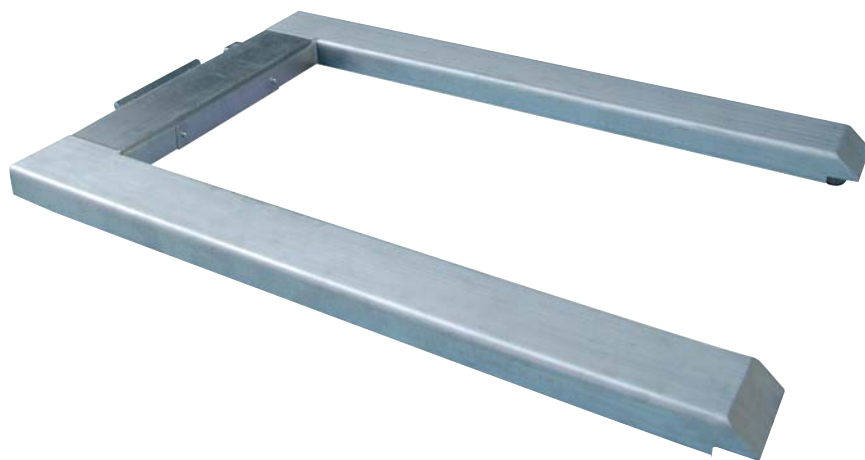




## Pesapallet e barre pesatrici.



vers. F

Industriali alta portata

## Robusti e maneggevoli.

<b>Rinforzata</b>	Piattaforma pesapallet a U o composta da due barre pesatrici (altezza totale da terra 95 mm, senza piedini 60 mm). Sistema di rilevazione a cella di carico. Ideali quando è richiesta una configurazione standard ad un prezzo conveniente.
<b>Facili da spostare</b>	Piattaforma dotata di maniglie e di ruote: è così facile sposterla!! Disponibile inoltre sia in acciaio al carbonio che in inox per meglio soddisfare ogni esigenza. Le barre pesatrici sono inoltre ideali quando è indispensabile il minimo ingombro: possono infatti essere riposte (se non vengono utilizzate) e possono invece essere posizionate, alla giusta distanza (max 3 m), quando invece è necessario utilizzarle.
<b>Altre caratteristiche</b>	Scatola di giunzione contenuta nella piattaforma e scheda con trimmer di regolazione (nel modello HF); piedini regolabili.

modello	portata	divisione	linearità	ripetibilità	piatto
	max	e1 ISO Int.			
HFU1TA	1000 kg	500 g	± 1000 g	± 500 g	1270 x 880 mm
HFU2TA	2000 kg	1000 g	± 2000 g	± 1000 g	1270 x 880 mm
HFU1TX	1000 kg	500 g	± 1000 g	± 500 g	1270 x 880 mm
HFU2TX	2000 kg	1000 g	± 2000 g	± 1000 g	1270 x 880 mm
HFB1TA	1000 kg	500 g	± 1500 g	± 1000 g	2 x (1270 x 140) mm
HFB2TA	2000 kg	1000 g	± 3000 g	± 2000 g	2 x (1270 x 140) mm
HFB1TX	1000 kg	500 g	± 1500 g	± 1000 g	2 x (1270 x 140) mm
HFB2TX	2000 kg	1000 g	± 3000 g	± 2000 g	2 x (1270 x 140) mm

<b>OPZIONI</b>	HF/CE	Bollatura metrica
	HF/CA	Colonna in acciaio al carbonio da pavimento per indicatore e stampante (h 100 mm).
	HF/CX	Colonna in acciaio inox da pavimento per indicatore e stampante (h 100 mm).

<sup>(3)</sup> descrizione a pag. 58