



## **Clasificadora de monedas Ct-coin Pelican 309**



CT-Coin, empresa Danesa especializada en la fabricación de máquinas para el manipulado de monedas, pionera en el desarrollo de sensores contra la falsificación de monedas, ha desarrollado la gama Pelican con el fin de dar un servicio completo a las necesidades de conteo, clasificado y verificación de moneda.

Diseñada por David Lewis, diseñador de Bang & Olufsen, la Pelican es una máquina referente en su sector tanto en clasificado como en valoración, de fácil manejo por parte del usuario y un muy sencillo mantenimiento.

El modelo Pelican 309, cuenta, valora y clasifica hasta 20 monedas diferentes. El sensor de aleación de última generación le da una fiabilidad total contra falsificaciones.

Por su robustez y calidad de fabricación, está especialmente indicada para volúmenes altos de monedas.



### **CARACTERÍSTICAS**

- Producto CTCoin con sensor de aleación.
- Cuenta y clasifica hasta 20 denominaciones diferentes.
- Cajón descarte para monedas falsas o no programadas.
- Contabilidad, totales parciales, en valores y número de monedas.
- Display LCD de dos líneas de lectura.
- Función de parada programable para embolsar o encartuchar (cartuchos prefabricados).
- Velocidad de conteo: Aprox. 900 monedas/minuto.
- Reloj con cambio automático de fecha.
- Interface RS232 con puerto serie.
- Batería interna recargable.
- Codificación de bolsas por máquina (de 1-999) y por operario (de 1-999).
- Posibilidad de introducir información de billetes a través del teclado.

Alto: 47 cm.  
Fondo: 33 cm.  
Ancho: 70 cm.  
Peso: 28 Kg.



**OPCIONES:** Impresora vía serie, extra display, programa de gestión para PC, teclado de botones, tolva de mayor tamaño, kit de encartuchado, kit de embolsado, sensor móvil para fácil limpieza.