



960R/4C

Piattaforma a 4 celle di carico
con doppia struttura portante

Con oltre 50 anni di esperienza nella pesatura industriale, Salvalai Bilance propone le piattaforme di pesatura serie 960R/4C.

Dotate di una lamiera da 8 mm, una struttura realizzata con ferri a U e sfere su cui lavorano le 4 celle di carico. Queste caratteristiche fanno delle piattaforme 960R/4C tra le più robuste e precise della gamma.



Progettate per rispondere alle rigorose richieste nelle industrie, compreso logistica, magazzino, chimica, alimentare, riciclaggio... possono essere realizzate con caratteristiche e misure speciali ed essere omologate in rapporto con terzi.

La vasta gamma di accessori rende sempre attuale l'uso della piattaforma: stabilizzatori per l'utilizzo di stoccatore, cornice per posizionamento della piattaforma a filo pavimento.



Piattaforma con stabilizzatori per stoccatore



Nelle piattaforme 960R/4C, le celle di carico sono montate su una sfera oscillante. Garantendo così una maggiore resistenza ad urti e una maggiore precisione di pesatura, non andando ad influenzare il lavoro della cella di carico.