

ODECA s.r.l.



Mod. 843 - Bilico da pavimento con ruote

Bilico da pavimento con apparecchio pesatore a quadrante con orologio avente diametro 570 mm.

Il piano di carico delle dimensioni di mm 800x750 è realizzato in lamiera di acciaio di elevato spessore con sponda in tubolare di protezione alla colonna.

I leverismi interni sono in acciaio AQ42 con coltelli e cuscinetti in acciaio al Ni-Cr-Mo con durezza 63-65 HRC.

L'oscillazione dell'indice è regolabile grazie ad un ammortizzatore ad olio provvisto di regolatore.

L'intera struttura è verniciata a forno con smalto epossidico.

Per la movimentazione sono presenti n° 4 ruote di cui due pivotanti e n° 4 piedini stabilizzatori.

Mod. 843

Bilico da pavimento con ruote

Mod. 843 Bilico ad orologio da pavimento con ruote

Piattaforma (mm)	Portata (kg)	Divisione (g)	Dimensioni di ingombro LxPxH
800 x 750	150	50	750x1050x1760
800 x 750	200	50	750x1050x1760
800 x 750	300	100	750x1050x1760
800 x 750	400	100	750x1050x1760
800 x 750	500	500	750x1050x1760
800 x 750	600	200	750x1050x1760
800 x 750	800	200	750x1050x1760

Opzioni disponibili su richiesta

Piano di carico e sponda di protezione colonna in acciaio INOX AISI304

Realizzazione interamente in acciaio INOX AISI304

Doppio quadrante di lettura

Trattamento anticorrosivo dei leverismi

Piattaforma ribaltabile in acciaio verniciato o in acciaio INOX

Gancera a tre ganci in acciaio verniciato o in acciaio INOX

Asta tara pari a un giro dell'indice

ODECA s.r.l.

Via dell' Industria , 20 – 21044 Cavaria (VA)

Tel. 0331.219156 – 0331.218844 – Fax 0331.218366

E-mail: odecasrl@tin.it – <http://www.odecasrl.com>

APPROVAZIONE METRICA CE
DEL SISTEMA DI GARANZIA
QUALITA' NUMERO I-VA-004

AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV

=UNI EN ISO 9001/2000=