

Arriba Caballero Equilibrar Serie CY



FORMATOS DE
IMPRESIÓN
GLP/GMP

```

22-Mar-17      11:13AM
      Aczet
Model          CY 3102
Ser. no.       9021161
Ver. no.       r0.1.04
ID             1234567

Calibration:   External

W-ID          .....
Temperature    29.378°C
Set            + 2000.00g
Diff.         -0.31g

External Cal Done
Diff.         0.00g

22-Mar-17      11:13AM
Name:          .....
    
```



- Pesaje**
- Neto/Total**
- Conteo de piezas**
- Comprobar Pesaje**
- Pesaje de animales**
- Determinación Densidad**
- Pesaje por Debajo**

- Protección IP: IP 54
- Dos teclas tara (izquierda y derecha).

Nivelación del espíritu:

Las balanzas tienen pies ajustables para mantener / proporcionar un nivel uniforme.

El Brillante Mono-Tech

Tecnología MONO-TECH de gama alta única e inigualable (sensor de pesaje) para cumplir con los más altos estándares internacionales.

Fácil transferencia de datos

Interfaz RS 232C opcional USB (comunicación directa de Windows).

Modo de ahorro de energía
Seguimiento automático de cero

Protección contra sobrecarga
Rastreador de capacidad integrado en la pantalla para monitorear fácilmente posibles sobrecargas.

Excelente legibilidad
El tamaño de 15 mm de la pantalla retroiluminada de alto contraste es excepcionalmente fácil de leer en cualquier condición de iluminación de la habitación.

BPL
El reloj incorporado hace que todos sus documentos cumplan con ISO / GLP / GMP.

Dispositivo antirrobo
Las balanzas están equipadas con una orejeta para dispositivo antirrobo opcional. El dispositivo antirrobo (cable con cerradura) es adecuado para todos los modelos.

Estadística
Esta función inteligente permite al usuario obtener las estadísticas de los datos almacenados en la escala, incluidos detalles como el número de lecturas, el valor mínimo, el valor máximo, la desviación estándar, la diferencia y el coeficiente de varianza.



Modelo	CY 312	CY 612	CY 1202	CY 2202	CY 3102	CY 4102	CY 6102	CY 8102
Capacidad	310 gr	610 gr	1200 g	2200 g	3100 g	4100 g	6100 gr	8100 gr
Legibilidad	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr
Repetibilidad (sd)	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr	0,01 gr
Linealidad (+/-)	0,02 gr	0,02 gr	0,02 gr	0,02 gr	0,02 gr	0,02 gr	0,02 gr	0,02 gr
Rango de tara (sustractivo)	Capacidad Total							
Tamaño de la bandeja (mm)	110 ø		198 x 205					
Tiempo de respuesta	2 - 3 seg.							
Monitor	Pantalla LCD alfanumérica							
Calibración	Calibración externa automática							
Unidades de medida	gm, mg, ct, GN, mo, oz, dwt, t1T, t1H, t1S, mom, Bat, MS							
Temperatura de funcionamiento.	15°C a 35°C							
Deriva de sensibilidad.	± 2ppm (2 x 10⁻⁶/°C)							
Modos de aplicación	PCS, % de pesaje, pesaje de control de pesaje animal / dinámico, Densidad automática, determinación, formulación automática estadística, etc.							
Fuente de alimentación	Adaptador de CC, entrada 100 ~ 240 0.8A salida 13V / 15.A, 50-60Hz							
Conformidad	Cumplimiento ISO, GLP / GMP USP							
Carcasa Dim. (MxDxH)mm	342.5x212x271/alt de cámara: 158,5		342,5 x 212 x 89,5					
Peso aprox	7,5 kg/ 8,8 kg		5.5kg / 6.8lbs					

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las imágenes mostradas son solo para fines ilustrativos.

ACZET PVT. LTD.

Unit E2, Plot No. 15, WICEL Estate, Opp Seepz Gate Nol. 1, Andheri (E), Mumbai 400 093. (INDIA)

Teléfono : +91-22-4243 7700 • Fax : +91-22-4243 7800 • E-mail : sales@aczet.com • Web : www.aczet.com