

Bilancia per Controllo Statistico Preconfezionati (omologata in classe II in base alla legge 690)

PS.X2.PGC
PS X2.M.PGC



PS.X2.PGC

PS.X2.M.PGC

Le bilance della serie PGC sono dotate di display capacitivo di ultima generazione per il massimo comfort di utilizzo. La facilità d'uso, il menu chiaro e la disposizione pratica del display garantiscono la migliore ergonomia per le attività quotidiane. Un'ampia gamma di interfacce disponibili facilita la selezione dei mezzi di comunicazione più ottimali. Le bilance della serie PGC offrono possibilità illimitate di cooperazione con dispositivi esterni, fornendo stampa, copia, archiviazione e trasferimento dati. I sensori IR integrati consentono di eseguire numerose operazioni (ad es. Taratura, trasmissione del risultato a una stampante o selezione delle fasi successive di un particolare processo, ecc.) a mani libere, semplicemente spostando una mano sul sensore. La base è in plastica e il piatto è in acciaio inossidabile.

Funzioni

- Autotest
- Dosaggio
- Percentuale di pesatura
- Conteggio pezzi
- Funzione picco
- Formulazione
- Unità di misura Newton
- Statistiche
- Controllo peso
- Sensori IR
- Procedure GLP
- Pesatura animali
- Massa per titolatore
- Unità sostituibili
- Determinazione della densità
- Pesatura sotto-bilancia
- Controllo ambientale
- Controllo di qualità statistico
- Controllo delle merci imballate
- ALIBI Memory
- Wi-Fi

Modello		M	Portata	d = e	Piatto
PS 750.X2.PGC	•	•	750 g	0,01 g	128×128 mm
PS 1500.X2.M.PGC	•	•	1500 g	0,1 g	195×195 mm
PS 2500.X2.M.PGC	•	•	2500 g	0,1 g	195×195 mm
PS 4500.X2.M.PGC	•	•	4500 g	0,1 g	195×195 mm
PS 6100.X2.M.PGC	•	•	6100 g	0,1 g	195×195 mm
PS 8100.X2.M.PGC	•	•	8100 g	0,1 g	195×195 mm

* Bilance di Precisione basate su **RADWAG MonoBLOCK®** technology

```

----- CPG report: W/15/10/13/09/22 -----
Tipo Bilancia                PS 3Y
Range                        2500 g
Risoluzione Bilancia         0.1 g
ID Bilancia                   403548
Data di Inizio                2013.10.15 09:21:00
Data di Fine                  2013.10.15 09:22:13
Operatore
Prodotto                      test 1
Numero Lotto                  12345
Peso Nominale                 120 g
Tara                          0 g
Valore di Errore T1           5.4 g
Valore di Errore 2T1         10.8 g
Numerosità del Lotto         100
Numero di Misurazioni        30
Quantità di Errori T1         0
Quantità di Errori 2T1       0
Minimo                        120 g
Massimo                        120 g
Normale                        120 g
Somma                          3600 g
Limite Medio                   120 g
Deviazione Standard           0 g
Modalità "Controllo Preconfezionati CPG Non Dist
ruttivo Tara Media
Risultato                      Positivo
    
```

```

Misurazioni
1. 120.0 g
2. 120.0 g
3. 120.0 g
4. 120.0 g
5. 120.0 g
6. 120.0 g
7. 120.0 g
8. 120.0 g
9. 120.0 g
10. 120.0 g
11. 120.0 g
12. 120.0 g
13. 120.0 g
14. 120.0 g
15. 120.0 g
16. 120.0 g
17. 120.0 g
18. 120.0 g
19. 120.0 g
20. 120.0 g
21. 120.0 g
22. 120.0 g
23. 120.0 g
24. 120.0 g
25. 120.0 g
26. 120.0 g
27. 120.0 g
28. 120.0 g
29. 120.0 g
30. 120.0 g
Firma
    
```

Esempio stampa:
CONTROLLO STATISTICO

**FUNZIONE DISPONIBILE PER
TUTTE LE BILANCE
VERSIONE PGC**

