

Cambio Mega Everest

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La máquina de cambio MEGA Everest es la mejor garantía para el control de cambio automático en cualquier establecimiento. Esta unidad permite el cambio de billetes, o bien de monedas, de cuatro a ocho tipos de monedas, de forma automática y con muy alta autonomía, gracias a su gran capacidad.

También puede realizar el cambio dispensando fichas y billetes, en dos tipos de denominaciones.

## SISTEMA DE PAGO Y CAMBIO

El modelo MEGA PLUS EVEREST admite todo tipo de monedas y múltiples denominaciones de billetes (\*)

La devolución de cambio es fraccionado en cuatro u ocho tipos de monedas mediante ocho pagadores universales programables por el operador de la máquina, o desde fabrica.

Total adaptabilidad a otras divisas distintas del €.

## MODO DE OPERACIÓN

En estado de reposo la unidad está dispuesta para que el usuario introduzca las monedas o billetes deseados, acumulándose el saldo y visualizándose éste en la pantalla.

Inmediatamente la unidad dispensa el cambio de acuerdo a la configuración con la que está programada. El usuario dispone también de la opción de selección previa de la moneda en la cual desea el cambio, mediante un pulsador a tal efecto.

## CONTROL DE OPERACIONES

- Contabilidad electrónica de operaciones visualizable en pantalla TFT, con clave de acceso.
- Impresora opcional para el registro de operaciones.
- Volcado de datos mediante conexión a PC y linea Ethernet.
- Chequeo del estado operativo y programación en modo test y avisos de estado de la maquina a través de aplicación de móvil.

## COMPONENTES DEL SISTEMA

- Pantalla TFT de 22".
- Lector de billetes con apilador (stacker) (\*). Billetes de 5-10-20-50-100-200 y 500 euros.
- Dispensación de uno o dos denominaciones, con una capacidad de 200 billetes.
- Selector electrónico de monedas. (\*)
- Cuatro u ocho pagadores universales de monedas o fichas (16 a 31 mm de diámetro).
- Touch Screen.
- Tolvas de gran capacidad de almacenamiento con cierre de seguridad.
- Capacidad de monedas o fichas: 18.000 de 25 mm de diámetro.
- Autoalimentación de cuatro monedas.
- Sistema de recogida de cambio mediante bandeja.
- Indicador luminoso estado de funcionamiento.

## OPCIONAL

- Impresora
- Lector de código de barras.
- Lector de tarjetas EMV o NFC,
- Cobro de comisiones por servicio.
- Personalización estética.

## DATOS TÉCNICOS

- Construcción en acero de 2,5 mm de grosor (AP.01 según UNE 36086-75-I)
- Pintura de gran resistencia de base epóxica gofrada y secada al horno.
- Cerradura nivel bancario programable y con apertura retardada.
- Cierre de seguridad en pagadores y cajones de recaudación.
- Alarma antivandálica con batería autoalimentable.
- Sistema de anclaje a pared mediante tornillos con más de 100 kgs. De resistencia.
- Alimentación: 230 V.AC, 50 Hz
- Consumo: 0,4 A.
- Potencia: 90 W
- Dimensiones: Al186xAn77xPr50 cm



# Cambio Mega Everest

**Cambio Mega Everest**

## PRODUCT DESCRIPTION

The MEGA Everest change machine is the best guarantee for automatic currency exchange control in any establishment. This unit allows for the exchange of bills or coins, from four to eight types of currencies, automatically and with very high autonomy, thanks to its large capacity. It can also perform change by dispensing tokens and bills in two denominations.

## PAYMENT AND CHANGE SYSTEMS

The MEGA PLUS model accepts all sort of coins and numerous banknote denominations. (\*)

Change is paid out split up into four sorts of coins through four universal hoppers which are programmable by the machine operator. Completely adaptable to Euro and other currencies.

## MODE OF OPERATION

In standby mode, the unit is ready for the user to insert the desired coins or banknotes, accumulating the balance, which is displayed on the screen. The unit will then dispense change immediately based on the programmed configuration. Additionally, the user has the option to pre-select the specific coin they want as change by using a dedicated button for this purpose.

## OPERATIONS CONTROL

- Electronic accounting of operations viewable on a TFT screen, with access code.
- Optional printer for recording operations.
- Data transfer via PC connection and Ethernet.
- Checking the operating status and programming in test mode and machine status notifications through a mobile application.

## SYSTEM COMPONENTS

- 22" TFT screen.
- Bill reader with stacker (\*). Bills of 5-10-20-50-100-200 and 500 euros.
- Dispensing of one or two denominations, with a capacity of 200 bills.
- Electronic coin selector (\*).
- Four or eight universal coin or token dispensers (16 to 31 mm in diameter).
- Touch Screen.
- Hoppers with a large storage capacity and security lock.
- Coin or token capacity: 18,000 of 25 mm in diameter.
- Self-feeding of four coins.
- Change retrieval system via a tray.
- Status indicator light.

## Optional features:

- Printer.
- Barcode reader.
- EMV or NFC card reader.
- Service fee collection.
- Aesthetic customization.

## TECHNICAL DATA

- 2,5 mm thick stee construction ( AP.01 según UNE 36086-75-I ).
- Durable epoxy pain, oven-dried.
- Programmable bank level lock with delayed opening.
- Security closure in hoppers and collection drawers.
- Battery-powered anti-vandal alarm.
- Wall fixing system with screws of more than 100 kg. resistance.
- Voltage: 230V AC, 50Hz.
- Power consumption: 0,4 A.
- Power: 90W
- Dimensions: 186x77x50 cm
- Approx. Weight: 210 kg
- Manufactured according to CE standards.

