



# piattaforme monocella

## basements with a single-cell

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura compatta a basso profilo
- Una sola cella di carico centrale
- Protezione ai sovraccarichi accidentali
- Piedini di appoggio regolabili

#### M15 e M30

- Struttura completamente in acciaio inox AISI 304 con cella di carico a protezione IP67

#### M40 e M60

- Struttura formata da due crociere in alluminio
- Nella versione inox le crociere sono trattate con vernice anticorrosiva e la cella di carico è a protezione IP67
- Piatto verniciato o acciaio inox presatinato

#### M80

- Struttura formata da due crociere in metallo
- Nella versione inox la struttura è in acciaio inox AISI 304 con la cella di carico a protezione IP67
- Piatto verniciato o acciaio inox presatinato

### TECHNICAL FEATURES

- Compact low-profile structure
- A single central loading cell
- Protection to the casual overloads
- Adjustable feet

#### M 15 and M 30

- AISI 304 stainless steel structure with a IP67 protection loading cell

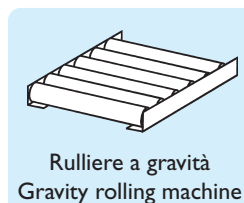
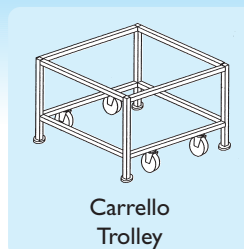
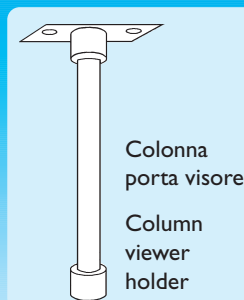
#### M 40 and M 60

- Structure made of two aluminium spiders
- In the stainless steel model the spiders are painted with a corrosion proofing paint and the loading cell has a IP67 protection
- Painted or pre-glazed stainless steel plate

#### M 80

- Structure with two metal spiders
- In the stainless steel model the structure is made of AISI 304 stainless steel with a IP67 protection loading cell
- Painted or pre-glazed stainless steel plate

#### ACCESSORI ACCESSORIES



Modello Model	Dimensioni cm Dimensions cm	Altezza cm Height cm	Portata / Divisione Capacity/ indexing
M15*	15x15	8	0,6kg/0,2g - 1,5kg/0,5g
M30	30x30	7	3kg/1g - 6kg/2g - 15kg/5g - 30kg/10g
M40	40x40	11,3	30kg/10g - 60kg/20g - 150kg/50g
M60	60x60	12,4	60kg/20g - 150kg/50g - 300kg/100g
M80	80x80	14	150kg/50g - 300kg/100g - 600kg/200 g

\* Modello non attualmente omologato  
\* This model has not been approved yet

Normative e Direttive: EN 45501 (89/336/CEE - 90/384/CEE - 93/68/CEE) Certificati di approvazione CE del tipo: T2273  
Standards and directives: EN 45501(89/336/EEC - 90/384/EEC - 93/68/EEC) EC approval certificates:T2273



BILANCE

Eurobil s.r.l. Via Olona, 183/C - 21013 Gallarate (VA)

Tel. 0331 - 793.449 Fax 0331 - 793.825

e-mail: commerciale@eurobil.it http://www.eurobil.it



Ediz. 2006 - Informazioni indicative: per maggiori dettagli contattare la Eurobil srl

# piattaforme monocella

basements with a single-cell



**Eurobil**  
★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★  
BILANCE