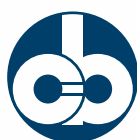




Bilancia elettronica per carichi sospesi



modello PGE-KGW



SOCIETA' COOPERATIVA
BILANCI

Modello PGE-KGW

Bilanciai Group rappresenta una realtà internazionale nel mercato della pesatura. Attraverso le proprie aziende specializzate nei diversi settori della pesatura, è quindi il partner ideale per tutti coloro che necessitano di strumenti e servizi di alta qualità ed affidabilità. EHP, è da sempre leader nella produzione dei sistemi di pesatura mobile.

Bilanciai Group certifica con il proprio marchio la qualità del prodotto PGE-KGW.

Caratteristiche generali

■ Moderno sistema di pesatura mobile da applicare al gancio del carro ponte o gru, estremamente robusto e di facile uso, è particolarmente indicato per ambienti ostili ed impieghi gravosi. Il dispositivo di rilevazione del peso è costituito da una cella di carico con elevate caratteristiche di precisione e di affidabilità.

Il pesa gru modello PGE-KGW trova impiego in tutti quei settori in cui esiste la necessità di effettuare la pesatura direttamente sul posto senza dover movimentare i prodotti in punti di pesatura fissi. Indispensabile quindi nelle acciaierie, fonderie, lavorazione marmo ecc.

Funzionamento a batterie ricaricabili e display ad alta intensità. Progettato e realizzato nel rispetto delle norme di sicurezza. Le operazioni di pesatura sono agevolate dall'utilizzo del telecomando a raggi infrarossi. Sistema di pesatura per uso interno.



Modello PGE-KGW

Caratteristiche tecniche

- * Visualizzazione digitale con display ad alta efficienza
Altezza cifre 50 mm
- * Batterie a secco ricaricabili. Autonomia minima 24 h
- * Caricabatterie e telecomando forniti di serie
- * Stabilizzazione veloce del peso indicato a display

Funzioni principali

Indicazioni di:

- * Peso netto
- * Peso stabile
- * Tara
- * Sovraccarico
- * Batteria in esaurimento
- * Trasmissione dati (se installato apparecchio radio)

Funzioni ottenibili da telecomando

- * Azzeramento peso
- * Inserimento/disinserimento tara
- * Test

Optionals

- * Attacco superiore e inferiore per gancio ad ancora.
 - * Scudo Termico
 - * Trasmissione peso a distanza via radio completa di ricevitore fisso con uscita seriale per il collegamento a terminali di visualizzazione e stampa o personal computer.
 - * Collegamento a terminali di visualizzazione e stampa o personal computer (trasmissione dati LPD - Low Power Device)
-