

Eurobil



BILANCE



Certificato di approvazione CE del sistema di garanzia della qualità della produzione n° I-VA-003
Certificato di Prova: UCM 98/003-B UCM 89/004-B

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

Tel. 0331 - 793.449 Fax 0331 - 793.825

email: commerciale@eurobil.it http://www.eurobil.it

ISCALE

VISORE INDUSTRIALE

SISTEMA DI PESATURA CERTIFICATO E OMOLOGATO

CONFORME CONVENZIONE SOLAS PESATURA CONTAINER



PESA A PONTE A DOPPIA CORSA mod. PDC

La nuovissima pesa a ponte a doppia corsia **PDC** con piedoni di livellamento regolabili permette di essere posizionata ovunque serva e ovunque ci possa essere la possibilità di dover spostare l'intera pesa in modo rapido e semplice.

Tutto questo è permesso dal nuovo sistema di aggancio tra i moduli che la compongono.

- Piano di Lamiera Lobata
- Posizionabile fuori terra o a filo del piano stradale.
- Sistema di Rilevamento del Peso a Celle di Carico mod. S 2B PT. 10000 kg. CAD, complete di Kit Con giunto Antiribaltamento con Piastre di Appoggio in Gomma Antiscivolo.
- Celle di Carico in Acciaio INOX a Tenuta Ermetica IP68. Cablaggi e Collegamenti a tenuta di Polvere e Acqua, Scatole di Congiunzione a Tenuta Ermetica IP68.
- Portate Massime da 15000 a 80000 kg
- Possibilità di comporre la Pesa per ogni esigenza, semplicemente aggiungendo o togliendo i moduli: il Sistema può essere lungo 4,5 m, 9 m, 13,5 m o 18 m.
- Costi di Opere Civili estremamente ridotti sia in caso di installazione a filo del piano stradale, sia in caso di installazione sopra pavimento con rampe in acciaio verniciato.

CELLA DI CARICO S2-B

Cella di carico con pressacavo e scatola di giunzione

CE Certificate n° E-02-02-002



MODELLI DISPONIBILI

	Dimensioni (LxPxH)	Contenuto	Portata MAX e DIV.
PDC 030T 1x4.5	4,50 x 1,00 x 0,20	2 pannelli 8 celle	30.000 / 60.000 - 10 / 20 kg
PDC 030T 1x9.0	9,00 x 1,00 x 0,20	4 pannelli 12 celle	30.000 / 60.000 - 10 / 20 kg
PDC 060T 1x13.5	13,50 x 1,00 x 0,20	6 pannelli 16 celle	30.000 / 60.000 - 10 / 20 kg
PDC 060T 1x18	18,00 x 1,00 x 0,20	8 pannelli 20 celle	30.000 / 60.000 - 10 / 20 kg