

PROMO**SAVATEC****Strumenti Scientifici***I tuoi prodotti da laboratorio a prezzi convenienti*

BILANCE**AS R2 PLUS****CALIBRAZIONE INTERNA AUTOMATICA**

Leader di mercato tra le bilance analitiche di classe avanzata e standard. Le soluzioni costruttive innovative aumentano **durata e af dabilità**. Inoltre, le bilance sono altamente resistenti alle condizioni ambientali variabili.

Design meccanico ergonomico innovativo con una **spaziosa camera** di pesata che consente un facile accesso al piatto di pesata permettendo così l'uso di vetreria da laboratorio di varie dimensioni.

Il sistema informativo AS R2 PLUS si basa su un **database** di operatori, prodotti, pesature e tare. Tutti i dati salvati possono essere analizzati, esportati, importati o scambiati tra strumenti di pesatura.

La **memoria interna ALIBI** garantisce sicurezza e registrazione automatica delle copie delle misure, of re anche la possibilità di registrare in anteprima, archiviare e archiviare i dati.

Segue a pag. 2**SAVATEC****Strumenti Scientifici**

www.savatec.it - savatec@savatec.it

Camera di pesata antistatica, personalizzazione del **display LCD**, Kensington Lock (consente di proteggere il dispositivo dai furti) completano le caratteristiche principali della serie AS R2 PLUS.

Interfacce: 2xRS 232, USB-A, USB-B, WiFi (opzione)

MODELLI

	codice	modello	portata (g)	precisione (mg)	dimensioni piatto (mm)	sensibilità (mg)	prezzo di listino (€)	prezzo scontato (€)
ANALITICHE	22.9671.99	AS 60/220.R2.PLUS	60/220	0,01/0,1	Ø 90	1	2057	1543
	22.9670.99	AS 82/220.R2.PLUS	82/220	0,01/0,1	Ø 90	1	2335	1751
	22.9672.99	AS 220.R2.PLUS	220	0,1	Ø 100	10	1083	812
	22.9673.99	AS 310.R2.PLUS	310	0,1	Ø 100	10	1361	1021
	22.9681.99	AS 520.R2.PLUS	520	0,1	Ø 100	10	1622	1217

PS.R2

Le bilance della serie PS R2 presentano un **nuovo display LCD** di facile lettura con una più chiara presentazione dei risultati di pesata. Inoltre, il display è dotato di una **linea di testo aggiuntiva** per la visualizzazione di informazioni, messaggi addizionali e dati quali il nome del prodotto o il valore della tara.

Modelli con due tipi di piatto di pesata con dimensioni di 128x128 o 195x195 cm. Le bilance con il piatto di pesata più piccolo hanno la possibilità di montare uno schermo anti vento o una camera in vetro (a richiesta).

La precisione e l'accuratezza vengono garantite automaticamente mediante calibrazione interna, che tiene anche in considerazione le variazioni di temperature e dei f ussi di lavoro.

CALIBRAZIONE INTERNA AUTOMATICA



Segue a pag. 3



Altre caratteristiche:

- » Facile accesso alle funzioni principali e agli archivi mediante tasti di navigazione dedicati, posti sul display. Possibilità di personalizzare fino a 4 tasti funzione.
- » Alloggiamento in plastica e piatto di pesata in acciaio inossidabile.
- » Possibilità di effettuare pesate sotto bilancia.
- » Sistema di informazioni basato su cinque tipi di archivio: utente, fino a 10; prodotti, fino a 1000 nomi; per pesate, fino a 5000 valori; tare, fino a 100 diverse, memoria ALIBI, non cancellabile, fino a 100000 valori.
- » Possibilità di esportazione/importazione di dati e archivi direttamente su/da pen-drive USB.
- » Porte di comunicazione: 2 seriali tipo RS 232, 2 USB (una di tipo A, una di tipo B).



codice	modello	prezzo listino (€)	prezzo scontato (€)
23.9578.99	Schermo antivento	26	20
23.9579.99	Camera di pesata tipo 153	80	60

**Accessori specifici per bilance serie PS.R2 con piatto di pesata di 128x128 mm.*

Modulo opzionale per le connessioni Wi-Fi.

MODELLI per serie PS.R2

	codice	modello	portata (g)	precisione (mg)	sensibilità (mg)	dimensioni piatto (mm)	prezzo di listino (€)	prezzo scontato (€)
TECNICHE	22.8629.99	PS 200/2000.R2	200/2000	1 / 10	20	128x128	927	692
	22.8630.99	PS 210.R2	210	1	20	128x128	791	593
	22.8631.99	PS 360.R2	360	1	20	128x128	791	593
	22.8632.99	PS 600.R2	600	1	20	128x128	805	604
	22.8633.99	PS 750.R2	750	1	20	128x128	810	608
	22.8634.99	PS 1000.R2	1000	1	20	128x128	852	639
	22.9930.99	PS 2100.R2.M*	2100	10	500	195x195	847	635
	22.A000.08	PS 3500.R2.M*	3500	10	500	195x195	850	638
	22.8638.99	PS 4500.R2.M*	4500	10	500	195x195	850	638
	22.9451.99	PS 6100.R2.M*	6100	10	500	195x195	876	657
	22.9421.99	PS 8100.R2.M*	8100	10	500	195x195	937	703
	22.8160.99	PS 10100.R2.M*	10100	10	500	195x195	1088	816

*Tecnologia di pesata Radweg MonoBLOCK®: consente alle bilance da 2,1 kg fino a 10 kg di pesare con una risoluzione pari a 0,01 g.

AS.X2 PLUS

CALIBRAZIONE INTERNA AUTOMATICA

Le bilance analitiche linea SINERGY LAB AS X2 PLUS sono leader di mercato tra le bilance analitiche di classe avanzata e standard. Le soluzioni costruttive innovative aumentano la durata e l'af dabilità nel funzionamento a lungo termine. Inoltre, le bilance sono altamente resistenti alle condizioni ambientali variabili a causa delle quali è possibile eseguire misurazioni di massa in laboratorio in cui è difficile mantenere i rispettivi valori di temperatura, umidità e pressione.

Design meccanico ergonomico innovativo con una spaziosa camera di pesata che consente un facile accesso al piatto di pesata permettendo così l'uso di vetreria da laboratorio di varie dimensioni. Il sistema DUAL-CLICK facilita lo smontaggio e il montaggio senza attrezzi della camera di pesata. Individuare l'interfaccia USB sul fronte della bilancia semplifica la comunicazione con le periferiche

Il sistema **LevelSENSING** tramite sensori integrati misura l'inclinazione e visualizza il messaggio grafico sullo schermo del dispositivo di pesatura. Il sistema di livellamento facilita l'adeguamento, controlla lo stato del livello e informa sulle deviazioni del livello, tutto ciò in conformità con GLP e GMP.

SMARTLab: Le bilance AS X2 PLUS presentano numerose funzioni di supporto e supervisione della misurazione di massa in laboratorio, facilitando il funzionamento e limitando il rischio di errori "fattore umano", ad es. regolazione automatica, controllo dati, memoria ALIBI, report automatici e monitoraggio delle condizioni ambientali

Camera di pesata antistatica, personalizzazione del display touchscreen a colori da 5", Kensington Lock (consente di proteggere il dispositivo dai furti) e la connessione wireless Wi-Fi® (consente la comunicazione wireless tra la bilancia e un computer o un dispositivo mobile tramite l'applicazione e il software RADWAG) completano le caratteristiche principali della serie AS X2 PLUS.



Segue a pag. 5



MODELLI per serie AS.X2

	codice	modello	portata (g)	precisione (mg)	sensibilità (mg)	dimensioni piatto (mm)	prezzo di listino (€)	prezzo scontato (€)
ANALITICHE	22.9675.99	AS 60/220.X2 PLUS	60/220	0,01/0,1	1	90	2370	1778
	22.9674.99	AS 82/220.X2 PLUS	82/220	0,01/0,1	1	90	2625	1969
	22.9676.99	AS 220.X2 PLUS	220	0,1	1	100	1488	1116
	22.9677.99	AS 310.X2 PLUS	310	0,1	1	100	1740	1305
	22.9680.99	AS 520.X2 PLUS	520	0,1	-	100	1987	1490

PS.X2

La nuova serie di bilance analitiche PS.X2 ha un livello elevato nella gestione delle pesate: **display capacitativo** molto grande, massimo confort nell'utilizzo, display molto chiaro con menù intuitivo per la maggior semplicità nel lavoro quotidiano.

Un gran numero d'interfacce facilita il collegamento della bilancia con l'esterno : stampa, copia, archivio e trasferimento dati.

Il rivestimento della bilancia è in materiale plastico, il **piattello di pesata è in acciaio inox**.

Le bilance della serie X2 sono le uniche sul mercato che offrono la possibilità di modificare il modo di lavorare o di visualizzare i dati sullo schermo dando accesso diretto all'operatore a tutte le informazioni o operazioni ritenute più importanti .

Sono inoltre dotate di **memoria "ALIBI"** che è una garanzia per la sicurezza e la registrazione automatica delle misure. Tali opzioni, come anteprima dei dati, la copia e l'archiviazione sono disponibili anche agli utenti, l'**interfaccia USB** facilita il trasferimento rapido e la copia di eventuali risultati (misure, rapporti, banche dati) su altre bilance della stessa serie.

CALIBRAZIONE INTERNA AUTOMATICA



*modello PS 210.X2



Il sistema "E2R" permette la gestione delle banche dati anche in modo remoto sui diversi dispositivi elettronici. Modelli con due tipi di piatto di pesata con dimensioni di 128x128 o 195x195 cm. Le bilance con il piatto di pesata più piccolo hanno la possibilità di montare uno schermo anti vento o una camera in vetro (a richiesta).

I dati sulle bilance vengono registrati in 8 data base differenti :

- » Utenti (f no a 100).
- » Prodotti (f no a 5000).
- » Pesate (f no a 10000).
- » Confezionamenti (f no a 100).
- » Formule (f no a 100).
- » Clienti (f no a 100).
- » Pipette (f no a 500).
- » Memoria "ALIBI" (f no a 500.000 pesate).



	codice	modello	portata (g)	precisione (mg)	sensibilità (mg)	dimensioni piatto (mm)	prezzo di listino (€)	prezzo scontato (€)
TECNICHE	22.8903.99	PS 200/2000.R2	200/2000	1 / 10	20	128x128	1158	869
	22.8892.99	PS 210.X2	210	1	20	128x128	1022	766
	22.8893.99	PS 360.X2	360	1	20	128x128	1033	775
	22.8894.99	PS 600.X2	600	1	20	128x128	1048	786
	22.8895.99	PS 750.X2	750	1	20	128x128	1059	794
	22.8896.99	PS 1000.X2	1010	1	20	128x128	1135	851
	22.9314.99	PS 3000.X2	3000	1	20	128x128	1693	1269
	22.9746.99	PS 2100.X2.M*	2100	10	500	195x195	1033	775
	22.9747.99	PS 3500.X2.M*	3500	10	500	195x195	1010	757
	22.8900.99	PS 4500.X2.M*	4500	10	500	195x195	1048	786
	22.9466.99	PS 6100.X2.M*	6100	10	500	195x195	1073	805
	22.9536.99	PS 8100.X2.M*	8100	10	500	195x195	1161	870
	22.9958.99	PS 10100.X2.M*	10100	10	500	195x195	1252	939

* Tecnologia di pesata Radwag MonoBLOCK®: consente alle bilance da 2,1 kg f no a 10 kg di pesare con una risoluzione pari a 0,01 g.

ANALIZZATORI DI UMIDITÀ

SERIE MA.R

Caratteristiche:

- » Display con innovativa linea di testo aggiuntiva per informazioni quali il nome del prodotto, il valore di tara, ecc.
- » Utilizzo di icone intuitive per segnalare lo stato dello strumento, il collegamento a computer, menu di servizio, ecc.
- » Capacità massima da 50 a 210 g con precisione da 0,1 a 1 mg.
- » Misura del contenuto di umidità con accuratezza da 0,0001 a 0,001%.
- » Database per utenti (f no a 100), prodotti (f no a 1000), pesate (f no a 1000), tare (f no a 100), programmi (f no a 100), report dei processi di essiccazione (f no a 1000).
- » Possibilità di import/export dei dati via pen-drive USB.
- » Tasti funzione per accesso diretto alle funzioni principali e ai database.
- » Interfacce di serie: USB-A, USB-B, RS232, wireless-connection
- » Scocca in materiale plastico.



	codice	modello	portata (g)	precisione (mg)	accuratezza (%)	dimensione piatto (mm)	prezzo di listino (€)	prezzo scontato (€)
SERIE MA.R	22.8796.99	MA 50/1.R	50	0,1	0,0001	Ø 90	1532	1149
	22.8797.99	MA 50.R	50	1	0,001	Ø 90	1394	1046
	22.8798.99	MA 110.R	110	1	0,001	Ø 90	1464	1098
	22.8799.99	MA 210.R	210	1	0,001	Ø 90	1532	1302

SERIE MA.X2.A

Caratteristiche:

- » Apertura e chiusura automatica mediante sensori di prossimità.
- » Display 5" touch screen capacitivo e interfaccia moderna e intuitiva.
- » Profili di essiccamento standard, medio, a passi, veloce.
- » Stampa report secondo GLP/GMP.
- » Processi personalizzabili.
- » Capacità massima da 50 a 210 g con precisione da 0,1 a 1 mg.
- » Misura del contenuto di umidità con accuratezza da 0,0001 a 0,001%.
- » Temperatura massima di essiccazione di 160° C con sorgente IR (o fino a 250° C con lampada alogena opzionale).
- » Database per utenti (fino a 100), prodotti (fino a 5000), clienti (fino a 100), confezionamenti (fino a 100), programmi di essiccamento (fino a 200), report dei processi (fino a 5000).
- » Interfacce di serie: USB-A, USB-B, RSR232, wireless-connection, possibilità di controllo con software E2R.



	codice	modello	portata (g)	precisione (mg)	accuratezza (%)	dimensione piatto (mm)	prezzo di listino (€)	prezzo scontato (€)
SERIE MA.R	22.9117.99	MA 50/1.X2.A	50	0,1	0,0001	Ø 90	2017	1513
	22.9118.99	MA 50.X2.A	50	1	0,001	Ø 90	1890	1418
	22.9119.99	MA 110.X2.A	110	1	0,001	Ø 90	1956	1467
	22.9120.99	MA 210.X2.A	210	1	0,001	Ø 90	2017	1513

PER ORDINI, RICHIESTE DI OFFERTA O ULTERIORI
INFORMAZIONI PUOI CONTATTARCI DIRETTAMENTE AI
SEGUENTI RECAPITI:

E-MAIL: savatec@savatec.it - tel. +39 011 675596 - fax +39 011 674079
Il personale qualificato Savatec è pronto a seguirti ed aiutarti nella scelta del prodotto più adatto alle tue esigenze.



SAVATEC
Strumenti Scientifici

CDL
CONSORZIO DISTRIBUZIONE LABORATORIO