

ARW EMB BILANCIA COMPATTA

- Sistema di spegnimento dopo 3 min per risparmiare energia
- Alimentazione a batterie - 4 x 1,5 V (non in dotazione)
- Funzione di tara: utile quando si fa una miscela
- Boccia d'alimentazione, di serie, per collegare l'alimentatore a rete
- Dimensioni bilancia: 170 x 240 x 38 mm
- Peso netto ca. 600 g

Optional:

alimentatore a rete

Cod. 221120818



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX
EMB 200-2	220121302	0,01 g	200 g
EMB 220-1	220120982	0,1 g	220 g
EMB 2200-1	220120983	1 g	2200 g
EMB 5,2 k 5	220120984	5 g	5200 g

ARW TCB BILANCIA TASCABILE

- Sistema di spegnimento dopo 3 min per risparmiare energia
- Incluso il box di trasporto ed il recipiente per gli oggetti da pesare
- Alimentazione a batterie - 2 x LR 44
- Dimensioni bilancia: Ø 80 mm, altezza 14 mm
- Peso netto ca. 50 g



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX
TCB 200-1	220121022	0,1 g	200 g

ARW TMB BILANCIA TASCABILE

- Funzione di calcolatrice integrata
- Sistema di spegnimento dopo 3 min per risparmiare energia.
- Nel coperchio, istruzioni per l'uso in inglese, tedesco, francese e spagnolo.
- Alimentazione a batterie - 3 x 1,5 V.
- Dimensioni bilancia: 80 x 135 x 22 mm.
- Recipiente da pesare di serie: 45 x 45 x 5 mm.
- Peso netto ca. 140 g



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX
CM 150-1	220120972	0,1 g	150 g
CM 320-1	220120973	0,1 g	320 g
CM 60-2	220121036	0,01 g	60 g
CM 1 k1	220120974	1 g	1000 g

ARW 440 BILANCIA COMPATTA



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1

ARW 440 - 33 - 21

Piatto di pesata Ø 105 mm



- Sistema di spegnimento dopo 3 min per risparmiare energia.
- Peso di calibrazione compreso.
- Programma di regolazione "CAL" di alta precisione.
- Contapezzi con riferimento 5, 10, 25, 50 pezzi.
- Possibilità di alimentazione a batterie - 9 V (non in dotazione).
- Dimensioni bilancia: 165 x 230 x 80 mm.
- Peso netto ca. 1 kg

Optional:

stampante

cavo interfaccia

Cod. 221120817

Cod. 221120865

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	RIPRODUCIBILITÀ	LINEARITÀ	PESO MIN. DEL PEZZO	PIATTO DI PESATA
ARW 440-21	220121303	0,001 g	60 g	0,001 g	± 0,003 g	0,002 g	Ø 65
ARW 440-33	220120985	0,01 g	200 g	0,01 g	± 0,02 g	0,02 g	Ø 105
ARW 440-43	220120986	0,1 g	400 g	0,1 g	± 0,2 g	0,2 g	130 x 130
ARW 440-45	220120987	0,1 g	1000 g	0,1 g	± 0,2 g	0,2 g	130 x 130
ARW 440-47	220120988	0,1 g	2000 g	0,1 g	± 0,2 g	0,2 g	130 x 130
ARW 440-49	220121083	0,1 g	4000 g	0,1 g	± 2 g	2 g	170 x 150
ARW 440-51	220120989	1 g	4000 g	1 g	± 3 g	2 g	170 x 150
ARW 440-53	220120990	1 g	6000 g	1 g	± 2 g	2 g	170 x 150



ARW CB BILANCIA COMPATTA



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1

- Sistema di spegnimento dopo 5 min per risparmiare energia
 - Indicazione grande LCD con altezza cifre 24 mm
 - Protezione di lavoro per proteggere la tastiera
 - Utilizzo semplice a 4 tasti con le funzioni conteggio pezzi e dosaggio
 - Possibilità di alimentazione a batterie - 9 V (non in dotazione)
 - Contapezzi con riferimento 5, 10, 25, 50 pezzi
 - Piatto di pesata acciaio inox 230 x 180 mm
 - Dimensioni bilancia: 240 x 310 x 110 mm
- Optional:
stampante 911-013 Cod. 221120817
cavo interfaccia Cod. 221120865

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	RIPRODUCIBILITÀ	LINEARITÀ	PESO MIN. DEL PEZZO PER CONTAPEZZI	PIATTO DI PESATA
ARW CB 3 k 0,5	220121084	0,5 g	3 kg	0,5 g	± 1,5 g	1 g	2,5 kg
ARW CB 6 k 1	220120998	1 g	6 kg	1 g	± 3 g	2 g	2,5 kg
ARW CB 12 k 1	220120999	1 g	12 kg	1 g	± 3 g	2 g	2,5 kg
ARW CB 24 k 2	220121000	2 g	24 kg	2 g	± 6 g	4 g	2,5 kg

ARW KB BILANCIA COMPATTA

- Utilizzo autoesplicativo tramite dialogo SI/NO sul display.
- Peso di calibrazione compreso.
- Protezione di lavoro di serie, per proteggere la tastiera e la custodia.
- Conteggio preciso: il sistema di ottimizzazione automatico del riferimento migliora progressivamente il risultato finale.
- Indicazione LCD con altezza cifre 13 mm.
- Contapezzi con riferimento 1, 5, 10, 20 pezzi.
- Il programma di regolazione "CAL" garantisce alta precisione.
- Unità di pesata può essere programmata liberamente, p.e. lunghezza filo, peso della carta, ecc.

- Dimensioni bilancia: 165 x 230 x 80 mm.
- Peso netto ca. 1 kg.

Optional:

stampante 911-013 Cod. 221120817
cavo interfaccia Cod. 221120865



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	RIPRODUCIBILITÀ	LINEARITÀ	PESO MIN. DEL PEZZO PER CONTAPEZZI	PIATTO DI PESATA ACCIAIO INOX
ARW KB 1000	220121020	0,01 g	1010 g	0,01 g	± 0,03 g	0,03 g	130 x 130
ARW KB 10000	220121021	0,1 g	10100 g	0,1 g	± 0,3 g	0,3 g	170 x 150

ARW 572 BILANCIA DI PRECISIONE



ARW 572 - 33/35
Piatto di pesata Ø 150 mm



- Utilizzo autoesplicativo tramite dialogo SI/NO sul display.
- Peso di calibrazione compreso.
- Chassis in metallo robusto e sicuro.
- Conteggio preciso: il sistema di ottimizzazione automatico del riferimento migliora progressivamente il risultato finale.
- Piatto di pesata acciaio inox 200x160 mm.
- Indicazione LCD con altezza cifre 13 mm.
- Contapezzi con riferimento 1, 5, 10, 20 pezzi.
- Unità di pesata può essere programmata liberamente, p.e. lunghezza filo, peso della carta, ecc.
- Dimensioni bilancia: 180x310x80 mm.
- Peso netto ca. 2,5 kg.

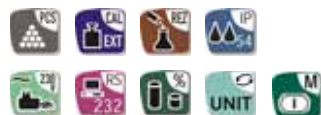
Optional:

stampante 911-013 Cod. 221120817
cavo interfaccia Cod. 221120865

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	RIPRODUCIBILITÀ	LINEARITÀ	PESO MIN. DEL PEZZO PER CONTAPEZZI	PIATTO DI PESATA ACCIAIO INOX
ARW 572-33	220120991	0,01 g	1010 g	0,01 g	± 0,03 g	0,03 g	ø 150
ARW 572-35	220120992	0,01 g	1210 g	0,01 g	± 0,03 g	0,03 g	ø 150
ARW 572-45	220120993	0,1 g	10100 g	0,1 g	± 0,3 g	0,3 g	200 x 160
ARW 572-49	220120994	0,1 g	12100 g	0,1 g	± 0,3 g	0,3 g	200 x 160
ARW 572-57	220120995	0,2 g	20100 g	0,2 g	± 0,6 g	0,6 g	200 x 160

OPZIONE
M
Omologazione



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1

ARW EOB BILANCIA A PIATTAFORMA



ARW EOS



- Sistema di spegnimento dopo 3 min per risparmiare energia.
- Esercizio ca. 60 h.
- Supporto murale per l'apparecchio indicatore di serie.
- Piatto di pesata acciaio inox modello EOB: 310x300x55 mm.

- Piatto di pesata acciaio inox modello EOS: 900x550x70 mm.
- Possibilità di alimentazione a batterie 6x1,5V (non in dotazione).
- Dimensioni apparecchio indicatore: 220x90x45 mm.
- Peso netto ca. 4 kg.

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	RIPRODUCIBILITÀ	LINEARITÀ
ARW EOB 35 k 20	220121003	20 g	35 kg	20 g	± 40 g
ARW EOB 60 k 50	220121004	50 g	60 kg	50 g	± 100 g
ARW EOB 150 k 100	220121005	100 g	150 kg	100 g	± 200 g
ARW EOB 300 k 100	220121086	100 g	300 kg	100 g	± 300 g
ARW EOS 150 k 100 XL	220121087	100 g	150 kg	100 g	± 200 g
ARW EOS 300 k 200 XL	220121088	200 g	300 kg	200 g	± 400 g



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1

ARW DS BILANCIA A PIATTAFORMA AD ALTA PRECISIONE

- Protezione di lavoro sopra l'apparecchio indicatore di serie.
- Piatto di pesata acciaio inox 310 x 310 x 60 mm; 450 x 350 x 115.
- Apparecchio indicatore 200 x 100 x 55 mm.
- Conteggio pezzi con riferimenti 1, 5, 10, 20 pezzi.
- Possibilità di alimentazione a batterie (non in dotazione).
- Altezza cifre display 13 mm.

Optionals:

- Stativo per posizionare l'apparecchio indicatore in alto. Altezza stativo 450 mm.
- Set per la pesata sottobilancia, con gancio, solo per modelli con piatto di pesata 310x310 mm.
- Stampante.



ARW DE A01
Cod 221120819

ARW 911-013
Cod 221120817



ARW DS A01
Cod 221120820



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	RIPRODUCIBILITÀ	LINEARITÀ	PESO MIN. DEL PEZZO PER CONTAPEZZI	PIATTO DI PESATA ACCIAIO INOX	PESO NETTO CA.
ARW DS 4 K 0.05	220121089	0,05 g	4,1 kg	0,05 g	± 0,15 g	0,15 g	228 x 228	7,5 kg
ARW DS 8 K 0.1	220121015	0,1 g	8,1 kg	0,1 g	± 0,1 g	0,3 g	315 x 305	7,5 kg
ARW DS 16 K 0.2	220121016	0,2 g	16,1 kg	0,2 g	± 0,2 g	0,6 g	315 x 305	7,5 kg
ARW DS 36 K 0.5	220121017	0,5 g	36,1 kg	0,5 g	± 0,5 g	1,5 g	315 x 305	7,5 kg
ARW DS 65 K 1	220121018	1 g	65,1 kg	1 g	± 3 g	1 g	450 x 350	12,5 kg
ARW DS 150 K 2	220121019	2 g	151 kg	2 g	± 6 g	2 g	450 x 350	12,5 kg



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1

ARW EW BILANCIA DI PRECISIONE

- Indicatore di portata a barra grafica del campo di pesata consumato o rimanente.
- Indicazione grande LCD con altezza cifre 16 mm.
- Protezione di lavoro di serie, per proteggere la tastiera e la custodia.

- Protezione rotonda contro le correnti d'aria di serie, Ø 160 mm, altezza 60 mm (per ARW EW 150).
- Piatto di pesata rotondo Ø 140 mm (per ARW EW 600, 1500, 3000).
- Peso di calibrazione incluso.



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	CARICO MIN	RIPRODUCIBILITÀ	LINEARITÀ	PIATTO DI PESATA ACCIAIO INOX
ARW EW 150-3M	220121082	0,001 g	150 g	0,02 g	0,002 g	± 0,003 g	Ø 110 mm
ARW EW 600-2M	220121102	0,01 g	600 g	0,5 g	0,01 g	± 0,02 g	Ø 140 mm
ARW EW 1500-2M	220121103	0,01 g	1500 g	0,5 g	0,01 g	± 0,02 g	Ø 140 mm
ARW EW 3000-2M	220121104	0,01 g	3000 g	0,5 g	0,01 g	± 0,02 g	Ø 140 mm



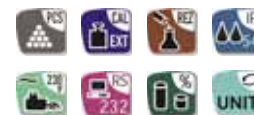
ARW CGB BILANCIA CONTAPEZZI



- Grandezza della piattaforma 250x200 mm fino a Max 6 kg.
- Conteggio preciso: il sistema automatico del riferimento migliora progressivamente il risultato finale.
- Impiego facilitato grazie a brevi istruzioni direttamente sul quadro comandi in D, E, F, ESP, I, NL.
- Manopola per selezionare il numero dei pezzi di riferimento 1, 2, 5, 10, 20, 50, 100.
- Programma per la pesata di animali con valore medio regolabile. Adatta anche per ambienti non stabili.
- Possibile alimentazione a batterie. Batterie a grandezza C (6 x 1,5V), esercizio ca. 40h.

Optional:
stampante 911-013
cavo interfaccia

Cod. 221120817
Cod. 221120867



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	RIPRODUCIBILITÀ	LINEARITÀ	PESO NETTO CA.	PESO MIN. DEL PEZZO PER CONTAPEZZI	PIATTO DI PESATA ACCIAIO INOX
ARW CGB 0,6 K 0,1	220121095	0,1 g	0,6 kg	0,2 g	± 0,3 g	2 kg	0,01 g	250x200
ARW CGB 1,2 K 0,2	220121096	0,2 g	1,2 kg	0,4 g	± 0,6 g	2 kg	0,02 g	250x200
ARW CGB 3 K 0,5	220121097	0,5 g	3 kg	1 g	± 1,5 g	2 kg	0,05 g	250x200
ARW CGB 6 K 1	220121098	1 g	6 kg	2 g	± 3 g	2 kg	0,1 g	250x200
ARW CGB 16 K 2	220121099	2 g	16 kg	4 g	± 6 g	6 kg	0,2 g	400x300
ARW CGB 34 K 5	220121100	5 g	34 kg	10 g	± 15 g	6 kg	0,5 g	400x300
ARW CGB 64 K 10	220121101	10 g	64 kg	20 g	± 30 g	6 kg	1 g	400x300

ARW DE BILANCIA A PIATTAFORMA

- Protezione di lavoro sopra l'apparecchio indicatore di serie.
- Piatto di pesata acciaio inox 310x310x60 mm; 500x400x70 mm; 650x500x90 mm.
- Sistema di spegnimento dopo 5 min per risparmiare energia.
- Apparecchio indicatore 200x100x55 mm.
- Alimentazione a batterie - 9 V (non in dotazione).
- Altezza cifre display 24 mm.
- Conteggio pezzi con riferimenti 5, 10, 25, 50 pezzi.
- Apparecchio indicatore da posizionare liberamente: di serie fissato sul lato lungo del basamento; staccabile, lunghezza cavo ca. 1,5 m; possibilità di fissarlo alla parete, supporto murale di serie.



ARW DE A01
Cod 221120819



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1

Optional:

- Stativo modello ARW DE A01 per posizionare l'apparecchio indicatore in alto; altezza stativo 450 mm.
- Stampante 911-013 Cod. 221120817
- Cavo interfaccia Cod. 221120867

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	PESO NETTO CA.	PESO MIN. DEL PEZZO PER CONTAPEZZI	PIATTO DI PESATA ACCIAIO INOX
ARW DE 6 K 2	220121006	2 g	6 kg	5 kg	4 g	310x310
ARW DE 15 K 5	220121007	5 g	15 kg	5 kg	10 g	310x310
ARW DE 36 K 10	220121008	10 g	36 kg	5 kg	20 g	310x310
ARW DE 60 K 20	220121009	20 g	60 kg	5 kg	40 g	310x310
ARW DE 60 K 20L	220121010	20 g	60 kg	10 kg	40 g	500x400
ARW DE 150 K 50	220121011	50 g	150 kg	5 kg	100 g	310x310
ARW DE 150 K 50L	220121012	50 g	150 kg	10 kg	100 g	500x400
ARW DE 300 K 100	220121013	100 g	300 kg	10 kg	200 g	500x400
ARW DE 300 K 100L	220121014	100 g	300 kg	28 kg	200 g	650x500
ARW DE 3 K 1N	220121090	1 g	3 kg	5 kg	2 g	310x310
ARW DE 6 K 0,5N	220121091	0,5 g	6 kg	7 kg	1 g	310x310
ARW DE 12 K 1N	220121092	1 g	12 kg	7 kg	2 g	310x310
ARW DE 24 K 2N	220121093	2 g	24 kg	7 kg	4 g	310x310
ARW DE 60 K 5N	220121094	5 g	60 kg	7 kg	10 g	310x310

PESI CAMPIONE

Sono disponibili pesi campione per la taratura delle bilance, in varie classi di precisione e con relativo certificato di taratura.



ARW GAB BILANCIA COMPATTA

- Possibilità di alimentazione a batterie tipo AAA (2x1,5V) non comprese.
- Sistema di spegnimento dopo 20 o 60 min senza variazione del carico per risparmiare energia. Esercizio 300 ore c.a.
- Grande display LCD con altezza cifre 25 mm.
- Programma di regolazione CAL solo per bilance non omologate. Pesi di cal. esterni fornibili come optional.

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	DIV. OM.	CARICO MINIMO	PESO NETTO CA.	PIATTO DI PESATA ACCIAIO INOX
ARW GAB 3K1	220121307	1/2 g	1,5/3 kg	1/2 g	20 g	2 kg	230X180
ARW GAB 6K2	220121308	2/5 g	3/6 kg	2/5 g	40 g	2 kg	230X180
ARW GAB 15K2	220121309	5/10 g	7,5/15 kg	5/10 g	100 g	4 kg	280X260
ARW GAB 30K10	220121310	10/20 g	15/30 kg	10/20 g	200 g	4 kg	280X260

Dimensioni bilancia fino a 6 Kg 240x285x110mm - Dimensioni bilancia da 15 a 30 Kg 290x365x125mm
Temperatura ambientale ammessa -5 ...+40°C - Umidità ammissibile 15-80% (non condensata)

OPZIONE
M
Omologazione



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1



ARW WTB BILANCIA COMPATTA

Descrizione

- Impugnatura ergonomica per il trasporto
- Custodia in plastica (ABS). Superfici lisce, arrotondate senza spigolature, quindi facile da pulire. Ideale per le elevate condizioni igieniche dell'industria alimentare
- Indicazione rapidissima dei valori di pesatura, stabili entro 0,8 sec.
- Display a LED autoilluminato con altezza cifre di 25 mm
- Accumulatore interno, esercizio di 100 ore c.a., tempo di carica 15 ore c.a. funzione AUTO_OFF dopo 3 min. di inattività per il risparmio di energia
- Pesatura con range di tolleranza, inserimento del valore limite superiore/inferiore tramite due tasti a freccia, un segnale acustico e luminoso assiste in fase di porzionamento, dosatura o classificazione

stico e luminoso assiste in fase di porzionamento, dosatura o classificazione

Esempi di applicazione

- Porzionamento di pasta, pesce, volatili, piatti di insalata nelle mense, ecc
- Pesatura di ingredienti e spezie nel settore gastronomico
- Miscele fatte amano di tè, caffè, confetture
- Pesatura di frutta e verdura per venditori ambulanti con prezzo al chilo
- Riempimento di lattine
- Controllo di imballi chiusi



Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	DIVISIONE	PORTATA MAX	DIV. OM.	CARICO MINIMO	PIATTO DI PESATA ACCIAIO INOX
ARW WTB 1,5K0,5	220121325	0,5 g	1,5 kg	0,5 g	10 g	230X180
ARW WTB 3K1	220121326	1 g	3 kg	1 g	20 g	230X180
ARW WTB 6K2	220121327	2 g	6 kg	2 g	40 g	230x180
ARW WTB 15K5	220121328	5 g	15 kg	5 g	100 g	230x180

Dimensioni bilancia 310x230x127mm - Temperatura ambientale ammessa -10 ...+40°C
Umidità ammissibile 10-95% (non condensata) - Peso: 5 Kg c.a.



OPZIONE
M
Omologazione

Doppio Display



ARW RPB BILANCIA CON CALCOLO DEL PREZZO

Esempi di applicazione

- Particolarmente adatta per la vendita al dettaglio in varie applicazioni
- Porzionamento di pasta, pesce, volatili, piatti di insalata nelle mense, ecc
- Pesatura di ingredienti e spezie nel settore gastronomico
- Miscele fatte amano di tè, caffè, confetture
- Pesatura di frutta e verdura per venditori ambulanti con prezzo al chilo
- Riempimento di lattine
- Controllo di imballi chiusi, ecc..

Descrizione

- Doppia visualizzazione (frontale e sul retro della bilancia) per una migliore lettura da parte del cliente.
- Dotata di 3 Display LCD per la lettura del peso, l'impostazione del prezzo per kg. o per 100g. (€ x kg /

€ x 100g.) e la lettura del prezzo totale.

- Nella funzione di impostazione del prezzo per kg. O 100g. è possibile memorizzare fino a tre articoli con richiamo immediato utilizzando i tasti M1-M2-M3, e altri 40 articoli a scelta nella posizione M4.
- Dotata di alimentatore e batterie ricaricabili con una autonomia di circa 70h per un tempo di ricarica approssimativo di 12h, Grazie a questa funzione è molto pratica nei casi in cui si necessita una elevata mobilità.
- Dotata di una funzione "auto-clear-button" che permette di azzerare automaticamente il prezzo per un nuovo settaggio
- Indicazione rapidissima valori di pesatura stabili
- Indicazione di batterie scariche con tre livelli, Verde: batteria carica, Giallo: intermedio e Rosso: batteria scarica. (-)

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CODICE	LETTURA	PORTATA MAX	LINEARITA'	ECHOLON OMOLOGAZIONE	CARICO MINIMO	PIATTO DI PESATA ACCIAIO INOX
ARW RPB 6K2 M	220121355	2 g	6 kg	± 4 g	2 g	40 g	275x225
ARW RPB 15K5 M	220121356	5 g	15 kg	± 10 g	5 g	100 g	275x225
ARW RPB 30K10 M	220121357	10 g	30 kg	± 20 g	10 g	200 g	275x225
ARW RPB 6K2 HM	220121358	2 g	6 kg	± 4 g	2 g	40 g	275x225
ARW RPB 15K5 HM	220121359	5 g	15 kg	± 10 g	5 g	100 g	275x225
ARW RPB 30K10 HM	220121360	10 g	30 kg	± 20 g	10 g	200 g	275x225

Peso netto 5,2 Kg - Temperatura ambientale ammessa -10 ...+40°C - Dim. totali 315x355x110h mm

OPZIONE
M
Omologazione



Versioni HM con display elevato

Legenda dei simboli riferiti alle bilance a pag. 1