere comodamente dall'alto.

MAGGIORE DURABILITÀ

L'**innovativo design a ponti indipendenti** consente una **distribuzione uniforme del peso** sulla bilancia, **prevenendo danni** causati da concentrazioni insolite di peso.

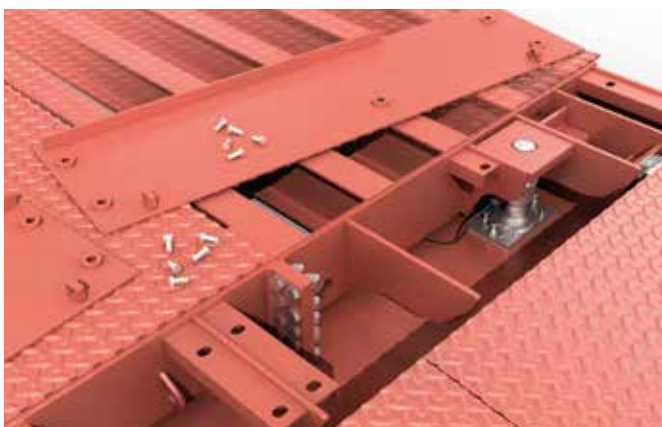
CELLE DI CARICO AUTOPULENTI

Le **celle di carico Bilanciai** evitano che le **contaminazioni come sporco e polvere** possano interferire con le pesature, **contribuendo a garantire risultati affidabili nel tempo**.





**MODO VELOCE E AGEVOLE
DI ACCEDERE ALLE CELLE
DI CARICO, GRAZIE ALLE
BOTOLE INTROSPETTIVE!**

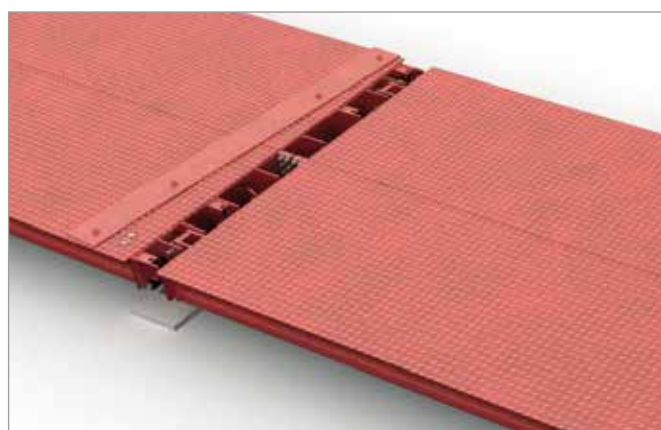


COSTRUZIONE FORTE E DUREVOLE

Le pese a ponte Bilanciali sono dotate di più acciaio, utilizzando travi e piastre spesse. La bulloneria in acciaio inox permette di rimuovere con facilità le botole nel tempo.



**SOCIETÀ COOPERATIVA
BILANCIAI**
Strumenti e Tecnologie per Pesare



**PESE A PONTE MODULARI,
UNITE TRA LORO CON UN
SISTEMA PIÙ "ELASTICO"**



**CELLE DI CARICO
PROGETTATE E COSTRUITE
DA COOP BILANCIAI**

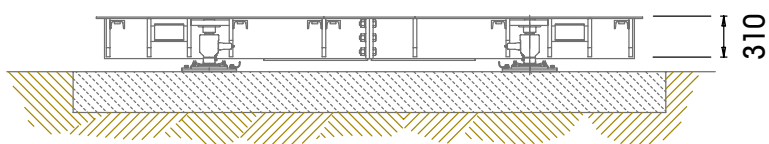
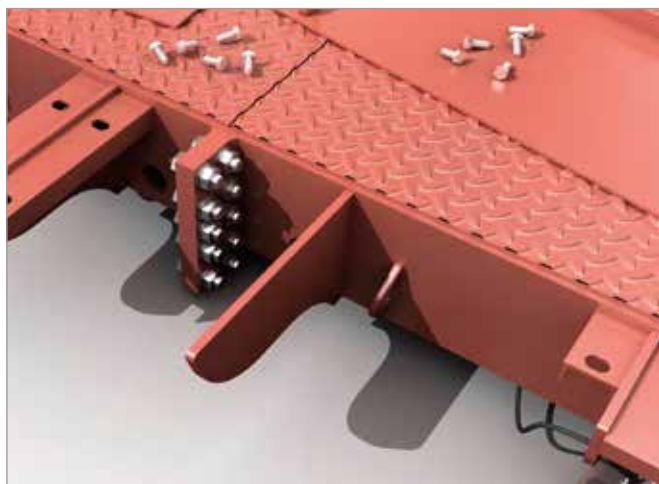
Supporti delle celle di carico ad azione oscillante in acciaio Inox per eliminare qualsiasi fonte di danneggiamento per forze trasversali.

Carter di protezione zincati della cella indispensabili per mantenere la zona di alloggiamento sgombra da fango, detriti, ecc.

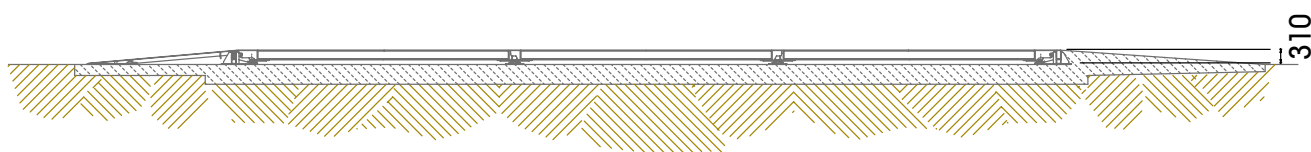
Dispositivo elettrico di protezione della cella, per isolare elettricamente la cella di carico proteggendola dalle sovratensioni abbattendo considerevolmente i rischi di danni da scariche atmosferiche.

Scatola di giunzione per i collegamenti delle celle di carico con circuito elettronico di protezione dalle sovratensioni (es.: fulmini).

Contenitore in acciaio Inox IP68.



Sopraelevata



Sopraelevata

CARATTERISTICHE E DIMENSIONI STANDARD

Modelli disponibili	Lunghezza piattaforma (m)	Larghezza piattaforma (m)	Numero di celle	Versione DIGITALE			
				Base		Multirange	
				Portata (t)	Divisione (kg)	Portata (t)	Divisione (kg)
SBP/M-31-SB 93	9,56	3	6	50	10		
SBP/M-31-SB 123	12,22	3	6	50	10		
SBP/M-31-SB 143	14,00	3	8	80	20	0-40	10
						40-80	20
SBP/M-31-SB 183	18,00	3	8	60	20	0-40	10
						40-60	20
SBP/M-31-SB 183	18,00	3	8	80	20	0-40	10
						40-80	20

IMPORTANTE: PORTATE E DIMENSIONI SPECIALI A RICHIESTA.



SBP/M-3 I

PESA A PONTE METALLICA ALTEZZA 31 cm

Il trattamento di sabbiatura e la successiva verniciatura "rosso ossido" ad **alto potere anticorrosivo** di tutte le parti metalliche del ponte garantiscono una protezione elevatissima all'ossidazione.

Piano di carico in lamiera lobata, con funzione "anti-sdruciolamento", particolarmente importante in caso di superficie bagnata, sporca o con rampe di salita. La particolare lobatura inoltre evita il ristagno dell'acqua sul piano.

La viteria di fissaggio delle botole è in acciaio Inox che ne evita l'ossidazione garantendo nel tempo la facile rimozione delle stesse.





Società Cooperativa Bilanciai Campogalliano
41011 Campogalliano (MO) Italy
Via S. Ferrari, 16 - Ph. +39 059 893611
Servizio Assistenza Clienti - Ph. +39 059 893612
www.coopbilanciai.it - info@coopbilanciai.it

