



BILANCE QUAD – SCHEDA TECNICA



Quad: la bilancia che si fa in quattro!

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Indicatore di peso in pratica valigia di trasporto, leggero ed estremamente compatto, con display LCD retroilluminato a 6 cifre da 25mm e tastiera semplificata a 5 tasti.
- Stampante termica integrata di serie.
- 4 piattaforme, con struttura in alluminio di forte spessore. Robuste ed affidabili, sono dotate di 1 cella di carico (modelli Q10P e Q20P) o 4 celle di carico (modelli Q100P e Q200P), in alluminio.
- Scatola di raccordo, con 4 connettori + 1 cavo da 3m comprensivo di connettore per collegamento all'indicatore; equalizzazione digitale delle 4 piattaforme da indicatore, senza regolazioni manuali nella scatola (trimmer).
- Dotate di maniglia di trasporto, piedini regolabili di livellamento, bolla di livello integrata e cavo di collegamento da 3 metri comprensivo di connettore.
- Alimentazione tramite batteria interna ricaricabile. Autonomia di 40h circa.
- Telecomando per utilizzo della bilancia a distanza e stampante termica solidale per stampa dei dati di pesata.

FUNZIONI

- Visualizzazione semplice del peso.
- Visualizzazione peso ad alta risoluzione.
- Funzioni di tara semiautomatica o introduzione manuale del valore di tara.
- Totalizzazione (somma) delle pesate eseguite, con visualizzazione e stampa del totale.
- Hold (congelamento della pesata a display).
- Ingresso/Uscita, per determinare il peso netto.
- Pesata espressa in percentuale.
- Controllo tolleranza +/-.
- Conteggio di pezzi.

FUNZIONI TASTIERA e TELECOMANDO

- Zero Bilancia.
- Tara.
- Abilitazione/Disabilitazione funzione.
- Stampa semplice/Stampa del totale.
- Accensione/Spengimento (solo da indicatore).

SEZIONE I/O

- Porta seriale RS232, per collegamento a PC.
- Porta seriale RS232, per collegamento stampante integrata di serie.
- Ingresso ad infrarossi per gestione telecomando.

	OPZIONI A RICHIESTA (solo in fase d'ordine)
	<ul style="list-style-type: none"> • Omologazione CE-M 2000e (opzioni ECEM1x), fino a 10t.

Codice	Descrizione
Q10P	Sistema QUAD con portata 1000 kg , divisione 0,5 kg. Composto da 4 piattaforme 300x300 mm, h= 77 mm, con struttura in alluminio di forte spessore, scatola di giunzione e indicatore di peso alloggiato in pratica valigia di trasporto, con stampante integrata e telecomando.
Q20P	Sistema QUAD con portata 2000 kg , divisione 1 kg. Composto da 4 piattaforme 350x350 mm, h= 72 mm, con struttura in alluminio di forte spessore, scatola di giunzione e indicatore di peso alloggiato in pratica valigia di trasporto, con stampante integrata e telecomando.
Q100P	Sistema QUAD con portata 10.000 kg , divisione 5 kg. Composto da 4 piattaforme 400x300 mm, h= 58 mm, con struttura in alluminio di forte spessore, scatola di giunzione e indicatore di peso alloggiato in pratica valigia di trasporto, con stampante integrata e telecomando.
Q200P	Sistema QUAD con portata 20.000 kg , divisione 10 kg. Composto da 4 piattaforme 400x300 mm, h= 58 mm, con struttura in alluminio di forte spessore, scatola di giunzione e indicatore di peso alloggiato in pratica valigia di trasporto, con stampante integrata e telecomando.
Codice	Descrizione
ECEM1B	Omologazione CE-M 3000e con Verifica Prima e prima Verifica Periodica inclusa (Validità 3 anni) per bilance classe III o IIII, con portata da 31 a 1500 kg.
ECEM1C	Omologazione CE-M 3000e con Verifica Prima e prima Verifica Periodica inclusa (Validità 3 anni) per bilance classe III o IIII, con portata da 1501 a 6000 kg.
ECEM1D	Omologazione CE-M 3000e con Verifica Prima e prima Verifica Periodica inclusa (Validità 3 anni) per bilance classe III o IIII con portata da 6001 a 15000 kg.